федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по развитию регионального здравоохранения и медицинской деятельности

О.Н. Барканова

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНАМ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ-

программы ординатуры

по специальности 31.08.26 Аллергология ииммунология

Для обучающихся 2024, 2025 годов поступления (актуализированная редакция)

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

«Аллергология и иммунология» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе 31.08.26 Аллергология и иммунология на 2025-2026 учебный год

Перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)

Трудовые функции	Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции, индикатора достижения компетенции	Планиру	уемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
	Системное и критическое мышление	-	применени	емно анализировать, определять ия достижения в области медицины и нтексте
Проведение медицински х освидетельс твований и медицински х экспертиз, медицински х осмотров, диспансерн ого наблюдения в отношении пациентов с аллергическ ими заболевания ми и (или)		УК-1.1 Анализирует достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Уметь	 общую и клиническую иммунологию и аллергологию профессиональные источники информации, в т.ч. базы данных пользоваться профессиональными источниками информации анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) – к диагнозу) критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации; алгоритмом сравнительного анализа, дифференциально-диагностического поиска на основании полученных данных обследования и использования профессиональных

иммунодеф ицитными состояниям и (А 04.8)		УК-1.2 Оценивает	Владеть	 навыками отбора надежных источников информации для проведения критического анализа проблемных ситуаций; методами поиска, оценки, отбора и обработки необходимой информации. методы и способы оценки
анализа медико- статистичес кой информаци и, ведение		возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте		 методы и способы оценки возможности и вариантов применения современных достижений в области медицины и фармации.
медицинско й документац ии, организация деятельност и находящего ся в			Уметь	 определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте; сформулировать проблему, выделить ключевые цели и задачи по ее решению; обобщать и использовать полученные данные
распоряжен ии медицинско го персонала (А 06.8)			Владеть	 методами и способами применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте;
	Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен прово пациентов	дить клини	ическую диагностику и обследование
Проведение обследовани я пациентов в целях выявления аллергическ их заболеваний и (или) иммунодеф ицитных состояний, установлени		ОПК-4.1 Проводит клиническую диагностику и обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями	Знать	 Общие вопросы организации медицинской помощи населению. Вопросы организации санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний. Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных

		Уметь	 Методику осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с аллергическими
			 Обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам
			порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи. — Применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской,
			клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
			 Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
		Владеть	 Методикой установления диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ). Проводить работы по обеспечению безопасности диагностических манипуляций.
Проведение обследова- ния пациен- тов в целях	ОПК-4.2 Направляет пациентов с заболеваниями и (или) состояниями на	Знать	 Методы клинической и параклинической диагностики аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний.

выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний, установления диагноза (А 01.8)		лабораторные и инструментальные обследования	Vyvory	-	Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
			Уметь		Обосновывать и планировать объем инструментального обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Обосновывать и планировать объем лабораторного обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
	Медицинская	ОПК-5. Способен нязн	владеть	-	Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями на инструментальное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями на лабораторное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
	медицинская деятельность	состояниях, контролиро			

				T
Назначение		ОПК-5.1 Назначает	Знать	 Порядок оказания медицинской
лечения		лечение пациентам при		помощи населению по профилю
пациентам с		заболеваниях и (или)		"аллергология и иммунология".
аллергическ		состояниях		Стандарты первичной
ИМИ				специализированной медико-
заболевания				санитарной помощи,
ми и (или)				специализированной, в том числе
иммунодеф				высокотехнологичной, медицинской
ицитными				помощи при аллергических
состояниям				заболеваниях и (или)
и, контроль				иммунодефицитных состояниях.
его				 Механизмы действия лекарственных
эффективно				препаратов, медицинских изделий и
сти и				лечебного питания, применяемых в
безопасност				=
и (А02.8)				аллергологи и клинической
n (1102.0)				иммунологии; медицинские
				показания и медицинские
				противопоказания к назначению;
				возможные осложнения, побочные
				действия, нежелательные реакции, в
				том числе серьезные и
				непредвиденные.
				– Принципы и методы оказания
				неотложной медицинской помощи
				пациентам с аллергическими
				заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями в
				соответствии с действующими
				порядками оказания медицинской
				* **
				помощи, клиническими
				рекомендациями (протоколами
				лечения) по вопросам оказания
				медицинской помощи, с учетом
-				стандартов медицинской помощи
			Уметь	– Разрабатывать план лечения
				пациентов с аллергическими
				заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями в
				соответствии с действующими
				порядками оказания медицинской
				помощи, клиническими
				рекомендациями (протоколами
				лечения) по вопросам оказания
				медицинской помощи, с учетом
				стандартов медицинской помощи
				населению по профилю
				± ±
-			D	"аллергогология и иммунология"
			Владеть	 Методикой разработки плана лечения
				пациентов с аллергическими
				заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями с
				учетом диагноза, возраста и
				клинической картины в соответствии
				с действующими порядками оказания
				медицинской помощи, клиническими
				рекомендациями (протоколами
				лечения) по вопросам оказания
				медицинской помощи, с учетом
11		ОПК-5.2 Контролирует	Знать	стандартов медицинской помощи. - Требования асептики и антисептики
		ОЛІК-Э.Д КОНТВОЛИВVET	Энать	 препования асептики и антисептики
Назначение			Sharb	<u> -</u>
назначение лечения пациентам с		эффективность и	Sharb	 Медицинские показания и медицинские противопоказания к

		1	
аллергическ	безопасность		проведению заместительной терапии
ИМИ	назначенного лечения		пациентам с иммунодефицитными
заболевания			состояниями, возможные
ми и (или)			осложнения, побочные действия,
иммунодеф			нежелательные реакции, в том числе
ицитными			серьезные и непредвиденные.
состояниям			– Медицинские показания и
и, контроль			медицинские противопоказания к
его			проведению вакцинопрофилактики у
эффективно			пациентов с аллергическими
сти и			заболеваниями и (или)
безопасност			иммунодефицитными состояниями
и (А02.8)			 Способы предотвращения или
			устранения осложнений, побочных
			действий, нежелательных реакций, в
			том числе серьезных и
			непредвиденных, возникших при
			обследовании или лечении пациентов
			с аллергическими заболеваниями и
			(или) иммунодефицитными
			состояниями.
		Уметь	– Оценивать эффективность и
			безопасность применения
			лекарственных препаратов,
			медицинских изделий и лечебного
			питания для пациентов с
			аллергическими заболеваниями и
			(или) иммунодефицитными
			состояниями.
			 Оценивать эффективность и
			безопасность немедикаментозного
			лечения пациентов с аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными состояниями.
			 Определять медицинские показания и
			медицинские противопоказания к
			вакцинопрофилактике у пациентов с
			аллергическими заболеваниями и
			(или) иммунодефицитными
			состояниями
			– Проводить мониторинг
			эффективности и безопасности
			заместительной терапии для
			пациентов с иммунодефицитными
			состояниями
			– Проводить мониторинг
			эффективности и безопасности
			аллерген-специфической
			иммунотерапии для пациентов с
			аллергическими заболеваниями
			 Предотвращать или устранять
			осложнения, побочные действия,
			нежелательные реакции, в том числе
			серьезные и непредвиденные,
			возникшие в результате
			диагностических или лечебных
			манипуляций, применения
			лекарственных препаратов и (или)
			медицинских изделий,
			немедикаментозного лечения,
			аллерген-специфической
			иммунотерапии
ı J		L	inini jiio topuiiiiii

	<u> </u>	T	<u> </u>	
				 Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план
				лечения в зависимости от
				особенностей течения.
		1	Владеть	 Методикой оценки эффективности и
			, ,	безопасности применения
				лекарственных препаратов,
				медицинских изделий и лечебного
				питания для пациентов с
				аллергическими заболеваниями и
				(или) иммунодефицитными
				состояниями.
				 Методикой оценки эффективности и
				безопасности аллерген- специфической иммунотерапии для
				пациентов с аллергическими
				заболеваниями.
				 Методикой оценки эффективности и
				безопасности немедикаментозного
				лечения для пациентов с
				аллергическими заболеваниями и
				(или) иммунодефицитными
				состояниями.
				 Методами профилактики или лечения
				осложнений, побочных действий,
				нежелательных реакций, в том числе
				серьезных и непредвиденных, возникших в результате
				диагностических или лечебных
				манипуляций, применения
				лекарственных препаратов и (или)
				медицинских изделий,
				немедикаментозного лечения,
				аллерген-специфической
		0771 (0 4		иммунотерапии.
	Медицинская			гролировать эффективность мероприятий по аболеваниях и (или) состояниях, в том числе
	деятельность			программ реабилитации или абилитации
		инвалидов	лдушили	программ реаолинтации изи аолинтации
		,,,,		
Проведение		ОПК-6.1 Проводит	Знать	 Стандарты медицинской помощи при
и контроль		мероприятия по		аллергических заболеваниях и (или)
эффективно		медицинской		иммунодефицитных состояниях.
сти		реабилитации		– Порядок оказания медицинской
медицинско		пациентов с		помощи населению по профилю
й реабилитац		заболеваниями и (или) состояниями и их		"аллергогология и иммунология",
-		состояниями и их последствиями, в том		порядок организации медицинской
ии при аллергическ		числе при реализации		реабилитации. – Механизм воздействия
их		индивидуальных		 механизм воздеиствия реабилитационных мероприятий на
заболевания		программ		организм при аллергических
х и (или)		реабилитации или		заболеваниях и (или)
иммунодеф		абилитации инвалидов		иммунодефицитных состояниях.
ицитных			Уметь	 Разрабатывать план мероприятий по
состояниях,				реабилитации пациентов с
в том числе,				аллергическими заболеваниями и
при				(или)
реализации индивидуал				иммунодефицитнымисостояниями, в
индивидуал ьных				том числе при реализации
программ				индивидуальной программы
	1	1	I	реабилитации или абилитации
реабилитац				инвалидов, в соответствии с

ии и абилитации инвалидов (A03.8)				действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
			Владеть	 Методы медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях Методикой составления плана мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
Проведение и контроль эффектив- ности меди- цинской реабилита- ции при аллергиче- ских забо- леваниях и (или) имму- нодефицит- ных состоя- ниях, в том числе, при реализации индивиду-		ОПК-6.2 Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	Уметь	 Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
альных программ реа- билитации и абилитации и инвалидов (A03.8)			3 MCIB	 Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях, в том числе при реализации программы реабилитации или абилитации инвалидов
			Владеть	 Методикой оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
	Медицинская деятельность	ОПК-7. Способен прово	дить в отно	ошении пациентов медицинскую экспертизу

П		OFFICE 1		
Проведение		ОПК-7.1 Направляет	Знать	 Законодательство Российской
медицински		пациентов на		Федерации и иные правовые акты,
X		медицинскую		регламентирующие порядки
освидетельс		экспертизу		проведения медицинских осмотров,
твований и				медицинских экспертиз,
медицински				диспансерного наблюдения
х экспертиз,				пациентов с аллергическими
медицински				заболеваниями и (или)
х осмотров,				иммунодефицитными состояниями.
диспансерн			Уметь	 Определять медицинские показания
ого				для направления пациентов,
наблюдения				имеющих стойкое нарушение
В				функций организма, обусловленное
отношении				аллергическими заболеваниями и
пациентов с				(или) иммунодефицитными
аллергическ				состояниями, для прохождения
ИМИ				медико-социальной экспертизы
заболевания			Владеть	- Навыками направления пациентов,
ми и (или)				имеющих стойкое нарушение
иммунодеф				функций организма, обусловленное
ицитными				аллергическими заболеваниями и
состояниям				(или) иммунодефицитными
и (А04.8)				состояниями, для прохождения
				медико-социальной экспертизы.
Проведение		ОПК-7.2 Организует,	Знать	– Порядок выдачи листков
медицински		контролирует и		нетрудоспособности, в том числе в
X		проводит медицинскую		электронном виде
освидетельс		экспертизу		 Требования к медицинской
твований и		1 3		документации
медицински		†	Уметь	 Определять признаки временной
х экспертиз,			5 MCIB	нетрудоспособности и признаки
медицински				стойкого нарушения функций
х осмотров,				организма, обусловленных
диспансерн				аллергическими заболеваниями и
ого				(или) иммунодефицитными
наблюдения				состояниями.
В				
отношении				 Формулировать медицинские
пациентов с				заключения по результатам
аллергическ				медицинского освидетельствования,
ИМИ				медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических, в
заболевания				предварительных и периодических, в части, касающейся наличия или
ми и (или)				
иммунодеф				отсутствия аллергических заболеваний и (или)
ицитными				заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний.
состояниям		-	Владеть	
и (А04.8)			Бладеть	 Навыками выполнения работ по
,				проведению отдельных видов
				освидетельствований, медицинских
				осмотров, в том числе
				предварительных и периодических
				– Навыками работы в составе
				врачебной комиссии медицинской
				организации, осуществляющей
				экспертизу временной
	М	описе с-забан-на		нетрудоспособности.
	Медицинская			ролировать эффективность мероприятий по здорового образа жизни и санитарно-
i contract of the contract of		тирофилактике и фор	мированию	эдорового образа мизни и санитарно-
	деятельность	1	шению насс	еления
Провеление	деятельность	гигиеническому просве		
Проведение	деятельность	гигиеническому просве ОПК-8.1 Проводит	Знать	– Формы и методы санитарно-
анализа	деятельность	гигиеническому просве ОПК-8.1 Проводит разъяснительную		 Формы и методы санитарно- просветительной работы по
•	деятельность	гигиеническому просве ОПК-8.1 Проводит		– Формы и методы санитарно-

кой		формированию		 Принципы организации и проведения
информаци		здорового образа жизни		профилактических медицинских
и, ведение		и санитарно-	N/	мероприятий
медицинско й		гигиеническому просвещению	Уметь	– Проводить санитарно-
документац		населения		просветительную работу по
ии,		Пассления		формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний
организация				жизни, профилактике заоолевании нервной системы
деятельност				 Рекомендовать профилактические и
И				 гекомендовать профилактические и оздоровительные мероприятия
находящего		7	Владеть	 Навыками пропаганды здорового
ся в				образа жизни, профилактикой
распоряжен				заболеваний и (или) состояний
ИИ				нервной системы
медицинско				 Навыками организации и проведения
го персонала				профилактических мероприятий
(А 06.8)				
Проведение		ОПК-8.2 Оценивает и	Знать	 Нормативные правовые акты,
анализа		контролирует	JIMID	 Нормативные правовые акты, регламентирующие порядки
медико-		эффективность		проведения медицинских осмотров,
статистиче-		профилактической		проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного
ской ин-		работы с населением		наблюдения пациентов
формации,		1		Принципы диспансерного
ведение				наблюдения за пациентами с
медицин-				аллергическими заболеваниями и
ской доку-				(или) иммунодефицитными
ментации,				состояниями в соответствии
организация				нормативными правовыми актами
деятельно-				 Медицинские показания и
сти находя-				медицинские противопоказания к
щегося в				вакцинопрофилактике
распоряже-				инфекционных заболеваний
нии меди-				- Осложнения при проведении
цинского				вакцинопрофилактики
персонала			Уметь	- Проводить медицинские осмотры с
(A 06.8)				учетом возраста, состояния здоровья,
				профессии в соответствии с
				нормативными правовыми актами
				 Организовывать проведение
				вакцинопрофилактики
				инфекционных заболеваний
				– Организовывать и проводить
				профилактику и лечение осложнений,
				связанных с вакцинопрофилактикой
-		_		инфекционных заболеваний
			Владеть	 Навыками проведения медицинских
				осмотров, диспансерного наблюдения
				за пациентами с аллергическими
				заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями в
				соответствии с нормативными
				правовыми актами
				 Навыками оценки эффективности профилактических и
				профилактических и оздоровительных мероприятий
				- Навыками организации и проведения
				 - павыками организации и проведения вакцинопрофилактики
				вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний
	Медицинская	ОПК-9. Способен прово		з медико-статистической информации, вести
	деятельность			ганизовывать деятельность находящегося в

Проведение анализа медико- статистиче- ской информации,		ОПК-9.2 Ведет медицинскую документацию и организует деятельность находящегося в	Знать	 Принципы и порядок ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде Должностные обязанности медицинского персонала
ведение медицин- ской доку- ментации, организация		распоряжении медицинского персонала	Уметь	 Оформлять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде Организовывать деятельность медицинского персонала
деятельно- сти находя- щегося в распоряже- нии меди- цинского персонала (А 06.8)			Владеть	 Навыками использования медицинских информационных систем и информационноттелекоммуникационной сети "Интернет" Навыками использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну Навыками организации
	Медицинская деятельность			медицинского персонала оказании неотложной медицинской помощи ого медицинского вмешательства
Оказание медицинско й помощи пациентам в экстренной форме		ОПК-10.1 Оценивает состояния пациентов	Знать	 Основные симптомы проявления угрожающих жизни состояний, требующих срочного медицинского вмешательства Выявлять состояния, требующие
(A07.8)				оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания
Околомию		ОПК-10.2 Оказывает	Владеть	 Навыками оценки состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме Навыками распознавания состояний, представляющие угрозу жизни пациентам, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме
Оказание медицинско й помощи пациентам в экстренной		неотложную медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного	Знать	 Методы оказания первой помощи при неотложных состояниях, направленные на поддержание жизненно важных функций организма человека.
форме (A07.8)		медицинского вмешательства	Уметь	 Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания).

	Медицинская деятельность	ПК-1. Способен к ока "аллергология и иммун		 Навыками оказания неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Навыками применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме. ицинской помощи по профилю
Проведение обследования пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний, установления диагноза (А 01.8)		ПК-1.1 Проводит обследование пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний, установления диагноза	Знать	 Порядок оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Стандарты первичной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Этиологию и патогенез, патоморфологию, клиническую картину дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний. Изменения функционирования иммунофицитных состояний. Изменения функционирования иммунной системы при иных (инфекционных, аутоиммунных, онкологических и иных) заболеваниях. Профессиональные заболевания в аллергологии и клинической иммунологии. Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению кожных проб с аллергенами и провокационных тестов с аллергенами у пациентов с аллергические заболеванияи. Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие направления пациентов к врачам-специалистам. Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся изменениями в функционировании иммунной системы. Симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных

	реакций, в том числе серьезных и
	непредвиденных, возникших в
	результате диагностических
	процедур у пациентов с
	аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунодефицитными
**	состояниями.
Уметь	 Оценивать функциональное
	состояние иммунной системы в
	норме, при заболеваниях и (или)
	патологических состояниях
	– Использовать методы осмотра и
	обследования пациентов с
	аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунодефицитными
	состояниями с учетом возрастных
	анатомо-функциональных
	особенностей, в соответствии с
	действующими порядками оказания
	медицинской помощи, клиническими
	рекомендациями (протоколами
	лечения) по вопросам оказания
	медицинской помощи и стандартами
	медицинской помощи, в числе
	которых:
	- проведение кожных
	скарификационных и прик-тестов с
	аллергенами;
	- проведение внутрикожных тестов с
	аллергенами;
	- проведение провокационного
	сублингвального теста;
	- проведение провокационного
	конъюнктивального теста;
	 проведение провокационного назального теста;
	- пикфлоуметрия;
	- исследование функции внешнего
	дыхания.
	 Интерпретировать и анализировать
	результаты инструментального
	обследования пациентов с
	аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунодефицитными
	состояниями.
	 Интерпретировать и анализировать
	результаты лабораторного
	обследования пациентов с
	аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунодефицитными
	состояниями.
	 Интерпретировать и анализировать
	результаты осмотра врачами-
	специалистами пациентов с
	аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунодефицитными
	состояниями.
	Выявлять клинические симптомы и
	синдромы у пациентов с аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунопаминити ки
	(или) иммунодефицитными состояниями.

	T		1	
			_	Выявлять симптомы и синдромы
				осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе
				серьезных и непредвиденных,
				возникших в результате
				диагностических процедур у
				пациентов с аллергическими
				заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями
		Владеть		Методикой сбора жалоб, анамнеза
		Бладеть	_	жизни у пациентов (их законных
				представителей) с аллергическими
				заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями.
			_	Методикой осмотра пациентов с
				аллергическими заболеваниями и
				(или) иммунодефицитными
				состояниями.
				Методикой формулирования
				предварительного диагноза и
				составления плана лабораторных и
				инструментальных обследований
				пациентов с аллергическими
				заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями.
			_	Методикой направления пациентов с
				аллергическими заболеваниями и
				(или) иммунодефицитными
				состояниями на консультацию к
				врачам-специалистам в соответствии
				с действующими порядками оказания
				медицинской помощи, клиническими
				рекомендациями (протоколами
				лечения) по вопросам оказания
				медицинской помощи, с учетом
				стандартов медицинской помощи.
Назначение	ПК-1.2 Назначает	Знать	_	Клинические рекомендации
лечения	лечение пациентам с			(протоколы лечения) по вопросам
	·			оказания медицинской помощи
пациентам с	аллергическими			пациентам с аллергическими
аллергическ	заболеваниями и (или)			заболеваниями и (или)
ИМИ	иммунодефицитными			иммунодефицитными состояниями.
заболевания	состояниями,		_	Методы лечения пациентов с
ми и (или)	контролирует его			аллергическими заболеваниями и
иммунодеф	эффективность и			(или) иммунодефицитными
ицитными	безопасность			состояниями.
			_	Методы немедикаментозного лечения
состояниям				аллергических заболеваний и (или)
и, контроль				иммунодефицитных состояний;
его				медицинские показания и
эффективно				медицинские противопоказания;
сти и				возможные осложнения, побочные
безопасност				действия, нежелательные реакции, в
и (А 02.8)				том числе серьезные и
				непредвиденные
			_	Механизм действия аллерген-
				специфической иммунотерапии;
				медицинские показания и
				медицинские противопоказания к
				применению; методы проведения;
				возможные осложнения, побочные
	 			действия, нежелательные реакции, в
1		1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	том числе серьезные и
Уметь	непредвиденные. – Назначать лекарственные препараты,
3 MC1B	 пазначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное
	питание пациентам с аллергическими
	заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями в
	соответствии с действующими
	порядками оказания медицинской
	помощи, клиническими
	рекомендациями (протоколами
	лечения) по вопросам оказания
	медицинской помощи, с учетом
	стандартов медицинской помощи. – Назначать немедикаментозное
	 Назначать немедикаментозное лечение пациентам с аллергическими
	заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями в
	соответствии с действующими
	порядками оказания медицинской
	помощи, клиническими
	рекомендациями (протоколами
	лечения) по вопросам оказания
	медицинской помощи, с учетом
	стандартов медицинской помощи.
	 Разрабатывать индивидуальный
	протокол аллерген-специфической иммунотерапии пациентам с
	аллергическими заболеваниями
	 Определять медицинские показания и
	медицинские противопоказания к
	проведению аллерген-специфической
	иммунотерапии.
	 Составлять индивидуальные планы
	вакцинопрофилактики у пациентов с
	аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунодефицитными
	состояниями
	 Определять медицинские показания и медицинские противопоказания для
	проведения заместительной терапии
	пациентам с иммунодефицитными
	состояниями.
	 Выполнять манипуляции:
	- приготовление разведений
	индивидуальных аллергенов для
	проведения аллерген-специфической
	иммунотерапии;
	- инъекции аллергенов при
	проведении аллерген-специфической иммунотерапии;
	- проведение проб с лекарственными
	препаратами
	 Оказывать медицинскую помощь
	пациентам при неотложных
	состояниях, вызванных
	аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунодефицитными
	состояниями, в соответствии с
	действующими порядками оказания
	медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами
1	рекомендациями (протоколами

			лечения) по вопросам оказания
			медицинской помощи, с учетом
			стандартов медицинской помощи:
			- купировать острый ангиоотек;
			- купировать обострение астмы;
			- оказывать медицинскую помощь
			при анафилактическом шоке;
			- оказывать медицинскую помощь
			при астматическом статусе;
			- купировать обострение крапивницы;
			- купировать обострение
			* *
	D		атопического дерматита
	Владеть	_	Методикой назначения
			лекарственных препаратов,
			медицинских изделий и лечебного
			питания пациентам с аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными состояниями в
			соответствии с действующими
			порядками оказания медицинской
			помощи, клиническими
			рекомендациями (протоколами
			лечения) по вопросам оказания
			медицинской помощи, с учетом
			стандартов медицинской помощи.
		_	Методикой назначения
			немедикаментозного лечения:
			физиотерапевтических методов,
			рефлексотерапии, лечебной
			физкультуры и иных методов терапии
			- пациентам с аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными состояниями в
			соответствии с действующими
			порядками оказания медицинской
			_
			помощи, клиническими
			рекомендациями (протоколами
			лечения) по вопросам оказания
			медицинской помощи, с учетом
			стандартов медицинской помощи.
		-	Методикой назначения аллерген-
			специфической иммунотерапии
			пациентам с аллергическими
			заболеваниями.
		_	Методикой проведения
			вакцинопрофилактики у пациентов с
			аллергическими заболеваниями и
			(или) иммунодефицитными
			состояниями
		_	Методикой назначения и подбора
			лечебного питания пациентам с
			аллергическими заболеваниями в
			соответствии с действующими
			порядками оказания медицинской
			помощи, клиническими
			рекомендациями (протоколами
			лечения) по вопросам оказания
			медицинской помощи, с учетом
1		1	стандартов медицинской помощи.
	I I		\(\(\)
		_	Методикой оказания медицинской
		_	Методикой оказания медицинской помощи при неотложных состояниях, в том числе в чрезвычайных

		1	ı	
				ситуациях, пациентам с
				аллергическими заболеваниями и
				(или) иммунодефицитными
				состояниями (анафилактический шок, острый ангиоотек, астматический
				статус, обострение астмы, острая
				крапивница, обострение астмы, острая
				атопического дерматита).
Проведение	ПК-1.3 Проводит и	Знать		-
_	1	Эпать	_	1 '''
и контроль	контролирует			(протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи
эффективно	эффективность			оказания медицинской помощи пациентам с аллергическими
сти	медицинской			заболеваниями и (или)
медицинско	реабилитации при			иммунодефицитными состояниями.
й	аллергических		_	Основы и методы медицинской
реабилитац	заболеваниях и (или)			реабилитации при аллергических
ии при	иммунодефицитных			заболеваниях и (или)
аллергическ	состояниях, в том			иммунодефицитных состояниях
_	,		_	Медицинские показания для
их	числе, при реализации			направления пациентов с
заболевания	индивидуальных			аллергическими заболеваниями и
х и (или)	программ			(или) иммунодефицитными
иммунодеф	реабилитации и			состояниями к врачам-специалистам
ицитных	абилитации инвалидов			для назначения и проведения
состояниях,				мероприятий медицинской
в том числе,				реабилитации, в том числе при
при				реализации индивидуальной
-				программы реабилитации и
реализации				абилитации инвалидов.
индивидуал			_	Медицинские показания для
ьных				направления пациентов с
программ				аллергическими заболеваниями и
реабилитац				(или) иммунодефицитными
ии и				состояниями к врачам-специалистам
абилитации				для назначения и проведения
инвалидов				санаторно-курортного лечения, в том
(A 03.8)				числе при реализации
(11 1)				индивидуальной программы
				реабилитации и абилитации
		**		инвалидов
		Уметь	_	Определять медицинские показания
				для проведения мероприятий
				медицинской реабилитации при
				аллергических заболеваниях и (или)
				иммунодефицитных состояниях, в
				том числе при реализации
				индивидуальной программы
				реабилитации или абилитации
				инвалидов, в соответствии с
				действующими порядками оказания
				медицинской помощи, клиническими
				рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания
				лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом
				стандартов медицинской помощи.
				=
			_	Проводить мероприятия по медицинской реабилитации
				пациентов с аллергическими заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями, в
				том числе при реализации
				индивидуальной программы
		<u> </u>	I.	підпъпдуштьной программы

реаблитации или аблиятации инвалидов, в соответствии с действующим порадкоми оказания медицинской помощи, киническими рекомендациями печения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом для паправления пациентов с авлерическими заболеваниями и (или) иммуносфицительным состояниями в разлам-епециалистым для намагения и деяторно-курортного лечения, а том числе при реализации инвалидов, в соответствии и деяторно-курортного лечения, а том числе при реализации инвалидов, в соответствии деяторно-курортного лечения, а подросам оказания медицинской помощи, клинический помощи, клинический помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, обусновленное автеритовскимы заболеваниями и (или) иммуносфицитными медицинской помощи, обусновленное автеритовскимы заболеваниями и (или) иммуносфицитными инализациальной реаблитации и ванагного с автеритовскоми заболеваниями и (или) иммуносфицитными состояниями и предмененной реаблитации и ванагного с автеритовскоми заболеваниями и (или) иммуносфицитными состояниями и предмененной реаблитации инвалидов реаблитации инвалидов программа реаблитации инвалидов программа реаблитации инвалидов, и программа реаблитации ини абидитации ини аб					
действующими порядками оказания медящинской помощи, капиническими рекомендациями (протоколами лечения) по мопресым оказания медящинской помощи, с учетом стандартном периниской помощи. Определять медящинские пожазания для маправления пашанетов с адвертическими и (или) имумодефицитымим сестоящимий по мероприятий по медящинской реабилитации и пряводения мероприятий по медяторно-куроргию олечения, итм челе при реализации программи реабилитации и привидуальной программи реабилитации индивидуальной порядками оказания медицинской помощи, ктипитескими денемвари по вопросам оказания медицинской помощи. С учетом стандартов медицинской помощи. С учетом стандартов медицинской помощи. Опредлать медицинской помощи для награвления адмененными и (или) имумодефицитыми состоящими, адмоситации индивидуальной программа наболеваниями и (или) имумодефицитыми состоящими индивидуальной программа мероприятий медицинской реабилитации и абилитации индивидуальной программа мероприятий медицинской реабилитации индивидуальной программа мероприятий медицинской реабилитации индивидуальной программа предпрамми организации мерацинской помощи, клиническоми организации мерацинской помощи, клиническоми организации мерацинской помощи, клиническоми организации мерацинской помощи, клиническоми организации индивидими ферацинской помощи, клиническоми организации организации организац					-
медицинской помощи, с учетом спациять по попросам оказания медицинской помощи, с учетом спациартов медицинской помощи, с учетом спациартов медицинской помощи, с учетом для направления пациентов с алгертическими зиболеваниями для направления пациентов с алгертическими зиболеваниями для направления пациентов постояниями к вратам-специалистам для назаначения и проведения мероприятий и медицинской реабилитации и медицинской помощи, в том числе при реализации инвальдов, в соответствии с дейструющими прораммы реабилитации инвидиов, в медицинской помощи, рекомендациями (протокомым дечения) по вопросам оказания медицинской помощи, рекомендациями (протокомыми дечения) по вопросам оказания медицинской помощи, доставания недицинской помощи, доставания для направления пациентов с алгертическими заболеваниями и (или) имумующефицитыми состояниями, для прохождения нациентов с алгертическими пациентов с алгертическим					
рекомендациями (протокольный всетения) по вопроема оказания медицинской помощи, с учетення стандартом медицинской помощи. - Определять медицинской помощим для направления пациентов с апдертическими заболеваниями и (или) имомупостичения и промедения мероприятий по медицинской реабилизири и санаторим, курортизов очения, в нействующим и протоком программа реабилизири и санаторим, курортизов очения, в нействующим предавами образания и падвидуальной программа реабилизири и падвидуальной помощи, рекомендациями (протокомыми детенция) по впрорам оказания медицинской помощи, рекомендациями (протокомыми детенция) по впрорам оказания медицинской помощи. - Определять медицинские помеждина и падвидуальной стандартом медицинской помощи. - Определять медицинские помеждина для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обустовлению апдертическими заболеванизми и (или) момуноденитыми состоящими медицинской правильным медико-соправавами женеризания медицинской программы реабилизации и программы предоменнатири и программы реабилизации и программ					
жения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. — Определять медицинской помощи для паправления пациентов с аллергическими заболеващими и (вии) иммунодефилитыми состояниям к врачам - специалистами для папратации и салторно-курортного лечения, в том числе пре реальтации и на даторно-курортного лечения, в том числе пре реальтации и на даторно-курортного лечения, в том числе пре реальтации и на даторно-курортного лечения, в том числе пре реальтации и на даторно-курортного лечения, в том числе пре реальтации и на даторно-курортного действующими предъямы реабилитации и на даторно-курортного действующими порядкамы освящим жедицинской помощи, в клиническими лечения) по вопросам оказания декаменской помощи, с учетом стандартов медицинской помощим с толкое нарушение функций организми и (ини) иммунодефицитыми состояниями и (ини) иммунодефицитыми состояниями, для прохождения медицинской помощим папиентов с аллертическими заболеващими и (ини) иммунодефицитыми состояниями в программи реабилитации и программи реабилитации и дали направления пациентов с аллертическими заболеващими и (ини) иммунодефицитыми состояниями к программи реабилитации и дали направления пациентов с аллертическими заболеващими и (ини) иммунодефицитыми состояниями к программи реабилитации и дали направления пациентов с аллертическими заболеващими и программи реабилитации и дали направления пациентов с аллертическими заболеващими и (ини) иммунодефицитыми состояниями к программи реабилитации и дали направления пациентов с албетурующими медицинской программи реабилитации и продаком организации медицинской программи направления пациентов с албетурующими общения направления пациентов с алдертическими заболеващими направления					
медиципской помощи, с учетом сизываритом медицинской помощим. Определять медицинские показания для направления павиентов с актеритическими заболеваниями и (или) имаунодефицитической реабалитации и пединиской реабалитации и санаторитов курортитого лечения, в медопринеской реабалитации и санаторитов курортитого лечения, в меденирической помощи, компания (протоковами лечения) по вопросым осклания медицинской помощи, рекомецациями (протоковами медицинской помощи, рекомецациями (протоковами медицинской помощи, рекомецациями (протоковами медицинской помощи, рекомецациями по вопросым осклания медицинской помощи, рекомецациями по вопросым осклания медицинской помощи, рекомецациями и (протоковами медицинской помощи, рекомецациями и (протоковами медицинской помощи, рекомедациями и (протоковами медицинской помощи, рекомедациями (протоковами медицинской помощи, обращения пациентов, имеющих стойкое парушение функций организма, обусловленное адхеритекскими заболеваниями и (или) имаунодефицитими (или) имаунодефицитими состояниями для направления пациентов с адперитекскими заболеваниями и (или) имаунодефицитими реабалитации и абазитации и направления нациентов с адтеритекскими заболеваниями и (или) имаунодефицитими (или) имаунодефицитими состояниями программы реабалитации и абазитации и набазитации инализов реабалитации и программы реабалитации и набазитации набазитации инализов, в соответствии с действующими организации медацинской организации нероменатирования медацинской организации медацинской организации медацинской организации медацинской организации медацинской организации медацинской организацинской организации медацинской организацинской организации медацинской организации медацинской					
стандартов медицинской помощи, от метом и пациентов с автеритеческими заболеваниям (ации) измуносфицитымым состояниям к врачам-специалистам мероприятий по медицинской реабалитации и сайоткующим медицинской помощи, с учетствення медицинской гомощим. С тойкое нарушение функций организации медицинтыми состояниями, для ирохождения мерцико-соправляюй хепертизации мерцико-соправляюй хепертизации мерцико-соправляюй жепертизации мерцико-соправляюй хепертизации мерцико-соправляюй жепертизации и мимуно-сфицитыми состояниями и (или) иммуно-сфицитыми состояниями и (или) иммуно-сфицитыми придуальной реабалитации и абилитации инавлицатов с вытертическими заболеваниями и (или) иммуно-сфицитыми состояниями и (или) иммуно-сфицитыми медицинской реабалитации или абилитации инавлицаю и программы реабалитации или абилитации инавлицаю, в соответствии с действующими медицинской помощи, коничесствии с действующими медицинской помощи, коничесствии с действующими медицинской помощи, коничесствии с действующими медицинской помощи, коничесстви с действующими медицинской помощи, коничесстви медицинской помощи, коничесстви медицинской помощи, коничесстви медицинской помощи, коничестви медицинской помощи, коничестви медицинской помощи, коничестви медицинской помощи, коничествення медицинской помощи, коничествення медицинской помощи помощи помощи помощи помощи по					, 1
- Определять ващиентов с далергическим заболеваниям и (или) иммунодефицитным для назначения и проведения для назначения и проведения мероприятий по медящинской реабилитации и сагаторно-курортного лечения, в том числе при режимации индивидуальной программы реабилитации индивидуальной помощи, с учетом стандартов медяцинской помощи, рекомендациями (протоколами для направления пицинской помощи, рекомендациями (протоколами для направления пицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, а учетом стандартов медицинской помощи для направления пицинстов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обуслованиями и (или) иммунодефицитными состояниями, и (или) иммунодефицитными состояниями, и прохождения медицинской реабилитации и для направления пицинстов, имеющих стойкое прохождения и (или) иммунодефицитными состояниями и (или) иммунодефицитными состояниями и (или) иммунодефицитными состояниями и прохождения и для для направления и для для для направления и для					•
для направления нависенное с аллергическим заболеваниями и (или) иммунодефицитыми состоящиями к врачам-специалистам для наличения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации или абилитации рекомецациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощь, с учегом стандартом медицинской помощь, с учегом стандартом медицинской помощь, а или парагом медицинской помощь, а или парагом медицинской разбирации на парагом состояниями, для парохождения медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитымим реболитации и абилитации инивальдов Владеть Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитымими парагом программы реболитации и абилитации инивальдов Навыками направления пациентов с аллергическими реболитации и абилитации инивальной программы осстояниями в прогаремны пременными и (или) иммунодефицитымими и прогаремны правильными и (или) иммунодефицитымими и прогаремны прабилитации или абилитации или абилитац					=
аллергическими заболеваниями и (или) мимунодефицитными состояннями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабизитатии и сагаторно-курортного лечения, в том числе при реагизации издлизудальной программы реабизитации издлизудальной программы реабизичации издлизудальной программы реабизичации кабилитации инвалидов, в соответствии едейтерующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомецдациями (протоколами) лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом сталдартов медицинекой помощи. Определять медицинекой помощи. Определять медицинекой помощи. Определять медицинекой помощи. Определять медицинекой помощи. Медицинекой помощи, с учетом сталдартов медицинекой помощи. Определять медицинекой помощи. Определять медицинекой помощи. Определять медиценными и (или) иммунодефицитными состояниями, для прокождения медицинекой реабизитации и абидитации иналидов. Владеть Методами реагизации мероприятий медицинекой программы реабизитации и абидитации иналидов. Навыками направления нациентов с аптертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в программы реабизитации и прогадения мероприятий медицинекой программы правизитации и проведения мероприятий медицинекой программы реабизитации, или аболитации индивидуальной программы пребизитации, или программы реабизитации, или прогадеми организации или правдеми организации или правдеми организации и правдеми организации и программы реабизитации, программы пребизитации, прорядком организации или порядком организации и программы медицинекой порядком организации и программы медицинекой порядком организации пребизитации, порядком организации пребизитации и порядком организации пребизитации правдели оказания медицинекой порядком организации пребизитации правдели оказания медицинекой порядком организации правдели оказания медицинекой порядком организации организации организацинеком организации правдели оказания медицинекой порядком организаци.				_	•
(или) иммунодефицитными состояннями в раме-пециальствам для назначения и проведения мероприятий по медлипиской резболитации и санаторно- курортного лечения, в том числе при реализации или двилитации или абилитации или порядками оказания медицинской помощи, киническими рекомендациями порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, а почетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи для впрокождения медицинской резбольшения и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медицинской резбольшения и (или) иммунодефицитными намунодефицитными намунодефицитными намунодефицитными намунодефицитными или заболеваниями и (или) иммунодефицитными предбилитации иняващом реабилитации и абилитации иняващом реабилитации и абилитации иняващом программы состояннями к врачам-пециалистам для назначения и проявдения мероприятий медицинской реабилитации, инамандуальной программы преобилитации или абилитации иняващодов в соответствии с действующими мероприятий медицинской программы ореабилитации, порядком организации, порядком организации орг					
состояннями к врачам-специальнегам для назлачения и проподелия мероприятий по медицинской реабизитации и сагаторно-курортного леченя, в том чноле при реализации индивидуальной программы реабизитации индивидуальной программы реабизитации индивидуальной помощи, не при реализации оказания медицинской помощи, рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. Определять медицинской помощим стойкое парутнение функций организми, имеющих стойкое парутнение функций организми, имелять пределативати правеления париторам медицинской помощим состояниями, для прохождения медиценсовый женертизми медиценсовый женертизми медисе-оциальной женертизми, в том числе при реализмици индивидуальной и (или) иммунодефицитными состояниями в программы реабизитации и абизитации индивидуальной пределигации и программы состояниями и прорагиеми мероприятий медицинской реабизитации, и программы реабизитации, и программы реабизитации, и программы реабизитации индивидуальной программы реабизитации индивидуальной программы реабизитации индивидуальной программы реабизитации и медицинской реабизитации, и программы реабизитации и медицинской реабизитации и медицинской реабизитации и программ организации медицинской реабизитации, программи организации медицинской реабизитации и программ организации медицинской реабизитации и медицинской реабизитации и программ организации медицинской реабизитации и программ организации медицинской реабизитации и прагаменными пр					-
для назначения и проведения мероприятий и медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реслизации индивидуальной программы реабилитации ин абилитации и порядками оказания медицинской помощи, клиническими порядками оказания медицинской помощи, рекомендациями (прогоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. — Определять медицинской помощи. — Определять медицинской помощи. — Определять медицинской помощи для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусложенное аддертическими заболеванизми и (или) иммунодефицитными состоянизми, для прохождения медико-социальной экспертизы медицинской реабилитации пациентов с алгертическими заболеванизми и (или) иммунодефицитными состоянизми, в том числе при реавизации индивидуальной и программы реабилитации и абилитации иналидиов — Навыками направления на программы реабилитации и билитации инмунодефицитными состоянизми, в том числе при реавизации индивидуальной программы реабилитации и абилитации индивидуальной программы реабилитации, санаторые сукрепцетными состоянизми, в том числе при реавизации мероприятий медицинской реабилитации, от програмы реабилитации, индивидуальной программы реабилитации индивидуальной программы программания про					
мероприятий по медлициской реабилитации и сациторию- курортного лечения, в том числе при реализации инцивидуальной программы реабилитации или абилитации индивидуальной порядками оказания медлициской помощи, с действующими порядками оказания медлициской помощи, рекомендациями (протоколами лечения) по вопросям оказания медлициской помощи, с учетом стандартов медлициской помощи, с учетом стандартов медлициской помощи, для направления пациентов, именощих стойкое нарушение функций организма, обусловленное адпертическими заболеваниями и (яди) имумунодефицитными состояниями, для прохождения медлио-социальной экспертизма медлио-социальной экспертизма инциентов с адпертическими заболеваниями и (яди) имумунодефицитными состояниями, а том числе при реализации индивидуальной ирограммы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками натравления пациентов с адлергическими заболеваниями и (яли) иммунодефицитными состояниями в абилитации инвалидов — Навыками натравления пациентов с адлергическими заболеваниями и (яли) иммунодефицитными состояниями, в медицинем мероприятий медлицинской реабилитации, санаторно-курортного дечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации, санаторно-курортного дечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации, на волитации индивидуальной программы реабилитации, на волитации индивидуальной программы реабилитации, порядками организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, кинитескими организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, кинитескими организации медицинской реабилитации (протокования медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, кинитескими организации (протокования) пределения преде					-
реабилитации и санаторию курориюто лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации или абилитации или абилитации или клиническими порядками обхазания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протколами дечения) по вопросам оказания медицинской помощи, рекомендациями (протколами дечения) по вопросам оказания медицинской помощи. — Определять медицинские показания для направления нациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллертическими заболеваниями и (или) иммунодерфицитными состояниями, в медицинской реабилитации нациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодерфицитными состояниями, в том числе при реализации информации и программы реабилитации и программы преабилитации и программы преабилитации и проедения медицинской преабилитации и проедения медоприятий и проедения медоприятили и проедения и проедения медоприятили и проедения и проедения медоприятили и проядком организации и праздком организации медицинской порограммы реабилитации, порядком организации медицинской порограммы преабилитации и призисмом организации медицинской порограммы медицинской помощи, клиническом организации медицинской порограммы медицинской помощи, клиническом организации медицинской порограммы медицинской помощи, клиническом организации медицинской помощи, клиническом организации медицинской помощи, клиническом организации медицинской помощи, клиническом организации организации медицинской помощи, клиническом организации медицинской помощи, клиническом организации медицинской помощи, клиническом организации медицинской пределизации медицинской предели предели предели предели предели предели предели предели пред					
куроргного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации ин абилитации ин абилитации ин абилитации ин дестнующими порадками оказания медицинеской помощи, калинетескими рекомендациями (протоколами дечения) по вопросам оказания медицинеской помощи, с учетом стандартов медицинеской помощи, — Определять пациентов, имеющих стойкое нарушение функций ротанизма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунолефицитными состояниями, для прохождения медицинеской реабилитации и мероприятий медицинеской реабилитации и цилинидуальной и программы реабилитации и абильтации инвальдов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунолефицитными состояниями, в том числе при реализации инвальдов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунолефицитными состояниями в мероприятий медицинской реабилитации, санаторво-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы мероприятий медицинской реабилитации, санаторво-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной програмы реабилитации и абилитации индивидуальной програмы реабилитации и порядками организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинеской прекомендациями (прогоколами рекомендациями (прогоколами рекомендациями (прогоколами медицинеской проскотельной прогоколами медицинеской прекомендациями (прогоколами меди					
реализации идинидуальной програмы реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порадками оказания медицинской помощи, клиническими порадками (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов идинитской помощи, с учетом имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергический заболеваниями и (иди) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медици-его реабилитации и делигирическими заболеваниями и (иди) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации инвалидов программы реабилитации и абилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации и (иди) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и и (иди) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприяти медицинской реабилитации и абилитации инвалидов в соответствии с сречения, в состояниями и программы реабилитации и абилитации инвалидов в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации, порядками организации медицинской программы организации медицинской пребодицинской программа медоприяти, клиническими организации медицинской пребодицинской программа медоприяти, клиническими организации медицинской пребодицинской программа медоприяти, клиническими организации медицинской программа медоприяти, клиническими организации медопринской реабилитации, порядками оказания медицинской прогоковами медопринской программа медопринской реабилитации, порядками оказания медицинской прогоковами медопринской пр					
програмым реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клинитескими рекомендациями (протоколами дечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. — Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллертическими заболеваниями и (или) иммунолефицитными состояниями, для прохождения медици-ской реабилитации медоприятий медицинской реабилитации и (или) иммунолефицитными состояниями, в том числе при реализации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунолефицитными состояниями, в том числе при реализации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунолефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации или абилитации инцивидуальной программы реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов в соответствии с действующими порялком организации медицинской предвилими порялком организации медицинской преабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомещалации (протоколами медицинекой помощи, клиническими рекомещалации (протоколами медицинекой помощи, клиническими рекомещалаци» (протоколами медицинекой помощальних медицинекой помощальних ме					7
абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомецациями претоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. — Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное авлертическими заболеваниями и (или) — Внадеть — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации индивидлавной программы реабилитации и абилитации индивидлавной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) — Методами реализации индивидлавной программы реабилитации и методинитыми состояниями, в методинитыми состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения методинатий и методинитыми прорамками реабилитации или абилитации индавидуальной программы организации методинитыми организации методиними порядком организации методицинской реабилитации, порядком организации методицинеском реабилитации, порядком организации меторитектыми методицинеской протоколами методицинеской помощи, клиническими рекометодицинеской помощи, клиническими рекометодицинеской помощи, клиническими рекометодицинеской помощи клини методицинеской помоще протоколами методицинеской помоще претоком претокожеми претокожеми претокожеми претокожеми претокожеми пр					
соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, килинческими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. — Определь медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллертическими заболеваниями и (лии) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-соправльной экспертиза Медицинской реабциятации пациентов с аллертическими заболеваниями и (илии) иммунодефицитными от программы реабциятации и инмалидов Владеть — Методама реализации и инмалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) инмунодефицитными состояниями в реабциятации инмалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) инмунодефицитными состояниями в реабциятации инмалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) инмунодефицитными состояниями в разама-специалистам для назаначения и проведения проведения проведения проведения и провед					
порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями преготоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Определять медицинской помощи. Поределять медицинской напрушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медицо-социальной экспертивы медицо-социальной экспертивы медицинской реабилитации иммунодефицитными заболеваниями и (или) иммунодефицитными пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) инмунодефицитными нивалидов Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в программы реабилитации и (или) иммунодефицитными состояниями к рачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, сапаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы ребилитации ини абилитации инивалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской программы ребилитации порядком организации медицинской помощи, клиническими реабилитации, порядком организации медицинской помощи, клиническими ребилитации, порядком организации медицинской помощи, клиническими рекомендациями (прогоковами) медицинской помощи, клиническими медицинской помощи помощи медицинской помощи помощи медицинской помощи помощи помощи медицинской помощи помо					
помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Определять медицинские показания для направления пациентов, мнеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы медицинской реабилитации медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, и программы реабилитации и дбилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в достояниями в достояниями в достояниями в программы реабилитации и при предилитации инвалидов и программы програмы програмы пребилитации инфинацивидуальной програмы мероприятий медицинской реабилитации индивидуальной программы пребилитации или абилитации индивидуальной программы реабилитации или абилитации организации медицинской организации медицинской организации медицинской реабилитации, порядками организации медицинской помощи, клиническими медицинской помощи (пратизации медицинской помощи (пратизации медицинской помощи (пратизации медици					
рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам сазания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленое аллертическими заболеваниями и (кли) иммунодефицитными остояниями, для прохождения медико-сопиальной экспертизы Владеть — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными остояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими программы организации медицинской ореабилитации медицинской ореабилитации медицинской реабилитации медицинской реабилитации медицинской реабилитации (протоколами медицинской помощи, клиническими медицинекой помощи.					_
лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Определять медицинские показания для направления пациентов, алгертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медициской реабилитации пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медициской реабилитации пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации инпалидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской организации медицинской реабилитации медицинской помощи, клиническими медицинской помощи медицинеской помощи медицинескими медицинеский медицинеской помощи медицинеской помощи медицинеской помощи медицинеский медицинеский медицинеский медицинески					• 9
медицинской помощи, с учетом стандартов медицинский помощи. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленнее аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Владеть — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации иналидов — Навыками направления пациентов с аллергическими иналидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в реабилитации и проведения для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-круортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации иналидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской проядком организации медицинской проядками оказания медицинской помощи, клиническими реабилитации (протоколами медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					•
стандартов медицинской помощи. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Владеть — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации порядками оказания медицинской помощи, клиническими реабилитации, сорядками оказания медицинской помощи, клиническими реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими ресомещациями (протоколами					
- Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Владеть - Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индливидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов - Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в рачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе программы реабилитации, или абилитации индалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской ореабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунолефицитными состояннями, для прохождения медико-социальной экспертизы Владеть — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими реабилитации, клиническими медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					=
имеющих стойкое нарушение функций организам, обусольенное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы медицинской реабилитации нациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в реабилитации и программы реабилитации и программы программы и (или) иммунодефицитными состояниями в рачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинекой реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками организации медицинской реабилитации, порядками организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими меркомендациями (протоколами				_	*
функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Владеть — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации, или абилитации индивидуальной программы реабилитации или абилитации индивидуальной программы реабилитации или абилитации индивидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации медицинской реабилитации индивидинской протоколами медицинской помощи, клиническими медицинской прекомендациями (протоколами					
аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Владеть — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к арачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской програми медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской програми медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской програмы медицинской програмы проядками оказания медицинской програми медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской реабилитации (протоколами) протоколами оказания медицинской реабилитации (протоколами) протоколами оказания протоколами оказания протоколами оказанитации (протоколами) протоколами протоколами протоколам					
(или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Владеть — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами)					
реабилитации или абилитации индвидуальной программы реабилитации индивидуальной программы реабилитации индивидуальной программы реабилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации индивилуальной программы реабилитации и абилитации индивилуальной программы реабилитации и абилитации индивилуальной программы реабилитации и поравдения и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивилуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					-
Владеть Владеть Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской преядилитации медицинской реабилитации медицинской организации медицинской помощи, клиническими реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Владеть — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					,
медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками организации медицинской реабилитации, порядками организации медицинской реабилитации, порядками организации медицинской помощи, клиническими медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами			Влалеть		
пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими медицинской помощи, клиническими медицинской помощи, клиническими медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					÷
иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					иммунодефицитными состояниями, в
индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					* *
реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
инвалидов Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами				_	Навыками направления пациентов с
состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					(или) иммунодефицитными
для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					мероприятий медицинской
индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					-
организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами					
рекомендациями (протоколами					
пецеция) по вопросме окразация					
лечения) по вопросам оказания					лечения) по вопросам оказания

			медицинской помощи, с учетом
			стандартов медицинской помощи.
Проведение	ПК-1.4 Проводит	Знать	 Медицинские показания для
медицински	медицинские		направления пациентов, имеющих
X	освидетельствования и		стойкое нарушение функций
освидетельс	медицинские		организма, обусловленное
твований и	экспертизы,		аллергическими заболеваниями и
медицински	медицинские осмотры,		(или) иммунодефицитными
х экспертиз,	диспансерное		состояниями, на медико-социальную экспертизу; требования к
медицински	наблюдение в		экспертизу; требования к оформлению медицинской
х осмотров,	отношении пациентов с		документации
_	·	Уметь	 Определять показания для
диспансерн	аллергическими		проведения диспансерного
ого	заболеваниями и (или)		наблюдения пациентов с
наблюдения	иммунодефицитными		
В	состояниями		аллергическими заболеваниями и
отношении			(или) иммунодефицитными
пациентов с			состояниями, группу диспансерного
аллергическ			наблюдения, его длительность,
ИМИ			периодичность диспансерных
заболевания			приемов (осмотров, консультаций),
ми и (или)			объем обследования,
иммунодеф			предварительных, лечебных
ицитными			мероприятий в соответствии с
состояниям			порядком оказания медицинской
и (А 04.8)			помощи пациентам с аллергическими
, ,			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными состояниями,
			клиническими рекомендациями
			(протоколами лечения), с учетом
			состояния здоровья пациента, стадии,
			степени выраженности и
			индивидуальных особенностей
			течения заболевания (состояния)
		Владеть	 Методикой проведения экспертизы
		Бладств	временной нетрудоспособности
			пациентов с аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными состояниями
			 Навыками подготовки необходимой
			медицинской документации для
			пациентов с аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными состояниями
			для осуществления медико-
			социальной экспертизы в
			федеральных государственных
			, ,
			экспертизы.

Основная литература:

- 1. Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 656 с. (Национальные руководства). Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428306.html
- 2. Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 336 с. (Клинические рекомендации). ISBN 978-5-9704-5010-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450109.html
- 3. Хаитов Р. М. Иммунология: структура и функции иммунной системы : учебное пособие / Хаитов Р. М. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 328 с. ISBN 978-5-9704-4962-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449622.html
- 4. Хаитов Р. М. Иммунология : учебник / Р. М. Хаитов. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 520 с. ISBN 978-5-9704-6398-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463987.html
- 5. Москалёв А. В. Общая иммунология с основами клинической иммунологии : учеб. пособие / А. В. Москалёв, В. Б. Сбойчаков, А. С. Рудой. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 352 с. ISBN 978-5-9704-3382-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433829.html
- 6. Иммунология : практикум : учебное пособие / под ред. Л. В. Ковальчука, Г. А. Игнатьевой, Л. В. Ганковской. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 176 с. ISBN 978-5-9704-3506-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435069.html
- 7. Клиническая иммунология и аллергология с основами общей иммунологии : учебник / Ковальчук Л.В., Ганковская Л.В., Мешкова Р.Я. М. : ГЭОТАР-

- Медиа, 2014. 640 с.: ил. Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429105.html
- 8. Ярилин А. А. Иммунология: учебник / А. А. Ярилин. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. 752 с. ISBN 978-5-9704-1319-7. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413197.html
- 9. Хаитов, Р. М. Иммунология: атлас / Хаитов Р. М., Гариб Ф. Ю. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 416 с. ISBN 978-5-9704-5525-8. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455258.html
- 10.Дашкова, Н. Г. Трансфузионная иммунология / Дашкова Н. Г., А. А. Рагимов. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-1299.html
- 11.Принципы диагностики аллергических заболеваний: учеб.-метод. пособие для спец.: 060101 леч. дело, 060103 педиатрия, 060201 стоматология, 060601 мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ. Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2014. 47, [1] с.: ил. Текст: непосредственный.
- 12.Иммунологические методы. Ч. 1: учеб.-метод. пособие, для спец.: 060101 Лечебное дело, 060103 Педиатрия, 060201 Стоматология, 060601 Мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ. Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2014. 67, [1] с.: ил. Текст: непосредственный.
- 13. Механизмы аллергических реакций: учебно-метод. пособие для спец.: 060101-Леч. дело, 060103-Педиатрия, 060201-Стоматология, 060601-Мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ. Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2014. 61, [3] с.: ил. Текст: непосредственный

- 14. Оценка иммунного статуса: учеб.-метод. пособие, для спец.: 060101 леч. дело, 060103 педиатрия, 060201 стоматология, 060601 мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ; [сост.: Э. Б. Белан, А. А. Желтова, Т. Л. Садчикова]. Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2014. 40 с. Текст: непосредственный
- 15. Вакцины и иммунопрофилактика в современном мире: руководство для врачей / А. А. Баранов, Н. И. Брико, Е. А. Вишнева [и др.]; ред.: Л. С. Намазова-Баранова, Н. И. Брико, И. В. Фельдблюм. Москва: ПедиатрЪ, 2021. 648 с.: ил., табл. ISBN 978-5-6045953-2-9. Текст: непосредственный.
- 16. Кондратенко, И. В. Первичные иммунодефициты: учебное пособие / И. В. Кондратенко, А. А. Бологов. Москва: ИндексМед Медиа, 2020. 792 с.: цв., ил. (Библиотека врача-клинициста). ISBN 978-5-9909938-4-6. Текст: непосредственный.
- 17.Белан, Э. Б. Аллерген-специфическая иммунотерапия : учебнометодическое пособие / Э. Б. Белан, А. С. Кляусов, Т. Л. Садчикова ; рец: Н. В. Малюжинская, И. Н. Шишиморов ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. 76 с. : ил. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/141164 . Режим доступа: для авториз. пользователей
- 18.Иммунологические аспекты репродукции: учебно-методическое пособие / составители Э. Б. Белан [и др.]. 2-е изд., исп. и доп. Волгоград: ВолгГМУ, 2021. 80 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/179509. Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 19. Аутоиммунные заболевания : учебно-методическое пособие / составители Э. Б. Белан [и др.]. 2-е изд., испр. и доп. Волгоград : ВолгГМУ, 2021. 72 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.

- URL: https://e.lanbook.com/book/179523 . Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 20.Белан, Э. Б. Лабораторные методы оценки гуморального звена иммунитета : учебно-методическое пособие / Э. Б. Белан. 2-е изд., исп. и доп. Волгоград : ВолгГМУ, 2021. 84 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/179536 . Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 21.Орлова, Е. А. Современные принципы аллерген-специфической иммунотерапии : руководство для врачей / Е. А. Орлова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 256 с. ISBN 978-5-9704-7781-6, DOI: 10.33029/9704-7781-6-OEA-2023-1-256. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477816.html . Режим доступа: по подписке.
- 22. Мачарадзе, Д. Ш. Пищевая аллергия у детей и взрослых. Клиника, диагностика, лечение / Д. Ш. Мачарадзе. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 392 с. 392 с. ISBN 978-5-9704-5501-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455012.html . Режим доступа : по подписке.
- 23. Чемоданов, В. В. Критерии диагностики инфекционно-воспалительных и аллергических бронхолегочных заболеваний у детей: учебное пособие / В. В. Чемоданов, Е. В. Шниткова, Е. Е. Краснова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 120 с. ISBN 978-5-9704-6394-9. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463949.html. Режим доступа: по подписке.
- 24. Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова. Москва: ГЭОТАР-

- Медиа, 2023. 160 с. ISBN 978-5-9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704-7665-9-BVA-2023-1-160. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476659.html. Режим доступа: по подписке.
- 25.Клиническая аллергология : руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 920 с. ISBN 978-5-9704-6855-5. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468555.html Режим доступа : по подписке.
- 26. Тактика ведения пациента в аллергологии : практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 256 с. (Тактика врача). ISBN 978-5-9704-7137-1. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471371.html . Режим доступа : по подписке.
- 27. Атопический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025. 272 с. ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970490709.html. Режим доступа: по подписке. Текст: электронный

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Официальный сайт ФГБОУ ВО ВолгГМУ, на котором содержатся сведения об образовательной организации и ее подразделениях, локальные нормативные акты, сведения о реализуемых образовательных программах, их учебно-методическом и материально-техническом обеспечении, а также справочная, оперативная и иная информация. Через официальный сайт обеспечивается доступ всех участников

образовательного процесса к различным сервисам и ссылкам, в том числе к Автоматизированной системе подготовки кадров высшей квалификации

- 2. ЭБС ВолгГМУ Электронная библиотечная система;
- 3. ЭБС Лань Электронно-библиотечная система;

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- 1. http://www.consultant.ru Консультант студента компьютерная справочная правовая система в РФ;
- 2. https://www.garant.ru Гарант.py справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации;
- 3. http://PubMed интернет-портал, содержащий медицинские публикации;
- 4. http://allergology.ru медицинский интернет-журнал для аллергологов-иммунологов;
- 5. http://esid.org справочная интернет-страница Европейского общества иммунодефицитов.

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-1 Знание
Способен критически и системно	П общую и клиническую иммунологию и
анализировать, определять возможно-	аллергологию
сти и способы применения достижения в	П профессиональные источники ин-
области медицины и фармации в	формации, в т.ч. базы данных
профессиональном контексте	

Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правиль		
1.	Что является наивысшим уровнем доказательности в иерархии научных данных согласно современным стандартам? а) Мнение экспертов и клинические случаи. б)Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в)Когортные исследования. г)Нерандомизированные клинические исследования.	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978 5970428306.html
2.	Мета-анализ считается надежным источником доказательств, только если: а) Он включает не менее 100 исследований. б) Он опубликован в журнале с высоким импакт-фактором. в) Он включает только рандомизированные контролируемые исследования. г) Объединяемые исследования методологически однородны и нет значительной публикационной ошибки.	Правильный ответ: г	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978 5970428306.html
3	Внедрение телемедицинских консультаций в отдаленных регионах является примером: а) Повышения доступности медицинской помощи за счет использования технологий. б) Полной замены очных визитов к врачу. в) Снижения квалификации врачей первичного звена. г) Увеличения стоимости	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-

4	Внедрение в больнице новой цифровой системы управления лекарствами (e-prescribing) с наибольшей вероятностью позволит: а) Полностью исключить любые медикаментозные ошибки. б) Снизить количество ошибок, связанных с почерком и расчетом доз, но потребует обучения персонала. в) Увеличить нагрузку на врачей без улучшения безопасности. г) Сразу же сократить расходы на фармакотерапию на 50%.	Правильный ответ: б	5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970450109.html Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970450109.html
5	Что является основным системным ограничением для широкого внедрения персонализированной (прецизионной) медицины на основе фармакогенетики? а) Отсутствие необходимых технологий секвенирования ДНК. б) Высокая стоимость, сложность интеграции в клиническую практику и этические вопросы. в) Нежелание пациентов знать свои генетические особенности. г) Отсутствие доказательств ее эффективности.	Правильный ответ: б	Хаитов Р. М. Иммунология: учебник / Р. М. Хаитов 4-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2021 520 с ISBN 978-5-9704- 6398-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970463987.html

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)		Результаты обучения по дисциплине		
		ид ук-1	Умение	
Способен критически и системно анализировать, определять возможно-сти и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте		источниками информац панализировать по мацию (от диагноза к ст симптома(ов) — к диагно по критически и систем вать достижения в облафармации;	олученную инфор- имптомам и от озу) стемно анализиро- сти медицины и нительного анализа, ностического поиска ых данных вования	
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник	
	Выберите один правильный ответ			
1.	При планировании внедрения нового клинического рекомендания важно учитывать "правило 7-38-55". О чем оно говорит? а) О распределении бюджета на здравоохранение. б) О том, что успех внедрения зависит не только от содержания (7%), но и от контекста, эмоций и невербального общения (38% и 55%). в) О процентном соотношении разных типов пациентов в популяции. г) О оптимальном соотношении врачей и медсестер в стационаре.	Правильный ответ: б	Хаитов Р. М. Иммунология: учебник / Р. М. Хаитов 4-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2021 520 с ISBN 978-5- 9704-6398-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970463987.htm 1	

2. Принцип "Поиск мудрости в толпе" (Wisdom of the Crowd) в системном подходе к здравоохранению предполагает:

- а) Принятие решений большинством голосов пациентов.
- б) Сбор и анализ данных от всех участников системы (врачи, медсестры, пациенты, администраторы) для лучшего понимания проблем.
- в) Использование только мнений ведущих мировых экспертов.
- г) Отказ от иерархии в медицинских коллективах.

Правильный ответ: б

Москалёв А. В. Общая иммунология с основами клинической иммунологии: учеб. пособие / А. В. Москалёв, В. Б. Сбойчаков, А. С. Рудой. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 352 c. -ISBN 978-5-9704-3382-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970433829.htm

3 Что означает "клинически значимый эффект" в отличие от "статистически значимого"?

- а) Эффект, который важен и ощутим для пациента и врача в реальной практике.
- б) Эффект с очень низким значением p (p < 0.001).
- в) Эффект, который наблюдается во всех подгруппах пациентов.
- г) Эффект, подтвержденный метаанализом.

Правильный ответ: а

Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной -Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 336 с. - (Клинические рекомендации). -ISBN 978-5-9704-5010-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm

4	Понятие "систематическая ошибка	Правильный ответ: а	Аллергология и
	отбора" (selection bias) в		клиническая
	клиническом исследовании		иммунология / под
	означает:		ред. Р. М. Хаитова,
	а) Неслучайное распределение		Н. И. Ильиной -
	пациентов в группы, приводящее к		Москва : ГЭОТАР-
	несопоставимости групп на старте.		Медиа, 2019 336
	б) Ошибку в статистическом расчете		с (Клинические
	p-value.		рекомендации)
	в) Предвзятость исследователей при		ISBN 978-5-9704-
	интерпретации результатов.		5010-9 Текст :
	г) Отказ пациентов от участия в		электронный //
	исследовании по личным причинам.		ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
			1
5	При оценке нового лекарственного	Правильный ответ: б	Аллергология и
	препарата вы обнаружили, что его		иммунология / под
	сравнивали только с плацебо, но не		ред. Р.М. Хаитова,
	с препаратом стандартной		Н.И. Ильиной М.
	терапии. Какой основной вывод вы		: ГЭОТАР-Медиа,
	можете сделать об его		2014 656 c
	эффективности?		(Национальные
	а) Препарат эффективен и должен		руководства)
	заменить стандартную терапию.		Текст:
	б) Препарат эффективен, но нет		электронный //
	данных, превосходит ли он		ЭБС «Консультант
	существующие варианты лечения.		студента». – URL:
	в) Исследование проведено неверно,		http://www.studentli
	и его результаты не заслуживают		brary.ru/book/ISBN
	доверия.		9785970428306.htm
	г) Препарат неэффективен, так как не		1
	сравнивался со стандартной		
	терапией.		

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Резул
--------------------------	--------------	-------

Результаты обучения по дисциплине

	ИД УК-1 Навыки	
Способен критически и системно	П навыками отбора надежных	
анализировать, определять возможно-	источников информации для проведения	
сти и способы применения достижения в	критического анализа проблемных ситуаций;	
области медицины и фармации в	и в П методами поиска, оценки, отбора и	
профессиональном контексте	обработки необходимой информации.	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Что из перечисленного является	Правильный ответ: в	Клиническая
' •	_	правильный ответ: в	
	КЛЮЧЕВЫМ ограничением		иммунология и
	ретроспективных исследований по		аллергология с
	сравнению с проспективными?		основами общей
	а) Высокая стоимость.		иммунологии:
	б) Длительность проведения.		учебник /
	в) Потенциал для различных		Ковальчук Л.В.,
	систематических ошибок, особенно		Ганковская Л.В.,
	при сборе данных о воздействии.		Мешкова Р.Я М. :
	г) Необходимость получения		ГЭОТАР-Медиа,
	информированного согласия.		2014 640 с.: ил. –
			Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970429105.htm
			9/039/0429103.IIIIII
			1
	-	<u> </u>	7.0
2.	При анализе статьи о новом	Правильный ответ: б	Клиническая
	иммунотерапевтическом методе вы		иммунология и
	заметили, что не было указано,		аллергология с
	проводилась ли реабилитация		основами общей
	одинаково в обеих группах. Какая		иммунологии:
	систематическая ошибка может		учебник /
	возникнуть?		Ковальчук Л.В.,
	а) Ошибка измерения.		Ганковская Л.В.,

	б) Смешивающая переменная (confounding bias). в) Систематическая ошибка при публикации (publication bias). г) Ошибка отсева (attrition bias).		Мешкова Р.Я М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 640 с.: ил. — Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970429105.htm 1
3	Что такое "конфликт интересов" в научном исследовании и почему он важен? а) Это ситуация, когда у исследователя есть финансовые или иные отношения, которые могут повлиять на объективность его работы. б) Это разногласия между соавторами статьи по поводу интерпретации данных. в) Это несовпадение графиков работы разных членов исследовательской группы. г) Это отказ фармацевтической компании предоставить препарат для исследования.	Правильный ответ: а	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5-9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704-7665-9-BVA-2023-1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.
4	Что является ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ шагом при оценке целесообразности внедрения нового дорогостоящего метода диагностики в клиническую практику?	Правильный ответ: в	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И.

	а) Закупка оборудования. б) Обучение персонала. в) Критический анализ доказательств его эффективности и сравнительной пользы по отношению к существующим методам. г) Получение мнения пациентов о необходимости этого метода.		Елисева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5- 9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704- 7665-9-BVA-2023- 1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.
5	Принцип "лекарственного мониторинга" (therapeutic drug monitoring) — это пример: а) Назначения лекарств вслепую. б) Системного подхода к индивидуальному дозированию препаратов с узким терапевтическим окном. в) Контроля за соблюдением режима приема лекарств пациентом.	Правильный ответ: б	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160
	г) Изучения фармакокинетики только у здоровых добровольцев.		с ISBN 978-5- 9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704- 7665-9-BVA-2023- 1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов			
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине		
	ИД ОПК -4 Знание		
Способен проводить клиническую	П Общие вопросы организации		
диагностику и обследование пациентов	медицинской помощи населению.		
днагиостику и ооследование нациентов	П Вопросы организации санитарно-		
	противоэпидемических (профилактических)		
	мероприятий в целях предупреждения		
	возникновения и распространения		
	инфекционных заболеваний.		
	П Закономерности функционирования		
	здорового организма человека и механизмы		
	обеспечения здоровья с позиции теории		
	функциональных систем; особенности		
	регуляции функциональных систем		
	организма человека при патологических		
	=		
	процессах.		
	 □ Физиологию иммунной системы у пациентов в норме, при заболеваниях и (или) 		
	патологических состояниях.		
	П Анатомо-физиологические		
	особенности детского возраста и возрастная		
	эволюция аллергических заболеваний.		
	П МКБ.		
	П Методику сбора анамнеза жизни и		
	жалоб у пациентов (их законных		
	представителей) с аллергическими		
	заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.		
	П Методику осмотра и обследования		
	пациентов с аллергическими заболеваниями и		
	(или) иммунодефицитными состояниями.		

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Препараты какого класса	Правильный ответ: б	Клиническая
	являются средством первой линии		аллергология:

	для длительного контроля бронхиальной астмы? а) Короткодействующие β2-агонисты (КДБА) б) Ингаляционные глюкокортикостероиды (ИГКС) в) Теофиллины г) Антагонисты лейкотриеновых рецепторов		руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
2.	Препаратом выбора для купирования острого приступа бронхиальной астмы является: а) Сальбутамол (КДБА) б) Будесонид (ИГКС) в) Монтелукаст г) Формотерол	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.

3	Какое устройство для ингаляций считается наиболее эффективным для доставки ИГКС у детей младшего возраста? а) Дозированный аэрозольный ингалятор (ДАИ) без спейсера б) Небулайзер в) Порошковый ингалятор г) ДАИ со спейсером и лицевой маской	Правильный ответ: г	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Что такое спейсер и для чего он используется? а) Устройство для измерения пиковой скорости выдоха (ПСВ) б) Камера, облегчающая ингаляцию из ДАИ и повышающая deposition препарата в легких в) Прибор для ультразвуковых ингаляций г) Устройство для введения порошковых форм препаратов	Правильный ответ: б	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm

			1 Режим доступа
			: по подписке.
5		Правильный ответ: а	Тактика ведения
	Роль брадикинина в патогенезе		пациента в
	крапивницы:		аллергологии:
			практическое
	а) Участвует в развитии		руководство / под
	ангионевротического отека		ред. Н. М.
	б) Вызывает выделение гистамина		Ненашевой
	в) Подавляет активность тучных		Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2022 256
	-		с (Тактика
	клеток		врача) ISBN 978-
	г) Уменьшает зуд		5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			1 Режим доступа
			: по подписке.

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине ИД ОПК -4 Умение	
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	 □ Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. □ Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с аллергическими 	

заболеваниями и (или) иммунодефицитными
состояниями.
П Интерпретировать и анализировать
результаты осмотра и обследования
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Обосновывать необходимость
направления к врачам-специалистам
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями в
соответствии с действующими клиническими
рекомендациями (протоколами лечения) по
вопросам оказания медицинской помощи,
порядками оказания медицинской помощи и
с учетом стандартов медицинской помощи.
Применять медицинские изделия в
соответствии с действующими порядками
оказания медицинской, клиническими
рекомендациями (протоколами лечения) по
вопросам оказания медицинской помощи,
помощи, с учетом стандартов медицинской
помощи.
П Определять медицинские показания
для оказания скорой, в том числе скорой
специализированной, медицинской помощи
пациентам с аллергическими заболеваниями
и (или) иммунодефицитными состояниями.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.		Правильный ответ: а	Тактика ведения
	При физической крапивнице		пациента в
	дегрануляция тучных клеток		аллергологии: практическое
	происходит под действием:		руководство / под
	а) Физических стимулов (холод,		ред. Н. М.
	тепло, давление)		Ненашевой Москва : ГЭОТАР-
	б) Пищевых аллергенов		Медиа, 2022 256
	в) Инфекционных агентов		с (Тактика
	г) Эмоционального стресса		врача) ISBN 978- 5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:

			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			1 Режим доступа
			_
			: по подписке.
	*	TT V	
2.	Филаггрин участвует в:	Правильный ответ: а	Атопический
	а) Создании рогового слоя и		дерматит.
	увлажнении кожи		Междисциплинарн
	б) Синтезе меланина		ый подход к
	в) Образовании потового секрета		диагностике и
	г) Регуляции роста волос		лечению:
			руководство для
			врачей / под ред. Д.
			В. Заславского, О.
			А. Свитич, А. В.
			Кудрявцевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2025 272
			c ISBN 978-5-
			9704-9070-9, DOI:
			10.33029/9704-
			9070-9-ADM-202
			5-1-272
			Электронная
			версия доступна на
			сайте ЭБС
			"Консультант
			студента" : [сайт].
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970490709.htm
			<u>1</u> Режим доступа:
			по подписке
			Текст:
			электронный
3	Преобладание какого типа	Правильный ответ: а	Атопический
	иммунного ответа характерно для		дерматит.
	атопического дерматита?		Междисциплинарн
	а) Th2-ответ		ый подход к
	б) Th1-ответ		диагностике и

	в) Th17-ответ		лечению:
	г) Тh22-ответ		
	1) 11122-01801		руководство для
			врачей / под ред. Д.
			В. Заславского, О.
			А. Свитич, А. В.
			Кудрявцевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2025 272
			c ISBN 978-5-
			9704-9070-9, DOI:
			10.33029/9704-
			9070-9-ADM-202
			5-1-272
			Электронная
			версия доступна на
			сайте ЭБС
			"Консультант
			студента" : [сайт].
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970490709.htm
			1 Режим доступа:
			по подписке
			Текст:
			электронный
4	Патогенетическая связь между	Правильный ответ: а	Клиническая
	аллергическим ринитом и		аллергология:
	бронхиальной астмой объясняется		руководство для
	концепцией:		практикующих
	а) "Единые дыхательные пути –		врачей / под ред. Н.
	единая болезнь"		М. Ненашевой, Б.
	б) "Разные пути – разные болезни"		А. Черняка
	в) "Сердечно-легочного единства"		Москва : ГЭОТАР-
	г) "Гемато-энцефалического барьера"		Медиа, 2022 920
	, 1 1 1		c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст :
			электронный //
			=
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl

			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			1 - Режим доступа:
			по подписке.
5	К неспецифическим триггерам,	Правильный ответ: а	Клиническая
	вызывающим симптомы		аллергология:
	назальной гиперреактивности,		руководство для
	относятся:		практикующих
	а) Резкие запахи, холодный воздух		врачей / под ред. Н.
	б) Только пыльца растений		М. Ненашевой, Б.
	в) Только пищевые продукты		А. Черняка
	г) Только лекарства		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -4 Навыки	
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	П Методикой установления диагноза с учетом действующей Международ-ной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ).	

Проводить работы по обеспечению безопасности диагностических манипуляций.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Длительность течения хронической крапивницы: а) Более 6 недель б) До 1 недели в) Ровно 2 месяца г) Только в детском возрасте	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	При аускультации легких во время приступа бронхиальной астмы выслушиваются: а) Влажные мелкопузырчатые хрипы б) Сухие свистящие хрипы, преимущественно на выдохе в) Шум трения плевры г) Ослабленное везикулярное дыхание	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

3	Какой показатель спирометрии является наиболее важным для оценки степени бронхиальной обструкции? а) Жизненная емкость легких (ЖЕЛ) б) Общая емкость легких (ОЕЛ) в) ОФВ1/ФЖЕЛ (индекс Тиффно) г) Максимальная вентиляция легких (МВЛ)	Правильный ответ: в	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Какой из перечисленных препаратов относится к комбинированным (ИГКС/ДДБА)? а) Серетид (сальметерол/флутиказон) б) Симбикорт (будесонид/формотерол) в) Фостер (беклометазон/формотерол) г) Все перечисленные	Правильный ответ: г	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5	Назальная гиперреактивность при AP проявляется: а) Чиханием и ринореей при воздействии неспецифических раздражителей б) Отсутствием реакции на аллергены	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-

в) Усилением обоняния	Медиа, 2019 336
г) Болевым синдромом	с (Клинические
	рекомендации)
	ISBN 978-5-9704-
	5010-9 Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970450109.htm
	1

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

1 1	
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК-5 Знание
Способен назначать лечение пациентам	П Порядок оказания медицинской
при заболеваниях и (или) состояниях,	помощи населению по профилю
контролировать его эффективность и	"аллергология и иммунология".
безопасность	П Стандарты первичной
	специализированной медико-санитарной
	помощи, специализированной, в том числе
	высокотехнологичной, медицинской помощи
	при аллергических заболеваниях и (или)
	иммунодефицитных состояниях.
	П Механизмы действия лекарственных
	препаратов, медицинских изделий и
	лечебного питания, применяемых в
	аллергологи и клинической иммунологии;
	медицинские показания и медицинские
	противопоказания к назначению; возможные
	осложнения, побочные действия,
	нежелательные реакции, в том числе
	серьезные и непредвиденные.
	Принципы и методы оказания
	неотложной медицинской помощи пациентам
	с аллергическими заболеваниями и (или)

иммунодефицитными состояниями в
соответствии с действующими порядками
оказания медицинской помощи,
клиническими рекомендациями (протоколами
лечения) по вопросам оказания медицинской
помощи, с учетом стандартов медицинской
помощи

Закрытый вопрос

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Мужчина 30 лет, после физической нагрузки появляются мелкие зудящие волдыри на туловище. Что это? а) Холинергическая крапивница б) Атопический дерматит в) Потница г) Аллергическая крапивница	Правильный ответ: а) Холинергическая крапивница	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Ребенок 8 лет, после игры с кошкой появились чихание, зуд носа, затруднение дыхания, свисты в грудной клетке. Что это? а) Приступ бронхиальной астмы б) ОРВИ в) Бронхит г) Пневмония	Правильный ответ: а) Приступ бронхиальной астмы	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

анамнезе подобные случаи. Что это? отек ред. Р. М. Хаитова а) Наследственный Н. И. Ильиной - ангионевротический отек Москва : ГЭОТАН б) Приобретенный Медиа, 2019 330 ангионевротический отек с (Клинические в) Почечные отеки рекомендации)	3	Женщина 25 лет, после нанесения крема для лица появились зуд, покраснение, отек век. Что это? а) Контактный аллергический дерматит б) Атопический дерматит в) Себорейный дерматит г) Розацеа	Правильный ответ: а) Контактный аллергический дерматит	9785970428306.htm 1 Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
студента" : [сайт]. URL : https://www.studer ibrary.ru/book/ISB	4	отеки различных частей тела без крапивницы и зуда. В семейном анамнезе подобные случаи. Что это? а) Наследственный ангионевротический отек б) Приобретенный ангионевротический отек в) Почечные отеки	Наследственный ангионевротический	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]
5 Ребенок 4 лет, в течение года правильный ответ: а) Аллергология и впизоды свистящего дыхания, Вирус- клиническая	5		,	-

преимущественно на фоне ОРВИ.	индуцированная	иммунология / под
Вне инфекций симптомов нет. Что	бронхиальная астма	ред. Р. М. Хаитова,
это?		Н. И. Ильиной -
а) Вирус-индуцированная		Москва : ГЭОТАР-
бронхиальная астма		Медиа, 2019 336
б) Рецидивирующий бронхит		с (Клинические
в) Бронхоэктатическая болезнь		рекомендации)
г) Муковисцидоз		ISBN 978-5-9704-
		5010-9 Текст:
		электронный //
		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970450109.htm
		1

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -5 Умение
Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	П Разрабатывать план лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология"

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	При солнечной крапивнице	Правильный ответ: а	Клиническая
	рекомендуется:	r	аллергология:
	а) Защита от УФ-излучения		руководство для
	б) Частое посещение солярия		практикующих
	в) Длительное пребывание на солнце		врачей / под ред. Н.
	г) Отказ от солнцезащитных средств		М. Ненашевой, Б.
	1		А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа:
			по подписке.
2.	Проактивная терапия при АтД –	Правильный ответ: а	Клиническая
2.	это:	Правильный ответ: а	аллергология:
2.	э то: а) Нанесение ТГКС или ТИК на	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н.
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б.
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст:
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный //
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный //
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm

3	Какой немедикаментозный метод является важным компонентом лечения астмы? а) Элиминация причинно-значимых аллергенов б) Дыхательная гимнастика в) Обучение пациента в "Астмашколе" г) Все перечисленные	Правильный ответ: г	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Примером антигистаминного препарата 2-го поколения является: а) Лоратадин (Кларитин) б) Димедрол в) Супрастин г) Тавегил	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm

			1 Режим доступа
			: по подписке.
5	Механизм действия дупилумаба:	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	а) Блокада рецепторов IL-4 и IL-13		пациента в
	б) Блокада гистаминовых рецепторов		аллергологии:
	в) Подавление синтеза IgE		практическое
	г) Угнетение функции Т-лимфоцитов		руководство / под
			ред. Н. М.
			Ненашевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			 - Режим доступа
			: по подписке.

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -5 Навыки
Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	П Методикой разработки плана лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами

лечения) по вопросам оказания медицинской
помощи, с учетом стандартов медицинской
помощи.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Лечение холодовой крапивницы: а) Защита от воздействия холода б) Закаливание холодом в) Прием горячих ванн г) УФ-облучение	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	а) Подкожных инъекций и сублингвальных препаратов б) Внутривенных инъекций в) Внутримышечных инъекций г) Ингаляций через небулайзер	Правильный ответ: а	Орлова, Е. А. Современные принципы аллерген-специфической иммунотерапии: руководство для врачей / Е. А. Орлова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 256 с ISBN 978-5-9704-

3 Каков основной побочный эффект Правильный ответ: б Балаболкин, И.
ингаляционных Привидивной ответ о выпоставенная
инталяционных глюкокортикостероидов? а) Тахикардия б) Оральный кандидоз и дисфония врачей / И. И. В. Бронхоспазм Балаболкин, Т. Елисеева, В. А. Булгакова Москва : ГЭОТ. Медиа, 2023 1 с ISBN 978-5-9704-7665-9. ВVA-2021-160 Текст : электронный // ЭБС "Консульта студента" : [сай URL: https://www.stuc.ibrary.ru/book/15 9785970476659. 1 Режим дост по подписке.
4 Какой препарат может быть Правильный ответ: а Клиническая аллергология :
астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 практикующих

минут до нагрузки врачей / под ред. Н. б) Прием монтелукаста вечером М. Ненашевой, Б. в) Ингаляция формотерола утром А. Черняка. г) Все перечисленные Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 920 c. - ISBN 978-5-9704-6855-5. -Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке. 5 Тактика при инфекционных Правильный ответ: а Атопический осложнениях АтД: дерматит. Междисциплинарн а) Назначение соответствующих противомикробных препаратов ый подход к б) Усиление топической стероидной диагностике и терапии лечению: в) Отмена всей терапии руководство для г) Назначение иммуностимуляторов врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой. -Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 272 c. - ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272. -Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN

	9785970490709.htm 1 Режим доступа:
	по подписке Текст:
	электронный

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

реализации индивидуальных программ рег	
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Знание
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	П Стандарты медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. П Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология", порядок организации медицинской реабилитации. П Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Критерием положительного	Правильный ответ: б	Клиническая
	бронхолитического теста при		аллергология:
	спирометрии является увеличение		руководство для
	ОФВ1 на:		практикующих
	а) ≥5% и ≥100 мл		врачей / под ред. Н.
	б) ≥12% и ≥200 мл		М. Ненашевой, Б.
	в) ≥20% и ≥400 мл		А. Черняка
	г) ≥50% и ≥500 мл		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5

		T	T
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
2.	Суточные колебания ПСВ	Правильный ответ: в	Клиническая
	(вариабельность) более 20%	-	аллергология:
	являются диагностическим		руководство для
	признаком:		практикующих
	а) ХОБЛ		врачей / под ред. Н.
	б) Пневмонии		М. Ненашевой, Б.
	в) Бронхиальной астмы		А. Черняка
	г) Туберкулеза		Москва : ГЭОТАР-
	<i>y</i> 3 1 3		Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			1 - Режим доступа:
			по подписке.
3	Какой метод исследования	Правильный ответ: б	Клиническая
	используется для	r	аллергология:
	дифференциальной диагностики с		руководство для
	ХОБЛ?		практикующих
	а) Общий анализ крови		врачей / под ред. Н.
	б) Бодиплетизмография с		М. Ненашевой, Б.
	определением остаточного объема		А. Черняка
	в) Бронхоскопия с биопсией		Москва : ГЭОТАР-
	*		Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			J. 152117703

	г) Компьютерная томография		9704-6855-5
	грудной клетки		Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
4	Какой из перечисленных факторов	Правильный ответ: г	Аллергология и
	может ухудшить контроль над		клиническая
	астмой?		иммунология / под
	а) Неправильная техника ингаляции		ред. Р. М. Хаитова,
	б) Низкая приверженность лечению		Н. И. Ильиной -
	в) Контакт с триггерами (аллергены,		Москва : ГЭОТАР- Можио 2010 226
	курение) г) Все перечисленные		Медиа, 2019 336 с (Клинические
	1) все перечисленные		рекомендации)
			ISBN 978-5-9704-
			5010-9 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
			1
5	Какой немедикаментозный метод	Правильный ответ: а	Аллергология и
	является основой лечения АР?	pwomionion viber, a	клиническая
	а) Элиминация (устранение)		иммунология / под
	причинно-значимых аллергенов		ред. Р. М. Хаитова,
	б) Дыхательная гимнастика		Н. И. Ильиной -
	в) Иглорефлексотерапия		Москва : ГЭОТАР-
	г) Массаж		Медиа, 2019 336
			с (Клинические
			рекомендации)
			ISBN 978-5-9704-
			5010-9 Текст:
			электронный //

Ī		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970450109.htm
		1

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Умение
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	П Разрабатывать план мероприятий по реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При хронической крапивнице	Правильный ответ: а	Аллергология и
	эффективен:		клиническая
	а) Омализумаб		иммунология / под
	б) Пенициллин		ред. Р. М. Хаитова,
	в) Парацетамол		Н. И. Ильиной -
	г) Аспирин		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2019 336
			с (Клинические
			рекомендации)
			ISBN 978-5-9704-

			5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
2.	Прогноз при острой крапивнице: а) Обычно благоприятный б) Всегда неблагоприятный в) Приводит к инвалидности г) Требует постоянного лечения	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
3	Прогноз при АтД у детей: а) В большинстве случаев благоприятный, возможно полное излечение б) Всегда неблагоприятный в) Всегда прогрессирует в астму г) Не зависит от терапии	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli

			brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Основная цель терапии АтД: а) Достижение и поддержание контроля над симптомами б) Полное излечение во всех случаях в) Нормализация лабораторных показателей г) Отмена всех препаратов	Правильный ответ: а	Атопический дерматит. Междисциплинарн ый подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст: электронный
5	Что такое астматический статус (status asthmaticus)? а) Тяжелое затяжное обострение астмы, резистентное к стандартной терапии б) Полное отсутствие симптомов астмы	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства)

в) Первый приступ астмы в жизни	Текст:
г) Астма в сочетании с поллинозом	электронный //
	ЭБС «Консультант
	студента». – URL:
	http://www.studentli
	brary.ru/book/ISBN
	9785970428306.htm
	1

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Навыки
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	П Методы медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях П Методикой составления плана мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Осложнение бронхиальной астмы,	Правильный ответ: б	Тактика ведения
	которое можно заподозрить при		пациента в
	внезапном появлении острой боли		аллергологии:
	в груди и усилении одышки:		практическое
	а) Пневмония		руководство / под

	б) Спонтанный пневмоторакс в) Отек легких г) Инфаркт миокарда		ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978- 5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm
2.	Кашель как основной, а иногда и	Правильный ответ: в	1 Режим доступа: по подписке. Тактика ведения
3	единственный симптом астмы, характерен для ее варианта: а) Аспиринового б) Профессионального в) Кашлевого г) Ночного	Прарыці ні ій отроту з	пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
3	Показанием для назначения системных кортикостероидов при	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология:

АР является: руководство для а) Тяжелое обострение, не практикующих врачей / под ред. Н. купирующееся другими средствами б) Легкое течение ринита М. Ненашевой, Б. в) Профилактика в сезон цветения А. Черняка. -Москва: ГЭОТАРг) Ежедневная терапия Медиа, 2022. - 920 c. - ISBN 978-5-9704-6855-5. -Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке. 4 Тактика при лекарственной Правильный ответ: а Клиническая крапивнице: аллергология: а) Отмена причинного препарата руководство для б) Увеличение дозы препарата практикующих в) Замена на аналогичный препарат врачей / под ред. Н. г) Продолжение приема М. Ненашевой, Б. А. Черняка. -Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 920 c. - ISBN 978-5-9704-6855-5. -Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.

5	Фототерапия при АтД	Правильный ответ: а	Атопический
	используется для:		дерматит.
	а) Лечения среднетяжелых и тяжелых		Междисциплинарн
	форм		ый подход к
	б) Лечения легких форм		диагностике и
	в) Профилактики в младенческом		лечению:
	возрасте		руководство для
	г) Лечения бактериальной инфекции		врачей / под ред. Д.
			В. Заславского, О.
			А. Свитич, А. В.
			Кудрявцевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2025 272
			c ISBN 978-5-
			9704-9070-9, DOI:
			10.33029/9704-
			9070-9-ADM-202
			5-1-272
			Электронная
			версия доступна на
			сайте ЭБС
			"Консультант
			студента" : [сайт].
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970490709.htm
			<u>1</u> Режим доступа:
			по подписке
			Текст:
			электронный

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -7 Знание

Способен проводить в отношении	П Законодательство Российской
пациентов медицинскую экспертизу	Федерации и иные правовые акты,
	регламентирующие порядки проведения
	медицинских осмотров, медицинских
	экспертиз, диспансерного наблюдения
	пациентов с аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунодефицитными состояниями.

Ma	Caranyanya	П	II ama yyyyyy
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основная цель проведения медикосоциальной экспертизы при	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под
	аллергических заболеваниях: а) Определение стойкого ограничения жизнедеятельности и потребности в социальной защите б) Установление диагноза аллергического заболевания в) Назначение лекарственной терапии г) Определение сроков временной нетрудоспособности		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	При каком аллергическом заболевании чаще всего устанавливается группа инвалидности: а) Тяжелая бронхиальная астма б) Аллергический ринит в) Крапивница г) Аллергический конъюнктивит	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

3	Критерий направления на МСЭ при бронхиальной астме: а) Тяжелое прогрессирующее течение, резистентное к терапии б) Единичный приступ удушья в год в) Сезонные обострения г) Легкая интермиттирующая форма	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Показание для установления III группы инвалидности при бронхиальной астме: а) Ограничение способности к трудовой деятельности I степени б) Полная утрата способности к самообслуживанию в) Необходимость постоянного постороннего ухода г) Стойкие выраженные нарушения функций дыхания	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	При профессиональной бронхиальной астме основное мероприятие медицинской экспертизы: а) Перевод на работу вне контакта с аллергенами б) Назначение инвалидности без	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные

изменения условий труда	руководства)
в) Увольнение по собственному	Текст:
желанию	электронный //
г) Сокращение рабочего дня	ЭБС «Консультант
	студента». – URL:
	http://www.studentli
	brary.ru/book/ISBN
	9785970428306.htm
	1

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -7 Умение	
Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	П Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медикосоциальной экспертизы	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Срок временной	Правильный ответ: а	Клиническая
	нетрудоспособности при		аллергология:
	обострении поллиноза:		руководство для
	а) 10-14 дней		практикующих
	б) 30 дней		врачей / под ред. Н.
	в) 5 дней		М. Ненашевой, Б.
	г) 60 дней		А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:

			электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа : по подписке.
2.	Противопоказанные виды труда при бронхиальной астме: а) Работа в запыленных условиях, с химическими веществами б) Работа в офисе в) Умственный труд г) Работа с компьютером	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
3	Критерий для установления II группы инвалидности при бронхиальной астме: а) Стойкое выраженное нарушение функции дыхания б) Легкое течение заболевания в) Возможность работать в обычных условиях г) Отсутствие необходимости в постоянном лечении	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5

			Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm
4	При тяжелом атопическом дерматите противопоказана работа: а) В условиях повышенной температуры и влажности б) В кондиционированном помещении в) С документами г) С компьютером	Правильный ответ: а	Атопический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:
			электронный

5	Основание для отказа в	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	установлении инвалидности при		пациента в
	аллергическом рините:		аллергологии:
	а) Отсутствие стойкого ограничения		практическое
	жизнедеятельности		руководство / под
	б) Наличие положительных кожных		ред. Н. М.
	проб		Ненашевой
	в) Сезонность заболевания		Москва : ГЭОТАР-
	г) Необходимость проведения АСИТ		Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			<pre>https://www.studentl</pre>
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -7 Навыки	
Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	и П Навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медикосоциальной экспертизы.	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	При лекарственной аллергии медицинская экспертиза должна отразить в документах: а) Перечень противопоказанных лекарственных средств б) Рекомендации по самолечению в) Разрешение на прием всех препаратов г) Отмену всех ограничений	Правильный ответ: а	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5-9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704-7665-9-BVA-2023-1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	Показание для направления на МСЭ при атопическом дерматите: а) Тотальное поражение кожи с частыми обострениями б) Локализованные высыпания в) Сезонные обострения г) Единичные элементы на коже	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm 1
3	При установлении инвалидности вследствие аллергического заболевания учитывают: а) Степень нарушения функций и ограничения жизнедеятельности б) Только уровень IgE в крови в) Только данные кожных проб г) Наличие аллергии у родственников	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Противопоказания для работы в пищевой промышленности при пищевой аллергии: а) Контакт с причинно-значимыми аллергенами б) Работа с упаковкой продукции в) Работа в администрации предприятия г) Контроль качества продукции	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	Срок наблюдения при профессиональной аллергии перед направлением на МСЭ:	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова,
	а) Не менее 4 месяцев амбулаторного наблюдения		Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа,

б) 2 недели	2014 656 c
в) 1 год	(Национальные
г) 5 лет	руководства)
	Текст:
	электронный //
	ЭБС «Консультант
	студента». – URL:
	http://www.studentli
	brary.ru/book/ISBN
	9785970428306.htm
	1

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -8 Знание
Способен проводить и контролировать	П Формы и методы санитарно-
эффективность мероприятий по	просветительной работы по формированию
профилактике и формированию	здорового образа жизни
здорового образа жизни и санитарно-	Принципы организации и проведения
гигиеническому просвещению	профилактических медицинских
населения	мероприятий

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основная цель санитарно-гигиенического просвещения	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая
	населения:		иммунология / под
	а) Формирование медицинской		ред. Р. М. Хаитова,
	грамотности и мотивации к здоровому образу жизни		Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-
	б) Лечение хронических заболеваний		Медиа, 2019 336
	в) Проведение диспансеризации		с (Клинические
	г) Выдача больничных листов		рекомендации)

			Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа : по подписке.
4	Основное направление профилактики лекарственной	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в
	аллергии:		аллергологии:
	а) Рациональное назначение		практическое
	лекарственных средств		руководство / под
	б) Полный отказ от фармакотерапии		ред. Н. М.
	в) Самостоятельная замена		Ненашевой
	препаратов		Москва : ГЭОТАР-
	г) Применение только народной		Медиа, 2022 256
	медицины		с (Тактика
			врача) ISBN 978- 5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm 1 Режим доступа
			: по подписке.
			,,,
5	Показатель эффективности	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	профилактики бронхиальной		пациента в
	астмы: a) Снижение числа госпитализаций		аллергологии: практическое
	по экстренным показаниям		руководство / под
	б) Увеличение продаж ингаляторов		ред. Н. М.
	в) Рост числа инвалидов по астме		Ненашевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 256

г) Увеличение частоты вызовов	с (Тактика
скорой помощи	врача) ISBN 978-
	5-9704-7137-1
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	<u>ibrary.ru/book/ISBN</u>
	<u>9785970471371.htm</u>
	$\underline{1}$ Режим доступа
	: по подписке.

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -8 Умение
Способен проводить и контролировать	Проводить санитарно-
эффективность мероприятий по	просветительную работу по формированию
профилактике и формированию	здорового образа жизни, профилактике
здорового образа жизни и санитарно-	заболеваний нервной системы
гигиеническому просвещению	П Рекомендовать профилактические и
населения	оздоровительные мероприятия

Закрытый вопрос

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основное направление	Правильный ответ: а	Клиническая
	профилактики "атопического		аллергология:
	марша":		руководство для
	а) Раннее выявление и адекватная		практикующих
	терапия атопического дерматита		врачей / под ред. Н.
	б) Назначение системных		М. Ненашевой, Б.
	кортикостероидов профилактически		А. Черняка
	в) Отказ от вакцинации детей с		Москва : ГЭОТАР-

	атопией г) Госпитализация всех детей с диатезом		Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
2.	Основная задача профилактики перекрестной аллергии: а) Обучение правилам питания при поллинозе б) Назначение строгой диеты без объяснений в) Запрет на употребление всех фруктов и овощей г) Рекомендация принимать пищу только дома	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
3	Мероприятие по профилактике аллергии у медицинских работников: а) Соблюдение правил работы с латексом и дезинфектантами б) Отказ от использования перчаток в) Назначение профилактической	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка

	медикаментозной терапии		Москва : ГЭОТАР-
	г) Сокрытие симптомов		Медиа, 2022 920
	профессиональной аллергии		с ISBN 978-5-
	профессиональной аллергии		9704-6855-5
			7/04-0833-3 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
4	Форма работы по профилактике	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	аллергии в организованных		пациента в
	коллективах:		аллергологии:
	а) Проведение тематических дней		практическое
	здоровья		руководство / под
	б) Раздача рекламных листовок		ред. Н. М.
	в) Обязательная вакцинация всех		Ненашевой
	сотрудников		Москва : ГЭОТАР-
	г) Медицинские осмотры без		Медиа, 2022 256
	профилактических бесед		с (Тактика
			врача) ISBN 978- 5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.
5	Основное направление	Правильный ответ: а	Клиническая
	профилактики аллергии у		аллергология:
	школьников:		руководство для
	а) Создание гипоаллергенной среды в		практикующих
	образовательных учреждениях		врачей / под ред. Н.

б) Освобождение от занятий	М. Ненашевой, Б.
физкультурой	А. Черняка
в) Запрет на участие в мероприятиях	Москва : ГЭОТАР-
г) Домашнее обучение всех детей с	Медиа, 2022 920
аллергией	c ISBN 978-5-
	9704-6855-5
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	<u>ibrary.ru/book/ISBN</u>
	9785970468555.htm
	$\underline{1}$ - Режим доступа :
	по подписке.

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине ИД ОПК -8 Навыки
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения	 ☐ Навыками пропаганды здорового образа жизни, профилактикой заболеваний и (или) состояний нервной системы ☐ Навыками организации и проведения профилактических мероприятий

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	,	
1.	Основная задача диспансеризации	Правильный ответ: а	Клиническая
	пациентов с аллергией:		аллергология:
	а) Раннее выявление		руководство для
	прогрессирования заболевания		практикующих
	б) Выдача справок для работы		врачей / под ред. Н.

	беременности:		аллергологии:
	-		-
	а) Рациональное питание и		практическое
	гипоаллергенный быт		руководство / под
	б) Строгая диета без показаний		ред. Н. М.
	в) Прием антигистаминных		Ненашевой
	препаратов профилактически		Москва : ГЭОТАР-
	г) Госпитализация в стационар		Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
l .			ICKCI.
			D T O Y O Y O Y Y Y Y //
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			ЭБС "Консультант студента" : [сайт]
			ЭБС "Консультант
			ЭБС "Консультант студента" : [сайт]
			ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL:
			ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN
			ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm
			ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа
			ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm
			ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа
3	Мероприятие по профилактике	Правильный ответ: а	ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа
3	Мероприятие по профилактике табачной зависимости у пациентов	Правильный ответ: а	ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.

	а) Мотивационное консультирование по отказу от курения б) Запрет на обсуждение темы курения в) Назначение антидепрессантов всем курящим г) Рекомендация перейти на электронные сигареты		практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа : по подписке.
4	Мероприятие по профилактике осложнений аллергических заболеваний: а) Обучение пациентов раннему распознаванию обострений б) Назначение антибиотиков при первых симптомах в) Рекомендация самолечения г) Отказ от врачебного наблюдения	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	Показатель эффективности работы "Астма-школы": а) Улучшение контроля над заболеванием б) Увеличение числа пропусков занятий	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 c

в) Рост числа вызовов скорой	(Национальные
помощи	руководства)
г) Увеличение частоты	Текст:
госпитализаций	электронный //
	ЭБС «Консультант
	студента». – URL:
	http://www.studentli
	brary.ru/book/ISBN
	9785970428306.htm
	1

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -9 Знание	
Способен проводить анализ медико-	Принципы и порядок ведения	
статистической информации, вести	медицинской документации, в том числе в	
медицинскую документацию и	электронном виде	
организовывать деятельность	П Должностные обязанности	
находящегося в распоряжении	медицинского персонала	
медицинского персонала		

$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Типичная локализация	Правильный ответ: а	Атопический
	высыпаний у детей с АтД:		дерматит.
	а) Сгибательные поверхности		Междисциплинарн
	конечностей, шея, запястья		ый подход к
	б) Только лицо		диагностике и
	в) Только туловище		лечению:
	г) Исключительно ладони и подошвы		руководство для
			врачей / под ред. Д.
			В. Заславского, О.
			А. Свитич, А. В.

			Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-АDМ-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Наиболее частое осложнение АтД: а) Вторичная бактериальная инфекция (S. aureus) б) Вирусная инфекция в) Грибковая инфекция г) Паразитарная инвазия	Правильный ответ: а	Атопический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант

			студента" : [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст: электронный
3	Синдром постназального затека проявляется: а) Стеканием слизи по задней стенке глотки, вызывая кашель б) Носовыми кровотечениями в) Полной потерей обоняния г) Заложенностью ушей	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
4	При тяжелом неконтролируемом течении астмы может быть назначена терапия: а) Омализумабом (моноклональные антитела к IgE) б) Бенрализумабом (анти-IL-5) в) Меполизумабом (анти-IL-5) г) Все перечисленные	Правильный ответ: г	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика

) 10031050
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			 - Режим доступа
			: по подписке.
5	Что такое MART-режим	Правильный ответ: а	Клиническая
	(Maintenance and Reliever		аллергология:
	Therapy)?		руководство для
	а) Применение фиксированной		практикующих
	комбинации ИГКС/ДДБА и для		врачей / под ред. Н.
	базисной терапии, и для купирования		М. Ненашевой, Б.
	симптомов		А. Черняка
	б) Использование только КДБА для		Москва : ГЭОТАР-
	лечения		Медиа, 2022 920
	в) Постоянный прием антибиотиков		c ISBN 978-5-
	г) Отказ от ингаляционных		9704-6855-5
	препаратов		Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

	ИД ОПК -9 Умение
Способен проводить анализ медико-	П Оформлять медицинскую
статистической информации, вести	документацию, в том числе в электронном
медицинскую документацию и	виде
организовывать деятельность	П Организовывать деятельность
находящегося в распоряжении	медицинского персонала
медицинского персонала	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Признак, позволяющий	Правильный ответ : б	Клиническая
	заподозрить гормонозависимую		аллергология:
	астму:		руководство для
	а) Хороший ответ на		практикующих
	антигистаминные препараты		врачей / под ред. Н
	б) Ухудшение состояния при		М. Ненашевой, Б.
	попытке снизить дозу системных		А. Черняка
	глюкокортикостероидов		Москва : ГЭОТАР-
	в) Отсутствие эффекта от ИГКС		Медиа, 2022 920
	г) Низкий уровень IgE		c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт].
			URL:
			https://www.student
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
2.	При подозрении на аллергический	Правильный ответ: б	Аллергология и
	бронхолегочный аспергиллез		иммунология / под
	(АБЛА) исследуют:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Уровень глюкозы в крови		Н.И. Ильиной М
	б) Специфические IgE и IgG к		: ГЭОТАР-Медиа,
	Aspergillus fumigatus		2014 656 c
			(Национальные

3	в) Онкомаркеры г) Тропонин Какой симптом НЕ характерен для астматического статуса? а) Отсутствие эффекта от бронхолитической терапии б) "Немое легкое" при аускультации в) Продуктивный кашель с гнойной мокротой г) Резкое снижение ПСВ	Правильный ответ: в	руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1 Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Показанием для назначения генно- инженерной биологической терапии (омализумаб) является: а) Легкая интермиттирующая астма б) Тяжелая атопическая астма с повышенным уровнем IgE в) Кашлевой вариант астмы г) Астма у курильщиков	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

Правильный ответ: а Атопический дерматит. Междисциплипари ый подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная вереия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl. ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Pextum доступна: по подписке Текет: электронный				9785970428306.htm
АтД характеризустся: а) Уменьшением разнообразия и доминированием S. aureus б) Увеличением разнообразия микробов в) Полным отсутствием микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia В Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				1
АтД характеризустся: а) Уменьшением разнообразия и доминированием S. aureus б) Увеличением разнообразия микробов в) Полным отсутствием микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia В Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
АтД характеризустся: а) Уменьшением разнообразия и доминированием S. aureus б) Увеличением разнообразия микробов в) Полным отсутствием микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia В Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
АтД характеризуется: а) Уменьшением разнообразия и доминированием S. aureus б) Увеличением разнообразия микробов в) Полным отсутствием микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.3302/9704- 9070-9-АDM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:	5	Дисбиоз микробиома кожи при	Правильный ответ: а	Атопический
а) Уменьшением разнообразия и доминированием S. aureus б) Увеличением разнообразия диагностике и лечению: в) Полным отсутствием микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia в Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				дерматит.
доминированием S. aureus б) Увеличением разнообразия микробов в) Полным отсутствием микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				-
б) Увеличением разнообразия микробов в) Полным отсутствием микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва : ГЭОТАР-Медна, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				•
микробов в) Полным отсутствием микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:		_		
в) Полным отсутствием микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
микроорганизмов г) Преобладанием грибов Malassezia Врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:		_		
г) Преобладанием грибов Malassezia В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-АDМ-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:		_		* *
А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:		1		
Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:		1) 11 00 011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		·
Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				· ·
Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
10.33029/9704- 9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm <a <a="" [сайт].="" href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN" url:="" консультант="" студента":="">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				
сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				-
"Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:				-
студента" : [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 <a href="mailto:</th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th>URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1				

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ОПК -9 Навыки
Способен проводить анализ медико-	П Навыками использования
статистической информации, вести	медицинских информационных систем и
медицинскую документацию и	информационно-телекоммуникационной сети
организовывать деятельность	"Интернет"
находящегося в распоряжении	П Навыками использования в работе
медицинского персонала	персональных данных пациентов и сведений,
_	составляющих врачебную тайну
	П Навыками организации медицинского
	персонала

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При неэффективности первой дозы адреналина при анафилаксии: а) Повторить введение через 5-10 минут б) Увеличить дозу в 2 раза в) Отменить адреналин г) Перейти на допамин	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	Какое из утверждений о кашлевом	Правильный ответ: в	Тактика ведения
	варианте астмы верно?		пациента в
	а) Приступы удушья выражены		аллергологии:

сильно б) Бронходилататоры не эффективны в) Спирометрия часто в норме, диагноз требует бронхопровокационных тестов г) Всегда сопровождается повышением температуры		практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа : по подписке.
Какой показатель FeNO (фракция оксида азота в выдыхаемом воздухе) свидетельствует об	Правильный ответ: в	Клиническая аллергология: руководство для
эозинофильном воспалении и хорошем ответе на ингаляционные кортикостероиды? а) Сниженный б) В норме в) Повышенный г) Не имеет диагностического значения		практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5
		Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.

4	Основной механизм развития	Правильный ответ: а	Клиническая
	острой крапивницы:		аллергология:
	а) IgE-опосредованная дегрануляция		руководство для
	тучных клеток		практикующих
	б) Дефицит комплемента		врачей / под ред. Н.
	в) Нарушение работы печени		М. Ненашевой, Б.
	г) Патология почек		А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа:
			по подписке.
_	н с	п	TC.
5	Пробиотики при АтД:	Правильный ответ: а	Клиническая
5	а) Могут быть полезны для	Правильный ответ: а	аллергология:
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н.
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б.
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст:
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный //
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN
5	а) Могут быть полезны для профилактики, особенно у детей б) Являются основным методом лечения в) Противопоказаны	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -10 Знание
Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	П Основные симптомы проявления угрожающих жизни состояний, требующих срочного медицинского вмешательства

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Путь введения адреналина при анафилаксии на догоспитальном этапе: а) Внутримышечно в среднюю треть наружной поверхности бедра б) Подкожно в плечо в) Внутривенно струйно г) Внутримышечно в ягодицу	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
2.	Препарат выбора для купирования	Правильный ответ: а	Аллергология и
	острого приступа бронхиальной		клиническая
	астмы:		иммунология / под
	а) Сальбутамол ингаляционно		ред. Р. М. Хаитова,

	б) Преднизолон внутривенно в) Эуфиллин внутривенно г) Супрастин внутримышечно		Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
3	Доза адреналина при анафилактическом шоке у взрослого: а) 0,5 мл 0,1% раствора в/м б) 1,0 мл 0,1% раствора в/в в) 0,1 мл 0,1% раствора п/к г) 2,0 мл 0,1% раствора в/м	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
4	Тактика при тяжелом приступе бронхиальной астмы, не купирующемся ингаляциями: а) Ввести системные глюкокортикостероиды б) Увеличить дозу ингаляционного бронхолитика	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336

	в) Дать эуфиллин per os		с (Клинические
	г) Сделать горячую ванну для ног		рекомендации)
			ISBN 978-5-9704-
			5010-9 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
			1
5	Препарат выбора при	Правильный ответ: а	Клиническая
	анафилаксии на фоне приема β-	•	аллергология:
	блокаторов:		руководство для
	а) Адреналин		практикующих
	б) Глюкагон		врачей / под ред. Н.
	в) Атропин		М. Ненашевой, Б.
	г) Допамин		А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ОПК -10 Умение
Способен участвовать в оказании	П Выявлять состояния, требующие
неотложной медицинской помощи при	оказания медицинской помощи в экстренной
состояниях, требующих срочного	форме, в том числе клинические признаки
медицинского вмешательства	внезапного прекращения кровообращения и
	дыхания

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Антигистаминный препарат для	Правильный ответ: а	Клиническая
	неотложной помощи при		аллергология:
	крапивнице:		руководство для
	а) Хлоропирамин в/м		практикующих
	б) Лоратадин per os		врачей / под ред. Н.
	в) Цетиризин per os		М. Ненашевой, Б.
	г) Кетотифен per os		А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
2.	Критерий эффективности терапии	Правильный ответ: а	Аллергология и
	при анафилактическом шоке:		иммунология / под
	а) Повышение АД, улучшение		ред. Р.М. Хаитова,
	дыхания		Н.И. Ильиной М.
	б) Исчезновение крапивницы		: ГЭОТАР-Медиа,
	в) Нормализация температуры тела		2014 656 c
	г) Появление аппетита		(Национальные
			руководства)

		T	T
3	Положение пациента при	Правильный ответ: а	Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
	анафилактическом шоке:		иммунология / под
	а) Лежа с приподнятыми ногами		ред. Р.М. Хаитова,
	б) Сидя		Н.И. Ильиной М.
	в) Лежа с приподнятым головным		: ГЭОТАР-Медиа,
	концом г) На боку		2014 656 c
	1) на ооку		(Национальные руководства)
			Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
4	При анафилаксии во время	Правильный ответ: а	Аллергология и
	беременности препаратом выбора		иммунология / под
	является:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Адреналин		Н.И. Ильиной М.
	б) Преднизолон		: ГЭОТАР-Медиа,
	в) Димедрол		2014 656 c
	г) Эуфиллин		(Национальные руководства)
			руководства) Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
L		I.	1

5	При анафилаксии на укус	Правильный ответ: а	Аллергология и
	насекомого необходимо:		иммунология / под
	а) Наложить жгут выше места укуса		ред. Р.М. Хаитова,
	б) Выдавить яд из ранки		Н.И. Ильиной М.
	в) Прижечь место укуса		: ГЭОТАР-Медиа,
	г) Наложить холод на место укуса		2014 656 c
			(Национальные
			руководства)
			Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -10 Навыки
Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	П Навыками оценки состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме П Навыками распознавания состояний, представляющие угрозу жизни пациентам, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Показание для госпитализации при	Правильный ответ: а	Клиническая
	анафилактическом шоке:		аллергология:

	а) Все случаи анафилаксии		руководство для
	б) Только при потере сознания		практикующих
	в) Только при бронхоспазме		врачей / под ред. Н.
	г) Только при гипотензии		М. Ненашевой, Б.
	1) Tossibke nph Time rensmi		А. Черняка
			Москва: ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			<pre>https://www.studentl</pre>
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			1 - Режим доступа :
			по подписке.
2.	При лекарственной аллергии с	Правильный ответ: а	Клиническая
	анафилаксией необходимо:		аллергология:
	а) Немедленно прекратить введение		руководство для
	препарата		практикующих
	б) Продолжить введение под		врачей / под ред. Н.
	прикрытием антигистаминных		М. Ненашевой, Б.
	в) Уменьшить дозу препарата		А. Черняка
	г) Заменить на аналогичный препарат		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
		I	i I
			ibrary.ru/book/ISBN
			<u>ibrary.ru/book/ISBN</u> <u>9785970468555.htm</u>
			9785970468555.htm
			9785970468555.htm 1 - Режим доступа :

3	При появлении стридора на фоне	Правильный ответ: а	Клиническая
	отека Квинке необходимо:		аллергология:
	а) Срочная интубация трахеи		руководство для
	б) Ингаляция беродуала		практикующих
	в) Введение эуфиллина		врачей / под ред. Н.
	г) Введение лазикса		М. Ненашевой, Б.
			А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
4	Критерий эффективности терапии	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	при отеке Квинке:		пациента в
	а) Уменьшение отека,		аллергологии:
	восстановление дыхания		практическое
	б) Исчезновение зуда		руководство / под
	в) Нормализация АД		ред. Н. М.
	г) Появление диуреза		Ненашевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm

			1 Режим доступа
			: по подписке.
5	Длительность наблюдения после	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	купирования анафилаксии:		пациента в
	а) 24-48 часов		аллергологии:
	б) 2-4 часа		практическое
	в) 6-8 часов		руководство / под
	г) 12 часов		ред. Н. М.
			Ненашевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ПК -1 Знание	

I
r
1
:
ци
ци IИ
•
Ы
21
•
и.
•
юй
K
юй
.,
ий,
ΜИ

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Симптомы бронхиальной астмы чаще усиливаются: а) Утром при пробуждении б) Днем в) Вечером г) Не зависит от времени суток	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Наиболее частый провоцирующий фактор (триггер) приступа атопической бронхиальной астмы: а) Физическая нагрузка б) Контакт с аллергеном в) Резкая перемена погоды г) Прием β-блокаторов	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Препарат для неотложной помощи при аллергическом коньюнктивите: а) Антигистаминные глазные капли б) Антибиотиковые глазные капли	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с

	в) Сосудосуживающие глазные капли		(Национальные
	г) Кортикостероидные глазные капли		руководства)
	7 1 1 //		Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
4	Основная причина зуда при	Правильный ответ: а	Клиническая
	атопическом дерматите:	F	аллергология:
	а) Высвобождение гистамина и		руководство для
	других медиаторов воспаления		практикующих
	б) Сухость воздуха		врачей / под ред. Н.
	в) Ношение синтетической одежды		М. Ненашевой, Б.
	г) Употребление острой пищи		А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			1 - Режим доступа:
			по подписке
5	Основной путь дегрануляции	Правильный ответ: а	Атопический
	тучных клеток при иммунной		дерматит.
	крапивнице:		Междисциплинарн
	а) IgE-опосредованный		ый подход к
	б) IgG-опосредованный		диагностике и
	в) Комплемент-опосредованный		лечению:
	г) Т-клеточно-опосредованный		руководство для
			врачей / под ред. Д.
			В. Заславского, О.
			А. Свитич, А. В.
			Кудрявцевой

	Москва : ГЭОТАР-
	Медиа, 2025 272
	c ISBN 978-5-
	9704-9070-9, DOI:
	10.33029/9704-
	9070-9-ADM-202
	5-1-272
	Электронная
	версия доступна на
	сайте ЭБС
	"Консультант
	студента" : [сайт].
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970490709.htm
	<u>1</u> Режим доступа:
	по подписке
	Текст:
	электронный

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ПК -1 Умение
Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"	П Оценивать функциональное состояние иммунной системы в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях П Использовать методы осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи,
	в числе которых:

- проведение кожных скарификационных и
прик-тестов с аллергенами;
- проведение внутрикожных тестов с
аллергенами;
- проведение провокационного
сублингвального теста;
- проведение провокационного
конъюнктивального теста;
- проведение провокационного назального
теста;
- пикфлоуметрия;
- исследование функции внешнего дыхания.
П Интерпретировать и анализировать
результаты инструментального обследования
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Интерпретировать и анализировать
результаты лабораторного обследования
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Интерпретировать и анализировать
результаты осмотра врачами-специалистами
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Выявлять клинические симптомы и
синдромы у пациентов с аллергическими
заболеваниями и (или) иммунодефицитными
состояниями.
П Выявлять симптомы и синдромы
осложнений, побочных действий,
нежелательных реакций, в том числе
серьезных и непредвиденных, возникших в
результате диагностических процедур у
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Мутации в каком гене наиболее	Правильный ответ: а	Атопический
	часто ассоциированы с		дерматит.
	атопическим дерматитом?		Междисциплинарн
	a) Filaggrin (FLG)		ый подход к
	6) BRCA1		диагностике и
	B) CFTR		лечению:
	г) НТТ		руководство для
			врачей / под ред. Д.
			В. Заславского, О.
			А. Свитич, А. В.

_

			Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5- 9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704- 9070-9-АDМ-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Основной источник IL-31 — "цитокина зуда": а) Тh2-лимфоциты б) Кератиноциты в) Меланоциты г) Фибробласты	Правильный ответ: а	Атопический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант

			студента" : [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст: электронный
3	Главный эффект гистамина при крапивнице: а) Расширение сосудов и повышение проницаемости б) Сужение сосудов в) Снижение проницаемости сосудов г) Угнетение ЦНС	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Гиперреактивность слизистой носа при АР проявляется: а) Усилением симптомов на неспецифические триггеры (резкие запахи, холодный воздух) б) Полным отсутствием реакции на аллергены в) Снижением обоняния г) Появлением полипов	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5

			Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
			no modiment.
5	Какая комбинация является стандартной для терапии 3-й ступени у взрослых? а) ИГКС + ДДБА (ингаляционный глюкокортикостероид + длительнодействующий β2-агонист) б) Только КДБА по требованию в) ИГКС в высокой дозе г) Антагонист лейкотриенов + теофиллин	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ПК -1 Навыки
Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"	П Методикой сбора жалоб, анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. П Методикой осмотра пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. П Методикой формулирования предварительного диагноза и составления плана лабораторных и инструментальных обследований пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. П Методикой направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи,

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	-	
1.	При лечении астмы у детей предпочтение отдается: а) Системным кортикостероидам б) Ингаляционным формам препаратов в) Антибиотикам широкого спектра г) Народным методам лечения	Правильный ответ: б	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный //

			ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа : по подписке.
2.	Золотым стандартом" диагностики аллергического ринита считается: а) Кожные аллергологические пробы (прик-тесты) б) Общий анализ крови в) Риноскопия г) Рентгенография пазух носа	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
3	Положительным бронходилатационным тестом (проба с β 2-агонистом) считается увеличение ОФВ1 на: а) \geq 5% от должных значений β 0 \geq 12% и \geq 200 мл от исходного β 10 \geq 25% от должных значений β 10 \geq 25% от должных значений β 10 \leq 25% от должных значений β 2 \leq 3 \leq 4 \leq 5 \leq 6 \leq 7 \leq 7 \leq 9	Правильный ответ: б	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5

4	Основной патогенетический механизм бронхиальной астмы: а) Воспаление и фиброз легочной паренхимы б) Острое бактериальное воспаление бронхов в) Хроническое неинфекционное воспаление дыхательных путей г) Обструкция бронхов инородным телом	Правильный ответ: в	Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке. Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа:
			по подписке.
5	Какой препарат НЕ используется для базисной терапии астмы? а) Сальбутамол (КДБА) б) Будесонид (ИГКС) в) Монтелукаст г) Сальметерол (ДДБА) только в комбинации с ИГКС	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-

	9704-6855-5
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970468555.htm
	<u>1</u> - Режим доступа :
	по подписке.

Заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО



И.Н. Шишиморов

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине «Дерматовенерология» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе

31.08.26 Аллергология и иммунология на 2025-2026 учебный год

Перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)

Трудовые функции	Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции, индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)		
	Системное и критическое мышление	УК-1. Способен критически и системно анализировать определять возможности и способы применения достиж области медицины и фармации в профессиональном ко			
Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями (А 04.8)		УК-1.1 Анализирует достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Знать — аллергологию иммунологию — заболевания кожи — профессиональные источники информации в т.ч. базыданных Уметь — пользоваться профессиональными источниками — информации — анализироват полученную информацию (о диагноза к — симптомам и о симптома(ов) — диагнозу) Владеть — алгоритмом сравнительного анализа дифференциально-		
	Медицинская		поиска на основания полученных данных — обследования использования профессиональных источников — информации		

	деятельность	ОПК-4. Способен прог обследование пациент		ическую диагностику и
Проведение обследования пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний, установления диагноза (А 01.8)	деятельность			 Общие вопросы организации медицинской помощи населению. Вопросы организации санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний. Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем
				организма человека при патологических процессах. - Анатомофизиологические особенности детского возраста и возрастная эволюция кожных заболеваний. - МКБ. - Методику сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных представителей) с кожными заболеваниями.
			V	Методику осмотра и обследования пациентов с кожными заболеваниями
			Уметь	 Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов при кожных заболеваниях Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с кожными заболеваниями. Интерпретировать и анализировать

		ı		
				результаты осмотра и
				обследования пациентов
				с кожными
				заболеваниями.
			_	Обосновывать
				необходимость
				направления к врачам-
				специалистам пациентов
				с кожными
				заболеваниями в
				соответствии с
				действующими
				клиническими
				рекомендациями
				(протоколами лечения)
				по вопросам оказания
				медицинской помощи,
				порядками оказания
				медицинской помощи и с
				учетом стандартов
				медицинской помощи.
			_ ;	Применять медицинские
				изделия в соответствии с
				действующими
				порядками оказания
				медицинской,
				клиническими
				рекомендациями
				(протоколами лечения)
				по вопросам оказания
				медицинской помощи,
				помощи, с учетом
				стандартов медицинской
				помощи.
			_	Определять
				медицинские показания
				для оказания скорой, в
			,	том числе скорой
				специализированной,
				медицинской помощи
				пациентам с кожными
				заболеваниями
		Владеть		Методикой
		Бладеть		
				установления диагноза с
				учетом действующей
				Международной
				статистической
				классификации болезней
				и проблем, связанных со
				здоровьем (далее - МКБ).
			- 1	Проводить работы по
				обеспечению
				безопасности
				диагностических
				манипуляций.
Проведение	ОПК-4.2 Направляет	Знать		Методы клинической и
обследова-ния	пациентов с	Jimib		
	ے'			параклинической
пациен-тов в целях				диагностики кожных
выявления аллергиче-	(или) состояниями на			заболеваний
ских забо-леваний и	лабораторные и			Методы лабораторных и
(или) имму-	инструментальные			инструментальных
нодефицит-ных	обследования			исследований для
	 			

20 0m2 g 17 V	<u> </u>	Γ	0.110
состоя-ний, уста-			оценки состояни
новления диагноза			здоровья, медицински
(A 01.8)			показания к проведения
			исследований, правил
			интерпретации и
			результатов у пациенто
			с кожным
			заболеваниями.
		Уметь	Обосновывать
		5 WCTB	
			1
			инструментального
			обследования пациенто
			с кожным
			заболеваниями.
			соответствии
			действующими
			порядками оказани
			медицинской помощи
			клиническими
			рекомендациями
			<u> </u>
			(протоколами лечения
			по вопросам оказани
			медицинской помощи,
			учетом стандарто
			медицинской помощи.
			Обосновывать
			планировать объе
			лабораторного
			обследования пациенто
			~
			соответствии
			действующими
			порядками оказани
			медицинской помощи
			клиническими
			рекомендациями
			(протоколами лечения
			по вопросам оказани
			медицинской помощи,
			учетом стандарто медицинской помощи.
		_	
		Владеть	– Навыками направлени
			пациентов с кожным
			заболеваниями н
			инструментальное
			обследование
			соответствии
			действующими
			порядками оказани
			медицинской помощи
			клиническими
			рекомендациями
			(протоколами лечения
			по вопросам оказани
			медицинской помощи,
			учетом стандарто
			медицинской помощи
l	i l	1	медицинской помощи
			TT
			 Навыками направлени
			пациентов с кожным

				обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов
				медицинской помощи
	Медицинская			циентам при заболеваниях
	деятельность	и (или) состояниях безопасность	, контролироваті	ь его эффективность и
Назначение лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, контроль его эффективности и безопасности (A02.8)		ОПК-5.1 Назначает лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях	Уметь —	Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при кожных заболеваниях. Принципы и методы оказания неотложной медицинской помощи пациентам с кожными заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план лечения пациентов с кожными заболеваниями. В соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи С с действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи С с кожными заболеваниями. В соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи,
				клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
			Владеть –	населению Методикой разработки плана лечения пациентов с кожными заболеваниями с учетом

	I		
			диагноза, возраста и
			клинической картины в
			соответствии с
			действующими
			порядками оказания
			медицинской помощи,
			клиническими
			рекомендациями
			(протоколами лечения) по вопросам оказания
			медицинской помощи, с
			учетом стандартов
			медицинской помощи.
		Знать	 Требования асептики и
Назначение лечения	ОПК-5.2	Эпать	антисептики
	Контролирует		– Медицинские показания
пациентам с	эффективность и		и медицинские
аллергическими	безопасность		противопоказания к
заболеваниями и	назначенного		проведению
(или)	лечения		вакцинопрофилактики у
иммунодефицитными			пациентов с кожными
состояниями,			заболеваниями.
контроль его			Способы
эффективности и			предотвращения или
безопасности (А02.8)			устранения осложнений,
ocsonachocin (A02.6)			побочных действий,
			нежелательных реакций,
			в том числе серьезных и
			непредвиденных,
			возникших при
			обследовании или
			лечении пациентов с
			кожными
			заболеваниями.
		Уметь	– Оценивать
			эффективность и
			безопасность
			применения
			лекарственных
			препаратов,
			медицинских изделий и
			лечебного питания для
			пациентов с кожными
			заболеваниями.
			 Оценивать
			эффективность и
			безопасность
			немедикаментозного
			лечения пациентов с кожными
			кожными заболеваниями.
			- Определять
			 — Определять медицинские показания
			и медицинские показания
			и медицинские противопоказания к
			вакцинопрофилактике у
			пациентов с кожными
			заболеваниями.
			– Проводить мониторинг
			заболевания и (или)
			состояния,
			корректировать план
	 <u> </u>	l	Roppekinpobaib iliian

				лечения в зависимости
				от особенностей течения.
		-	Владеть	– Методикой оценки
				эффективности и
				безопасности
				применения
				лекарственных
				препаратов,
				медицинских изделий и
				лечебного питания для
				пациентов с кожными
				заболеваниями
				– Методикой оценки
				эффективности и
				безопасности
				немедикаментозного
				лечения для пациентов с
				кожными заболеваниями.
	Медицинская	ПК 1. Столобот и от		заоолеваниями. ицинской помощи населению по
	деятельность	профилю "аллерголог		
	деятельность	профилю аллерголог	ин и иммуп	OJOI NA
Проведение		ПК-1.1 Проводит	Знать	 этиологию и патогенез,
обследова-ния		обследование		патоморфологию,
пациен-тов в целях		пациентов в целях		клиническую картину,
выявления аллергиче-		выявления		дифференциальную
ских забо-леваний и				диагностику,
		аллергических		особенности течения,
(или) имму-		заболеваний и (или)		осложнения и исходы
нодефицит-ных		иммунодефицитных		кожных заболеваний, в
состоя-ний, уста-		состояний,		том числе при
новления диагноза		установления		аллергических
(A 01.8)		диагноза		заболеваниях и
				иммунодефицитных
				состояниях.
				 изменения кожи при
				аллергических заболеваниях и
				иммунодефицитных
				состояниях, а также при
				иных (инфекционных,
				аутоиммунных,
				онкологических и иных)
				заболеваниях.
				– отличия
				дерматологических
				заболеваний от
				пораженийкожи при
				аллергических и
				иммунодефицитных
				состояниях.
				– методику сбора
				анамнеза жизни и жалоб
				у пациентов (их
				законных
				представителей) с
				кожными
				заболеваниями, в том
				числе при аллергических заболеваниях и
				заболеваниях и иммунодефицитных
				иммунодефицитных состояниях
	<u>I</u>	I .	l	СОСТОЛПИЛА

	Уметь	 методика осмотра и обследования пациентов с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях методы лабораторных и инструментальных исследований, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов у пациентов с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях международную классификацию болезней (МКБ). осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях интерпретировать и анализировать и нанлизировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях иммунодефицитных состояние кожи и ее придатков в норме, призаболеваниях и (или) патологических состояниях
		состояниях - оценивать состояние кожи и ее придатков в норме, призаболеваниях и (или) патологических

	T			
				действующими
				порядками оказания
				медицинской помощи,
				клиническими
				рекомендациями
				(протоколами лечения)
				по вопросам оказания
				медицинской помощи и
				стандартами
				медицинской помощи.
			_	проводить
				дифференциальную
				диагностику
				заболеваний кожи и
				поражения кожи при
				аллергических
				заболеваниях и
				иммунодефицитных
				состояниях.
				_
			_	
				•
				лабораторных и
				инструментальных
				методов исследования
			_	интерпретировать и
				анализировать
				результаты
				лабораторного и
				инструментального
				обследования пациентов
				кожными
				заболеваниями, в том
				числе при аллергических
				заболеваниях и
				иммунодефицитных
				состояниях
			_	выявлять клинические
				симптомы и синдромы у
				пациентов с кожными
				заболеваниями, в том
				числе при аллергических
				заболеваниях и
				иммунодефицитных
		D		состояниях
		Владеть	_	Методикой сбора жалоб,
				анамнеза жизни у
				пациентов (их законных
				представителей) с
				кожными
				заболеваниями, в том
				числе при аллергических
				заболеваниях и
				иммунодефицитных
				состояниях.
			_	Методикой осмотра
				пациентов с кожными
1				заболеваниями, в том
				числе при аллергических
				заболеваниях

			– Методикой
			формулирования
			предварительного
			диагноза исоставления
			плана лабораторных и
			инструментальных
			обследований пациентов
			с кожными
			заболеваниями, в том
			числе при аллергических
			заболеваниях и
			иммунодефицитных
			состояниях.
			– Методикой
			установления диагноза с
			учетом действующей
			Международной
			статистической
			классификации болезней
			и проблем, связанных со
Назначение лечения	ПК-1.2 Назначает	Знать	здоровьем (далее - МКБ)
		Энать	 Механизмы действия
пациентам с	лечение пациентам с		лекарственных
аллергическими	аллергическими		препаратов, медицинских изделий
заболеваниями и	заболеваниями и		медицинских изделии лечебного питания
(или)	(или)		немедикаментозного
иммунодефицитными	иммунодефицитными		лечения, медицинские
состояниями,	состояниями,		показания и
контроль его	контролирует его		медицинские
эффективности и	эффективность и		противопоказания
безопасности (А	безопасность		назначению; возможные
· ·	Оезопасность		осложнения, побочные
02.8)			действия,
			нежелательные реакции
			в том числе серьезные и
			непредвиденные
			– Методы лечения
			пациентов с кожными
			заболеваниями, в том
			числе при аллергических
			заболеваниях
			иммунодефицитных
			состояниях
			– Методы
			немедикаментозного
			лечения пациентов с
			кожными
			заболеваниями, в том
			числе при аллергических заболеваниях и
			заболеваниях и иммунодефицитных
			иммунодефицитных состояниях
			 Методы профилактики
			распространения кожных заболеваний
			 Методы профилактики развития инфекционных
			развития инфекционных заболеваний кожи
			заоолевании кожи – Методы профилактики
			развития

			uanidaminani v
			неинфекционных дерматозов.
	1	Уметь –	Назначать
			лекарственные
			препараты, медицинские
			изделия и лечебное
			питание пациентам с
			аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными
			состояниями, в том
			числе с кожными
			заболеваниями при
			аллергических
			заболеваниях и
			иммунодефицитных
			состратотрин
			соответствии с
			действующими
			порядками оказания медицинской помощи,
			клиническими
			рекомендациями
			(протоколами лечения)
			по вопросам оказания
			медицинской помощи, с
			учетом стандартов
			медицинской помощи.
		_	Назначать
			немедикаментозное
			лечение пациентам с
			аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными
			состояниями, в том
			числе с поражениями кожи и кожными
			кожи и кожными заболеваниями, в
			соответствии с
			действующими
			порядками оказания
			медицинской помощи,
			клиническими
			рекомендациями
			(протоколами лечения)
			по вопросам оказания
			медицинской помощи, с
			учетом стандартов
			медицинской помощи.
		-	Составлять
			индивидуальные планы
			вакцинопрофилактики у
			пациентов с
			аллергическими заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными
			состояниями, в том
			числе с поражениями
			кожи и кожными
			заболеваниями.
		Владеть –	Методикой назначения
			лекарственных
•			•

препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, В числе с поражениями кожи И кожными заболеваниями, В соответствии c действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Методикой назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтических методов, рефлексотерапии, лечебной физкультуры и иных методов терапии пациентам аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, В TOM числе с поражениями кожными кожи И заболеваниями, В соответствии c действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Методикой проведения вакцинопрофилактики у пациентов аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, В TOM числе с поражениями кожи И кожными заболеваниями. Методами профилактики инфекционных И неинфекционных заболеваний кожи

Основная литература:

Дерматовенерология	Дерматовенерология: национальное руководство: краткое издание / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 896 с ISBN 978-5-9704-5708-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457085.html
	Асхаков, М. С. Дерматовенерология. Разноуровневые задания для формирования клинического мышления: учебное пособие / М. С. Асхаков Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 160 с 160 с ISBN 978-5-9704-5980-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459805.html
	Чеботарев, В. В. Дерматовенерология: учебник / В. В. Чеботарев, М. С. Асхаков 2-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 688 с ISBN 978-5-9704-5596-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455968.html
	Дерматовенерология / Ю. С. Бутов, Н. Н. Потекаев [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017 640 с ISBN 978-5-9704-4078-0 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440780.html
	Дерматовенерология: клинические рекомендации / под ред. А. А. Кубановой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2006 320 с (Клинические рекомендации) ISBN 5-9704-0314-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/RML0304V3.html
	Потекаев, Н. Н. Дифференциальная диагностика и лечение кожных болезней / Н. Н. Потекаев, В. Г. Акимов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016 456 с ISBN 978-5-9704-3555-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435557.html
	Альбанова, В. И. Атопический дерматит: учебное пособие для врачей / В. И. Альбанова, С. Ю. Петрова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 168 с (Дополнительное

профессиональное образование) ISBN 978-5-9704-6852-4 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468524.html Курдина, М. И. Атлас кожных и венерических болезней :
учебное пособие / Курдина М. И Москва : Медицина, 2008 384 с ISBN 5-225-03928-6 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5225039286.html
Дерматологический атлас / под ред. О. Ю. Олисовой, Н. П. Теплюк Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015 352 с ISBN 978-5-9704-3482-6 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434826.html
Родин А. Ю. Вирусные заболевания в практике дерматовенеролога. Методы диагностики и принципы лечения: учеб. пособие для клин. ординаторов и клин. интернов, обучающихся в системе доп. проф. образования по спец. "Дерматовенерология" / А. Ю. Родин, С. Н. Щава, Е. А. Сердюкова; Минздрав РФ ВолгГМУ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2012 68 с.: ил Текст: непосредственный.
 Родин А. Ю. ВИЧ-ассоциированная дерматовенерологическая патология: учеб. пособие / А. Ю. Родин, Е. А. Сердюкова; ВолгГМУ Минздрава РФ. – Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. – 90, [2] с.: цв. ил. – Библиогр.: с. 57-58 Текст: непосредственный.

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-1 Знание	
Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	□ аллергологию и иммунологию□ заболевания кожи□ профессиональные источники информации, в т.ч. базы данных	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Что является наивысшим уровнем доказательности в иерархии научных данных согласно современным стандартам? а) Мнение экспертов и клинические случаи. б)Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в)Когортные исследования. г)Нерандомизированные клинические исследования.	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978 5970428306.html
2.	Мета-анализ считается надежным источником доказательств, только если: а) Он включает не менее 100 исследований. б) Он опубликован в журнале с высоким импакт-фактором. в) Он включает только рандомизированные контролируемые исследования. г) Объединяемые исследования методологически однородны и нет значительной публикационной ошибки.	Правильный ответ: г	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978 5970428306.html
3	Внедрение телемедицинских консультаций в отдаленных регионах является примером: а) Повышения доступности медицинской помощи за счет использования технологий. б) Полной замены очных визитов к врачу.	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации)

	в) Снижения квалификации врачей первичного звена. г) Увеличения стоимости медицинской помощи.		ISBN 978-5-9704- 5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970450109.html
4	Внедрение в больнице новой цифровой системы управления лекарствами (e-prescribing) с наибольшей вероятностью позволит: а) Полностью исключить любые медикаментозные ошибки. б) Снизить количество ошибок, связанных с почерком и расчетом доз, но потребует обучения персонала. в) Увеличить нагрузку на врачей без улучшения безопасности. г) Сразу же сократить расходы на фармакотерапию на 50%.	Правильный ответ: б	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970450109.html
5	Что является основным системным ограничением для широкого внедрения персонализированной (прецизионной) медицины на основе фармакогенетики? а) Отсутствие необходимых технологий секвенирования ДНК. б) Высокая стоимость, сложность интеграции в клиническую практику и этические вопросы. в) Нежелание пациентов знать свои генетические особенности. г) Отсутствие доказательств ее эффективности.	Правильный ответ: б	Хаитов Р. М. Иммунология: учебник / Р. М. Хаитов 4-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2021 520 с ISBN 978-5-9704- 6398-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970463987.html

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине ИД УК-1 Умение
Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	П пользоваться профессиональными источниками П информации П анализировать полученную информацию (от диагноза к П симптомам и от симптома(ов) − к диагнозу)

$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При планировании внедрения нового клинического рекомендания важно учитывать "правило 7-38-55". О чем оно говорит? а) О распределении бюджета на здравоохранение. б) О том, что успех внедрения зависит не только от содержания (7%), но и от контекста, эмоций и невербального общения (38% и 55%). в) О процентном соотношении разных типов пациентов в популяции. г) О оптимальном соотношении врачей и медсестер в стационаре.	Правильный ответ: б	Хаитов Р. М. Иммунология: учебник / Р. М. Хаитов 4-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2021 520 с ISBN 978-5- 9704-6398-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970463987.htm 1
2.	Принцип "Поиск мудрости в толпе" (Wisdom of the Crowd) в	Правильный ответ: б	Москалёв А. В. Общая

системном подходе к здравоохранению предполагает:

- а) Принятие решений большинством голосов пациентов.
- б) Сбор и анализ данных от всех участников системы (врачи, медсестры, пациенты, администраторы) для лучшего понимания проблем.
- в) Использование только мнений ведущих мировых экспертов.
- г) Отказ от иерархии в медицинских коллективах.

иммунология с основами клинической иммунологии: учеб. пособие / А. В. Москалёв, В. Б. Сбойчаков, А. С. Рудой. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 352 c. -ISBN 978-5-9704-3382-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970433829.htm

3 Что означает "клинически значимый эффект" в отличие от "статистически значимого"?

- а) Эффект, который важен и ощутим для пациента и врача в реальной практике.
- б) Эффект с очень низким значением $p\ (p < 0.001)$.
- в) Эффект, который наблюдается во всех подгруппах пациентов.
- г) Эффект, подтвержденный метаанализом.

Правильный ответ: а

клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной -Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 336 с. - (Клинические рекомендации). -ISBN 978-5-9704-5010-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm

Аллергология и

4		Правильный ответ: а	Аллергология и
	Понятие "систематическая ошибка	1	клиническая
	отбора" (selection bias) в		иммунология / под
	клиническом исследовании		ред. Р. М. Хаитова,
	означает:		Н. И. Ильиной -
	а) Неслучайное распределение пациентов в группы, приводящее к		Москва : ГЭОТАР-
	несопоставимости групп на старте.		Медиа, 2019 336
	б) Ошибку в статистическом расчете		с (Клинические
	p-value.		рекомендации)
	в) Предвзятость исследователей при		ISBN 978-5-9704-
	интерпретации результатов.		5010-9 Текст :
	г) Отказ пациентов от участия в исследовании по личным причинам.		электронный //
	исследовании по личным причинам.		ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
			1
5	При оценке нового лекарственного	Правильный ответ: б	Аллергология и
	препарата вы обнаружили, что его		иммунология / под
	сравнивали только с плацебо, но не		ред. Р.М. Хаитова,
	с препаратом стандартной		Н.И. Ильиной М.
	терапии. Какой основной вывод вы		: ГЭОТАР-Медиа,
	можете сделать об его		2014 656 c
	эффективности?		(Национальные
	а) Препарат эффективен и должен		руководства)
	заменить стандартную терапию.		Текст:
	б) Препарат эффективен, но нет		электронный //
	данных, превосходит ли он		ЭБС «Консультант
	существующие варианты лечения.		студента». – URL:
	в) Исследование проведено неверно,		http://www.studentli
	и его результаты не заслуживают		brary.ru/book/ISBN
	доверия.		9785970428306.htm
	г) Препарат неэффективен, так как не		1
	сравнивался со стандартной		
	терапией.		
i	I .	1	i l

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции) Результаты обучения по дисциплине

	ИД УК-1 Навыки
Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	 □ алгоритмом сравни-тельного анализа - дифференциально- □ диагностического поиска на основании полученных данных □ обследования и использования профессиональных источников □ информации

	Задания за	акрытого типа	
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Что из перечисленного является	Правильный ответ: в	Клиническая
	КЛЮЧЕВЫМ ограничением		иммунология и
	ретроспективных исследований по		аллергология с
	сравнению с проспективными?		основами общей
	а) Высокая стоимость.		иммунологии:
	б) Длительность проведения.		учебник /
	в) Потенциал для различных		Ковальчук Л.В.,
	систематических ошибок, особенно		Ганковская Л.В.,
	при сборе данных о воздействии.		Мешкова Р.Я М. :
	г) Необходимость получения		ГЭОТАР-Медиа,
	информированного согласия.		2014 640 с.: ил. –
			Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970429105.htm
			1
2.	При анализе статьи о новом	Правильный ответ: б	Клиническая
	иммунотерапевтическом методе вы		иммунология и
	заметили, что не было указано,		аллергология с
	проводилась ли реабилитация		основами общей
	одинаково в обеих группах. Какая		иммунологии:
	систематическая ошибка может		учебник /

	возникнуть? а) Ошибка измерения. б) Смешивающая переменная (confounding bias). в) Систематическая ошибка при публикации (publication bias). г) Ошибка отсева (attrition bias).		Ковальчук Л.В., Ганковская Л.В., Мешкова Р.Я М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 640 с.: ил. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970429105.htm 1
3	Что такое "конфликт интересов" в научном исследовании и почему он важен? а) Это ситуация, когда у исследователя есть финансовые или иные отношения, которые могут повлиять на объективность его работы. б) Это разногласия между соавторами статьи по поводу интерпретации данных. в) Это несовпадение графиков работы разных членов исследовательской группы. г) Это отказ фармацевтической компании предоставить препарат для исследования.	Правильный ответ: а	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5-9704-7665-9. BVA-2023-1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.
4	Что является ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ шагом при оценке целесообразности внедрения нового дорогостоящего	Правильный ответ: в	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для

метода диагностики в клиническую практику?

- а) Закупка оборудования.
- б) Обучение персонала.
- в) Критический анализ доказательств его эффективности и сравнительной пользы по отношению к существующим методам.
- г) Получение мнения пациентов о необходимости этого метода.

врачей / И. И.

Балаболкин, Т. И.

Елисеева, В. А.

Булгакова. -

Москва: ГЭОТАР-

Медиа, 2023. - 160

c. - ISBN 978-5-

9704-7665-9, DOI:

10.33029/9704-

7665-9-BVA-2023-

1-160. - Текст:

электронный //

ЭБС "Консультант

студента": [сайт].

URL:

https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN

9785970476659.htm - Режим доступа:

5 Принцип "лекарственного мониторинга" (therapeutic drug monitoring) – это пример:

- а) Назначения лекарств вслепую.
- б) Системного подхода к индивидуальному дозированию препаратов с узким терапевтическим окном.
- в) Контроля за соблюдением режима приема лекарств пациентом.
- г) Изучения фармакокинетики только у здоровых добровольцев.

Правильный ответ: б

Балаболкин, И. И.

Лекарственная

по полписке.

аллергия у детей: руководство для

врачей / И. И.

Балаболкин, Т. И.

Елисеева, В. А.

Булгакова. -

Москва: ГЭОТАР-

Медиа, 2023. - 160

c. - ISBN 978-5-

9704-7665-9, DOI:

10.33029/9704-

7665-9-BVA-2023-

1-160. - Текст:

электронный //

ЭБС "Консультант

студента" : [сайт].

URL:

https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm

		<u>1</u> Режим доступа:
		по подписке.

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

ПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов		
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -4 Знание	
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	 Общие вопросы организации медицинской помощи населению. Вопросы организации санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний. Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах. Анатомо-физиологические особенности детского возраста и возрастная эволюция кожных заболеваний. МКБ. Методику сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных представителей) с кожными заболеваниями. Методику осмотра и обследования 	
	пациентов с кожными заболеваниями	

	Эадания закрытого типа			
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник	
	Выберите один правильный ответ			
1.	Для истинной экземы в отличие от	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог	
	аллергического контактного		: ки	
	дерматита характерно:		национальное руко	

	а) Четкая связь с воздействием гаптенов b) Полиморфизм высыпаний (везикулы, эритема, мокнутие) одновременно c) Локализация строго в месте контакта с аллергеном d) Отсутствие зуда		водство: краткое издание / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 896 с ISBN 978-5-9704- 5708-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970457085.htm 1
2.	Основной дифференциальный признак атопического дерматита: а) Острое начало b) Хроническое рецидивирующее течение с возрастной динамикой высыпаний с) Локализация только на лице d) Отсутствие связи с наследственностью	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог ия: национальное руко водство: краткое издание / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 896 с ISBN 978-5-9704-5708-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970457085.htm 1
3	Для крапивницы характерно: а) Волдыри, исчезающие бесследно в течение 24 часов b) Пузыри с серозным содержимым с) Гиперпигментация после	Правильный ответ: а	Дерматовенеролог ия: национальное руко водство: краткое издание /

	разрешения высыпаний		под ред. Ю.
	d) Шелушение на месте высыпаний		С. Бутова, Ю. К.
			Скрипкина, О. Л.
			Иванова Москва:
			ГЭОТАР-Медиа,
			2020 896 c
			ISBN 978-5-9704-
			5708-5 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970457085.htm
			1
4	При аллергическом контактном	Правили и и от от от	Пормотороморонов
4		Правильный ответ: b	Дерматовенеролог ия:
	дерматите в отличие от простого		
	раздражительного: а) Четкие границы поражения		национальное руко водство:
	b) Развивается по механизму ГЗТ		краткое издание /
	(замедленного типа)		под ред. Ю.
	с) Возникает при первом контакте с		С. Бутова, Ю. К.
	веществом		Скрипкина, О. Л.
	d) Отсутствует сенсибилизация		Иванова Москва:
			ГЭОТАР-Медиа,
			2020 896 c
			ISBN 978-5-9704-
			5708-5 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970457085.htm
			1

5		Правильный ответ: b	Дерматовенеролог
	Для токсикодермии характерно:		і яи
	а) Локализация только в месте		национальное руко
	контакта с аллергеном		водство:
	b) Гематогенное распространение		краткое издание /
	аллергена		под ред. Ю.
	с) Отсутствие системных проявлений		С. Бутова, Ю. К.
	d) Только лекарственная этиология		Скрипкина, О. Л.
			Иванова Москва:
			ГЭОТАР-Медиа,
			2020 896 c
			ISBN 978-5-9704-
			5708-5 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970457085.htm
			1

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

	T
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -4 Умение
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	 Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов при кожных заболеваниях Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с кожными заболеваниями. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с кожными заболеваниями. Обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с кожными заболеваниями в соответствии с действующими

 клиническими рекомендациями	
(протоколами лечения) по вопросам	
оказания медицинской помощи,	
порядками оказания медицинской	
помощи и с учетом стандартов	
медицинской помощи.	
– Применять медицинские изделия в	
соответствии с действующими	
порядками оказания медицинской,	
клиническими рекомендациями	
(протоколами лечения) по вопросам	
оказания медицинской помощи,	
помощи, с учетом стандартов	
медицинской помощи.	
- Определять медицинские показания	
для оказания скорой, в том числе скорой	
специализированной, медицинской помощи	
пациентам с кожными заболеваниями	

Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ		
Основной дифференциальный признак многоформной экссудативной эритемы: а) Отсутствие связи с инфекциями b) Кокардные элементы с мишеневидной структурой с) Локализация только на туловище d) Моноформность высыпаний	Правильный ответ: b	Асхаков, М. С. Дерматовенерол огия. Разноуровневые задания для формирования клинического мышления: учебное пособие / М. С. Асхаков Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 160 с 160 с 18BN 978-5-9704-5980-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970459805.htm
	Выберите один правильный ответ Основной дифференциальный признак многоформной экссудативной эритемы: а) Отсутствие связи с инфекциями b) Кокардные элементы с мишеневидной структурой с) Локализация только на туловище	Выберите один правильный ответ Основной дифференциальный признак многоформной экссудативной эритемы: а) Отсутствие связи с инфекциями b) Кокардные элементы с мишеневидной структурой с) Локализация только на туловище

2.	7. Для синдрома Стивенса-	Правильный ответ: b	Асхаков, М.
	Джонсона характерно:		С. Дерматовенерол
	а) Поражение менее 10%		огия.
	поверхности кожи		Разноуровневые
	b) Отслойка эпидермиса менее 10%		задания для
	+ поражение слизистых		формирования
	с) Отсутствие поражения слизистых		клинического
	d) Только кожные проявления		мышления:
			учебное пособие /
			M. С. Асхаков
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2021 160
			с 160 с ISBN
			978-5-9704-5980-5.
			- Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970459805.htm
			1
3	8. При псориазе в отличие от	Правильный ответ: b	Асхаков, М.
	аллергического дерматита:	Привилонови ответ. О	С. Дерматовенерол
	а) Сезонность обострений		огия.
	b) Феномен стеаринового пятна ,		Разноуровневые
	терминальной пленки, точечного		задания для
	кровотечения		формирования
	с) Выраженный мокнущий процесс		клинического
	d) Отсутствие зуда		мышления:
	a) stepterbile symmetry		учебное пособие /
			M. С. Асхаков
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2021 160
			с 160 с ISBN
			978-5-9704-5980-5
			978-5-9704-5980-5. - Текст :
			- Текст:
			- Текст : электронный //
			- Текст: электронный // ЭБС "Консультант
			- Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]
			- Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL :
			- Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]

			9785970459805.htm
			1
4	9. Для розового лишая Жибера характерно: а) Локализация на лице и кистях b) Наличие материнской бляшки c) Склонность к слиянию d) Отсутствие шелушения	Правильный ответ: b	Асхаков, М. С. Дерматовенерол огия. Разноуровневые задания для формирования клинического мышления: учебное пособие / М. С. Асхаков Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 160 с 160 с 160 с ISBN 978-5-9704-5980-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970459805.htm
5	10. Основной дифференциальный признак красного плоского лишая: а) Локализация только на слизистых b) Полигональные папулы с пупковидным вдавлением с) Экссудативный характер высыпаний d) Отсутствие зуда	Правильный ответ: b	Асхаков, М. С. Дерматовенерол огия. Разноуровневые задания для формирования клинического мышления: учебное пособие / М. С. Асхаков Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 160 с 160 с ISBN 978-5-9704-5980-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl

	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970459805.htm
	1

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -4 Навыки
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	 Методикой установления диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ). Проводить работы по обеспечению безопасности диагностических манипуляций.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При чесотке в отличие от	Правильный ответ: b	Чеботарев, В.
	аллергического дерматита:		В. Дерматовенерол
	а) Отсутствие зуда ночью		огия : учебник / В.
	b) Наличие чесоточных ходов		В. Чеботарев, М. С.
	с) Локализация в складках кожи		Асхаков 2-е изд.,
	d) Быстрый эффект от		перераб. и доп
	антигистаминных препаратов		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 688
			c ISBN 978-5-
			9704-5596-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970455968.htm
			1

2.	Для себорейного дерматита	Правильный ответ: b	Чеботарев, В.
	характерно:	1	В. Дерматовенерол
	а) Локализация на разгибательных		огия: учебник / В.
	поверхностях		В. Чеботарев, М. С.
	b) Поражение себорейных зон		Асхаков 2-е изд.,
	(волосистая часть головы,		перераб. и доп
	носогубные складки)		Москва : ГЭОТАР-
	с) Отсутствие шелушения		Медиа, 2020 688
	d) Связь только с пищевыми		с ISBN 978-5-
	аллергенами		9704-5596-8
	аллергенами		7704-3390-8 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт] URL :
			https://www.studentl
			<u>ibrary.ru/book/ISBN</u>
			9785970455968.htm
			1
3	При микозах кожи в отличие от	Правильный ответ: b	Чеботарев, В.
	аллергических дерматозов:		В. Дерматовенерол
	а) Отсутствие воспалительной		огия: учебник / В.
	реакции		В. Чеботарев, М. С.
	b) Обнаружение элементов гриба		Асхаков 2-е изд.,
	при микроскопии		перераб. и доп
	с) Быстрый ответ на		Москва : ГЭОТАР-
	антигистаминную терапию		Медиа, 2020 688
	d) Локализация только на открытых		c ISBN 978-5-
	участках		9704-5596-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970455968.htm
			1
4	Для герпетиформного дерматита	Правильный ответ: b	Чеботарев, В.
	Дюринга характерно:		В. Дерматовенерол
	а) Отсутствие связи с глютеновой		огия : учебник / В.
	энтеропатией		В. Чеботарев, М. С.
	b) Полиморфизм высыпаний		Асхаков 2-е изд.,
	(везикулы, папулы, волдыри)		перераб. и доп
			Москва : ГЭОТАР-
L	İ	L	

	с) Локализация только на слизистых		Медиа, 2020 688
	d) Отсутствие зуда		c ISBN 978-5-
			9704-5596-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970455968.htm
			1
5	Основной дифференциальный	Правильный ответ: b	Чеботарев, В.
	признак простого герпеса:		В. Дерматовенерол
	а) Мигрирующий характер		огия: учебник / В.
	высыпаний		В. Чеботарев, М. С.
	b) Сгруппированные пузырьки на		Асхаков 2-е изд.,
	эритематозном фоне		перераб. и доп
	с) Отсутствие рецидивов		Москва : ГЭОТАР-
	d) Локализация только на туловище		Медиа, 2020 688
			c ISBN 978-5-
			9704-5596-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970455968.htm
			1

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК-5 Знание
Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе

высокотехнологичной, медицинской
помощи при кожных заболеваниях.
- Принципы и методы оказания
неотложной медицинской помощи пациентам
с кожными заболеваниями в соответствии с
действующими порядками оказания
медицинской помощи, клиническими
рекомендациями (протоколами лечения) по
вопросам оказания медицинской помощи, с
учетом стандартов медицинской помощи

	Задания з	вакрытого типа	
No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Для узловатой эритемы	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог
	характерно:		ия / Ю. С. Бутов, Н.
	а) Локализация на лице		Н. Потекаев [и др.]
	b) Болезненные узлы на передней		- Москва:
	поверхности голеней		ГЭОТАР-Медиа,
	с) Изъязвление элементов		2017 640 c
	d) Отсутствие связи с инфекциями		ISBN 978-5-9704-
			4078-0 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970440780.htm
			1_
2.	При склеродермии в отличие от	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог
	аллергических дерматозов:		ия / Ю. С. Бутов, Н.
	а) Обратимость кожных изменений		Н. Потекаев [и др.]
	b) Плотный отек с последующей		- Москва:
	атрофией кожи		ГЭОТАР-Медиа,
	с) Выраженный экссудативный		2017 640 c
	компонент		ISBN 978-5-9704-
	d) Быстрое прогрессирование		4078-0 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN

			9785970440780.htm
3	Для витилиго характерно: а) Наличие шелушения b) Депідментированные пятна с сохранением кожного рисунка c) Эритематозные высыпания d) Локализация только на закрытых участках	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог ия / Ю. С. Бутов, Н. Н. Потекаев [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017 640 с ISBN 978-5-9704-4078-0 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970440780.htm
4	Основной дифференциальный признак красной волчанки: а) Отсутствие фотосенсибилизации b) Эритема в виде бабочки на лице c) Локализация только на туловище d) Отсутствие системных проявлений	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог ия / Ю. С. Бутов, Н. Н. Потекаев [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017 640 с ISBN 978-5-9704-4078-0 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970440780.htm
5	При дерматомиозите в отличие от аллергических дерматозов: а) Отсутствие мышечной слабости b) Гелиотропная сыпь на веках + мышечная слабость c) Локализация только на конечностях d) Быстрый ответ на антигистаминную терапию	Правильный ответ: b	 Дерматовенеролог ия / Ю. С. Бутов, Н. Н. Потекаев [и др.] - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017 640 с ISBN 978-5-9704-4078-0 Текст : электронный //

онсультант
а" : [сайт]
ww.studentl
/book/ISBN
440780.htm
,

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -5 Умение	
Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	- Разрабатывать план лечения пациентов с кожными заболеваниями. в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи населению	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной дифференциальный	Правильный ответ: b	Потекаев, Н. Н.
	признак гнездной алопеции:		Дифференциальная
	а) Наличие воспаления		диагностика и
	b) Очаги облысения без рубцевания		лечение кожных
	с) Локализация только на волосистой		болезней / Н. Н.
	части головы		Потекаев, В. Г.
	d) Связь только с пищевыми		Акимов Москва:
	аллергенами		ГЭОТАР-Медиа,
			2016 456 c
			ISBN 978-5-9704-
			3555-7 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]

			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970435557.htm
			1
2.	При пеленочном дерматите в	Правильный ответ: b	Потекаев, Н. Н.
	отличие от аллергического:		Дифференциальная
	а) Локализация на открытых участках		диагностика и
	b) Связь с нарушением гигиены и		лечение кожных
	мацерацией		болезней / Н. Н.
	с) Отсутствие эритемы		Потекаев, В. Г.
	d) Быстрый ответ на		Акимов Москва:
	антигистаминные		ГЭОТАР-Медиа,
			2016 456 c
			ISBN 978-5-9704-
			3555-7 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970435557.htm
			1
3	Для почесухи (пруриго)	Правильный ответ: b	Потекаев, Н. Н.
	характерно:		Дифференциальная
	а) Отсутствие зуда		диагностика и
	b) Папулы с геморрагической		лечение кожных
	корочкой на разгибательных		болезней / Н. Н.
	поверхностях		Потекаев, В. Г.
	с) Локализация только на лице		Акимов Москва:
	d) Экссудативный характер		ГЭОТАР-Медиа,
	высыпаний		2016 456 c
			ISBN 978-5-9704-
			3555-7 Текст :
			электронный // ЭБС "Консультант
			=
			студента" : [сайт] URL :
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970435557.htm
			1
			=

4	При анафилактоидной пурпуре	Правильный ответ: b	Потекаев, Н. Н.
	(Шенлейна-Геноха) характерно:		Дифференциальная
	а) Отсутствие системных проявлений		диагностика и
	b) Пальпируемая пурпура +		лечение кожных
	абдоминальный синдром + артрит		болезней / Н. Н.
	с) Локализация только на верхних		Потекаев, В. Г.
	конечностях		Акимов Москва:
	d) Отсутствие связи с инфекциями		ГЭОТАР-Медиа,
			2016 456 c
			ISBN 978-5-9704-
			3555-7 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970435557.htm
			1
5	Для мастоцитоза характерно:	Правильный ответ: b	Потекаев, Н. Н.
	а) Отсутствие системных проявлений	Привильный ответ. О	Дифференциальная
	b) Феномен Дарье-Унны		дифференциальная диагностика и
	(образование волдыря при трении)		лечение кожных
	с) Локализация только на закрытых		болезней / Н. Н.
	участках		Потекаев, В. Г.
	d) Быстрое обратное развитие		Акимов Москва:
	а) выстрос обратное развитие		ГЭОТАР-Медиа,
			2016 456 с
			ISBN 978-5-9704-
			3555-7 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970435557.htm
			1
			±

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ОПК -5 Навыки
Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	- Методикой разработки плана лечения пациентов с кожными заболеваниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При буллезном пемфигоиде в	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог
	отличие от аллергических		ия:
	дерматозов:		национальное руко
	а) Отсутствие булл		водство:
	b) Напряженные пузыри на		краткое издание /
	эритематозном фоне		под ред. Ю.
	с) Локализация только на слизистых		С. Бутова, Ю. К.
	d) Быстрое обратное развитие		Скрипкина, О. Л.
			Иванова Москва:
			ГЭОТАР-Медиа,
			2020 896 c
			ISBN 978-5-9704-
			5708-5 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970457085.htm
			1
2.	Для вульгарной пузырчатки	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог
	характерно:		ия:
	а) Отсутствие акантолиза		национальное руко
	b) Симптом Никольского		водство:
	положительный		краткое издание /

	с) Локализация только на коже d) Напряженные пузыри		под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 896 с ISBN 978-5-9704- 5708-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970457085.htm 1
3	При герпетиформной экземе Капоши характерно: а) Отсутствие связи с вирусом герпеса b) Группирующиеся везикулы на фоне атопического дерматита c) Локализация только на туловище d) Отсутствие системных проявлений	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог ия: национальное руко водство: краткое издание / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 896 с ISBN 978-5-9704-5708-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970457085.htm 1
4	Для синдрома Лайелла характерно: а) Поражение менее 10% поверхности кожи b) Отслойка эпидермиса более 30%	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог ия: национальное руко водство: краткое издание / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К.

	с) Отсутствие поражения слизистых		Скрипкина, О. Л.
	d) Только лекарственная этиология		Иванова Москва:
			ГЭОТАР-Медиа,
			2020 896 c
			ISBN 978-5-9704-
			5708-5 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970457085.htm
			1
5	При болезни Рейтера в отличие от	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог
	аллергических дерматозов:		ия:
	а) Отсутствие системных проявлений		национальное руко
	b) Триада: уретрит, конъюнктивит,		водство:
	артрит		краткое издание /
	с) Локализация только на коже		под ред. Ю.
	d) Быстрое обратное развитие		С. Бутова, Ю. К.
			Скрипкина, О. Л.
			Иванова Москва:
			ГЭОТАР-Медиа,
			2020 896 c
			ISBN 978-5-9704-
			5708-5 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970457085.htm
			1

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции) Результаты обучения по дисциплине

	ИД ПК -1 Знание
Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"	 этиологию и патогенез, патоморфологию, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы кожных заболеваний, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях. изменения кожи при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях, а также при иных (инфекционных, аутоиммунных, онкологических и иных) заболеваниях. отличия дерматологических заболеваний от пораженийкожи при аллергических и иммунодефицитных состояниях. методику сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных представителей) с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях методика осмотра и обследования пациентов с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях методы лабораторных и инструментальных исследований, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов у пациентов с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниями, в том числе при аллергических остояниях
	иммунодефицитных состояниях международную классификацию болезней (МКБ).

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Для акне вульгарис характерно: а) Локализация на разгибательных	Правильный ответ: b	Асхаков, М. С. Дерматовенерол огия.
	поверхностях b) Комедоны, папулы, пустулы в		Разноуровневые

	себорейных зонах		задания для
	с) Отсутствие воспалительных		формирования
	элементов		клинического
	d) Связь только с пищевыми		мышления:
	аллергенами		учебное пособие /
			М. С. Асхаков
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2021 160
			c 160 c ISBN
			978-5-9704-5980-5.
			- Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970459805.htm
			1
2.	При розацеа в отличие от	Правильный ответ: b	Асхаков, М.
	аллергического дерматита:	Tipuousionoia omocin. o	С. Дерматовенерол
	а) Локализация на туловище		огия.
	b) Эритема, телеангиэктазии,		Разноуровневые
	папулы в центре лица		задания для
	с) Отсутствие сосудистого		формирования
	компонента		клинического
	d) Быстрый ответ на		мышления:
	антигистаминные		учебное пособие /
			М. С. Асхаков
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2021 160
			c 160 c ISBN
			978-5-9704-5980-5.
			- Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970459805.htm
			1
3	Для периорального дерматита	Правильный ответ: b	Асхаков, М.
	характерно:	7	С. Дерматовенерол
i	rr	<u>I</u>	

	а) Локализация на щеках		огия.
	b) Мелкие папулы вокруг рта с		Разноуровневые
	свободной зоной вокруг красной		задания для
	каймы		формирования
	с) Экссудативный характер		клинического
	d) Связь только с косметикой		мышления:
	,		учебное пособие /
			М. С. Асхаков
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2021 160
			c 160 c ISBN
			978-5-9704-5980-5.
			- Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970459805.htm
			1
4	При маспеда мами успамиот	Правилина	A ayayan M
4	При ксерозе кожи характерно: а) Отсутствие зуда	Правильный ответ: b	Асхаков, М. С. Дерматовенерол
	b) Сухость, шелушение, мелкие		огия.
	трещины		Разноуровневые
	с) Локализация только на		задания для
	конечностях		формирования
	d) Быстрый ответ на топические		клинического
	стероиды		мышления:
	Стеропды		учебное пособие /
			М. С. Асхаков
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2021 160
			c 160 c ISBN
			978-5-9704-5980-5.
			- Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
ì		i e	
			9785970459805.htm
			9785970459805.htm 1

5	Основной дифференциальный	Правильный ответ: b	Асхаков, М.
	признак дисгидротической экземы:		С. Дерматовенерол
	а) Локализация на лице		огия.
	b) Глубоко расположенные		Разноуровневые
	везикулы на ладонях и подошвах		задания для
	с) Отсутствие зуда		формирования
	d) Связь только с пищевыми		клинического
	аллергенами		мышления:
			учебное пособие /
			М. С. Асхаков
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2021 160
			c 160 c ISBN
			978-5-9704-5980-5.
			- Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970459805.htm
			1

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ПК -1 Умение	
Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"	 осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных 	

- представителей) с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях
- оценивать состояние кожи и ее придатков в норме, призаболеваниях и (или) патологических состояниях
- использовать метолы осмотра обследования кожными заболеваниями, том числе при В аллергических заболеваниях иммунодефицитных состояниях учетом возрастных анатомофункциональных особенностей, соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) ПО вопросам оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи.
- проводить дифференциальную диагностику заболеваний кожи и поражения кожи при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях.
- обосновывать и планировать объем лабораторных и инструментальных методов исследования
- интерпретировать и анализировать результаты лабораторного и инструментального обследования пациентов кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях
- выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Для аллергического васкулита	Правильный ответ: b	Чеботарев, В.
	кожи характерно:		В. Дерматовенерол
	а) Отсутствие системных проявлений		огия : учебник / В.
	b) Пальпируемая пурпура, не		В. Чеботарев, М. С.

	исператина при попоратиронии		Асхаков 2-е изд.,
	исчезающая при надавливании с) Локализация только на нижних конечностях d) Быстрое обратное развитие		Асхаков 2-е изд. , перераб. и доп Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2020 688 с ISBN 978-5- 9704-5596-8 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970455968.htm 1
2.	При медикаментозной токсикодермии в отличие от фиксированной эритемы: а) Постоянная локализация в) Разные локализации при повторных введениях с) Отсутствие связи с приемом лекарств d) Единичный элемент	Правильный ответ: b	Чеботарев, В. В. Дерматовенерол огия: учебник / В. В. Чеботарев, М. С. Асхаков 2-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 688 с ISBN 978-5- 9704-5596-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970455968.htm 1
3	43. Для строфулюса характерно: а) Отсутствие зуда b) Уртикарные элементы с везикулой в центре с) Локализация только на туловище d) Отсутствие связи с инсектной аллергией	Правильный ответ: b	Чеботарев, В. В. Дерматовенерол огия: учебник / В. В. Чеботарев, М. С. Асхаков 2-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 688 с ISBN 978-5- 9704-5596-8

4	При фотодерматозе характерно: а) Локализация на закрытых участках b) Связь высыпаний с инсоляцией с) Отсутствие сезонности d) Быстрый ответ на антигистаминные	Правильный ответ: b	Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970455968.htm 1 Чеботарев, В. В. Дерматовенерол огия: учебник / В. В. Чеботарев, М. С. Асхаков 2-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 688 с ISBN 978-5- 9704-5596-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970455968.htm 1
5	Для холодовой крапивницы характерно: а) Отсутствие волдырей волдырей после воздействия холода с) Локализация только на лице d) Отсутствие зуда	Правильный ответ: b	Чеботарев, В. В. Дерматовенерол огия: учебник / В. В. Чеботарев, М. С. Асхаков 2-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 688 с ISBN 978-5- 9704-5596-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl

	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970455968.htm
	1

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ПК -1 Навыки
Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"	 Методикой сбора жалоб, анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей) с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях. Методикой осмотра пациентов с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях ииммунодефицитных состояниях. Методикой формулирования предварительного диагноза исоставления плана лабораторных и инструментальных обследований пациентов с кожными заболеваниями, в том числе при аллергических заболеваниях и иммунодефицитных состояниях. Методикой установления диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ).

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При пигментной крапивнице	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог
	характерно:		ия / Ю. С. Бутов, Н.
	а) Отсутствие пигментации		Н. Потекаев [и др.]
	b) Красно-коричневые пятна ,		- Москва:
	дающие феномен Дарье-Унны		ГЭОТАР-Медиа,
	с) Локализация только на		2017 640 c

	конечностях d) Отсутствие системных проявлений		ISBN 978-5-9704- 4078-0 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970440780.htm 1
2.	Для ангионевротического отека характерно: а) Отсутствие отека b) Отек глубоких слоев дермы и подкожной клетчатки с) Локализация только на лице d) Отсутствие зуда	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог ия / Ю. С. Бутов, Н. Н. Потекаев [и др.] - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017 640 с ISBN 978-5-9704-4078-0 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970440780.htm 1
3	При наследственном ангиоотеке характерно: а) Хороший ответ на антигистаминные b) Дефицит ингибитора С1- эстеразы с) Отсутствие семейного анамнеза d) Только приобретенный характер	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог ия / Ю. С. Бутов, Н. Н. Потекаев [и др.] - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017 640 с ISBN 978-5-9704-4078-0 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970440780.htm 1

4	Для синдрома Гийена-Барре с	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог
	кожными проявлениями		ия / Ю. С. Бутов, Н.
	характерно:		Н. Потекаев [и др.]
	а) Отсутствие неврологической		- Москва:
	симптоматики		ГЭОТАР-Медиа,
	b) Восходящие параличи после		2017 640 c
	инфекции		ISBN 978-5-9704-
	с) Локализация только на		4078-0 Текст:
	конечностях		электронный //
	d) Быстрое обратное развитие		ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			<pre>https://www.studentl</pre>
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970440780.htm
			<u>1</u>
5	При синдроме Вискотта-Олдрича	Правильный ответ: b	Дерматовенеролог
	характерно:	1	ия / Ю. С. Бутов,
	а) Отсутствие инфекционных		Н. Н. Потекаев [и
	осложнений		др.] - Москва:
	b) Триада: экзема ,		ГЭОТАР-Медиа,
	тромбоцитопения, иммунодефицит		2017 640 c
	с) Локализация только на лице		ISBN 978-5-9704-
	d) Отсутствие связи с		4078-0 Текст:
	наследственностью		электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970440780.htm
			=

Заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО



И.Н. Шишиморов

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине «Инфекционные болезни» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе

31.08.26 Аллергология и иммунология на 2025-2026 учебный год

Перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)

Виды	Название	Код и наименовани	е индикатора достижен	ия универсальной
Компетенции и трудовой функции	компетенции	ИУК-1 Знать	компетенции (ИУК) ИУК-2 Уметь	ИУК – 3 Владеть
УК-1 Проведение медицинских освидетельство- ваний и ме- дицинских экспертиз, медицинских осморов, дис- пансерного наблюдения в отноше-нии пациен- тов с аллергическими заболеваниями и (или) иммуноде- фицитными состояния-ми (А 04.8)	Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональ ном контексте	Знает подходы к анализу проблемной ситуации, выявляя ее составляющие и связи между ними. Знает решения по устранению недостающей информации на основании проведенного анализа. Знает методы критического анализа информационных источников	Способность критически оценивать надежность источников информации, работать с противоречивой информацией из разных источников. Умеет системно проанализировать проблемную ситуацию, выявляя составляющие и связи между ними.	Способен разрабатывать и содержательно аргументировать стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарн ого подходов.
УК-3 Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме (А 07.8)	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	Знает концепцию организации командной деятельности. Знает способы достижения коллегиальных решений для решения поставленной задачи.	Способен вырабатывать стратегию командной работы для достижения поставленной цели.	Владеет способность организовывать и корректировать работу команды, в том числе на основе коллегиальных решений.

				1-
УК-4 Проведение обследования пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний, установления диагноза (А 01.8)	Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональ ной деятельности	1 - современные педагогические технологии обучения врачебной коммуникации, формирования коммуникативной компетентности; 2 — техники слушания и информирования пациентов о характере заболевания и лечения; 3 — особенности мотивации в сфере здоровьесбережения у разных групп населения, пациентов, членов их семей 4. правила профессионального поведения врача при общении с пациентом, его родственниками, коллегами, средним и младшим медицинским персоналом.	1 создавать условия для эффективного общения и преодоления барьеров; 2 - выстраивать положительные взаимоотношения и взаимопонимание с пациентом, его родственниками и коллегами, средним и младшим медицинским персоналом; 3 -управлять конфликтными ситуациями в медицине 4-информировать окружающих о методиках здоровье сбережения 5 — мотивировать пациентов и членов их семей на укрепление здоровья 6 приобщать население, пациентов и членов их семей к приобретению осознанных умений укрепления здоровья	санологическим мышлением 2 навыками формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья и здоровья окружающих 3 - взаимодействия с пациентом, в зависимости от его типа, профессиональног о информирования пациента; 4- эффективной коммуникацией, техникой налаживания контакта, техникой обратной связи, техникой поведения в ситуации стресса.
		Код и наименование ин общепрофессиональной ИОПК-1 Знать		ИОПК – 3
ОПК-4 Проведение обследования пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний, установления диагноза (A 01.8)	Способен проводить обследование пациентов с инфекционным и заболеваниями с целью установления диагноза	Международная классификация болезней Порядок оказания медицинской помощи взрослому и детскому населению по профилю инфекционные болезни	Анализировать и интерпретировать полученную информацию от пациентов с инфекционными заболеваниями Оценивать на основании клинических, лабораторных и	Владеть Получение информации от пациентов с инфекционными заболеваниями и их законных представителей Первичный осмотр пациентов с инфекционными заболеваниями

Стандарты оказания медицинской помощи пациентам инфекционными заболеваниями Номенклатура медицинских услуг, относящихся к сфере инфекционных болезней. Федеральный закон **"Об** обязательном медишинском страховании Российской Федерации" Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи инфекционным пациентам Метолика сбора информации y пациентов инфекционными заболеваниями и их законных представителей Методика сбора анамнеза заболевания эпидемиологического анамнеза. Методика осмотра пашиентов инфекционными заболеваниями Основные вопросы нормальной патологической физиологии при инфекционных заболеваниях Взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции Этиология и патогенез инфекционных заболеваний

функциональных методов исследования состояние пациентов, требующих транспортировки специализированное отделение Оценивать состояние и выделять ведущие синдромы пациентов инфекционными заболеваниями, в том числе находящихся в терминальном тяжелом состоянии и принимать необходимые меры ДЛЯ выведения пациентов из этого состояния Определять клинические показания ДЛЯ медицинской помощи пациентам жизнеугрожающими острыми состояниями: инфекционнотоксическим шоком, гиповолемическим шоком, отекомнабуханием головного мозга, острыми почечной и печеночной недостаточностями, острой сердечнососудистой лыхательной недостаточностью, ДВС-синдромом Организовывать И проводить лечение и наблюдение пациентов инфекционными заболеваниями амбулаторных условиях.

Направление пациентов инфекционными заболеваниями на лабораторное обследование В соответствии c действующими стандартами оказания медицинской помони И клиническими рекомендациями (протоколами лечения) Направление пациентов c инфекционными заболеваниями на инструментальное обследование соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медишинской помощи Направление пациентов инфекционными заболеваниями на консультацию К врачам иных видов профессионально й деятельности в соответствии действующими порядками оказания

Современные классификации, клиническая симптоматика инфекционных заболеваний Современные методы диагностики инфекционных заболеваний Дифференциальная диагностика инфекционных и не инфекционных заболеваний Клиническая картина, особенности течения и возможные осложнения пациентов инфекционными заболеваниями Показания использованию современных методов лабораторной диагностики пациентов инфекционными заболеваниями Показания использованию современных методов инструментальной диагностики пациентов инфекционными заболеваниями Клиническая картина состояний, требующих неотложной помоши пациентам инфекционными заболеваниями Клинические синдромы пограничных состояний при инфекционных болезнях

Организовывать проводить лечение и наблюдение пациентов инфекционными заболеваниями стационарных условиях Организовать проводить выполнение комплексного обследования пациентов инфекционными заболеваниями Организовать проводить выполнение обследования пациентов той или иной группы нозологических форм (заболевания нервной, сердечнососудистой, эндокринной, с дыхательной, пищеварительной, урогенитальной, к иммунной систем и крови) ДЛЯ исключения (подтверждения) болезней инфекционного характера Оформлять всю необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению Проводить интерпретировать результаты физикального обследования пашиентов инфекционными заболеваниями

медишинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помоши Установление диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней И проблем, связанных co здоровьем (далее -МКБ) Оказание амбулаторной или стационарной медицинской помощи с учетом клинических эпидемиологическ их показаний Повторные осмотры пациентов c инфекционными заболеваниями. Выписка пациентов инфекционными заболеваниями из медицинской организации Оформление медицинской документации. Участие В организации проведения противоэпидемич еских мероприятий

Вопросы асептики и антисептики Условия выписки пациентов инфекционными заболеваниями соответствии санитарноэпидемиологическими требованиями Эпидемиология инфекционных болезней, принципы эпидемиологического анализа противоэпидемически е мероприятия в очаге инфекции Механизмы иммунитета И состояние системы иммунитета при различных инфекционных болезнях Методы лабораторной диагностики (выделение возбудителя, специфические иммунологические реакции, применяемые ДЛЯ диагностики, сроки появления специфических антител, классы иммуноглобулинов, молекулярнобиологические методы диагностики инфекционных болезней) Иметь представление диагностических возможностях инструментальных методов исследования (эндоскопии), специальных методов исследования (рентгенологических,

Обосновывать необходимость объем лабораторного обследования пациентов инфекционными заболеваниями Интерпретировать результаты лабораторного обследования пациентов инфекционными заболеваниями Обосновывать необходимость объем инструментального обследования пашиентов c инфекционными заболеваниями Интерпретировать результаты инструментального обследования пациентов c инфекционными заболеваниями Обосновывать необходимость направления пациентов С инфекционными заболеваниями на консультацию К врачам иных видов профессиональной деятельности Интерпретировать результаты осмотра пациентов инфекционными заболеваниями врачами иных видов профессиональной деятельности Выявлять среди пашиентов С инфекционными заболеваниями коморбидной

Оформление направление извещений o выявлении инфекционного заболевания Представление внеочередных донесений o возникновении чрезвычайных ситуаций Организация работы инфекционной службы В условиях чрезвычайных ситуаций

	T	T	1	
		радиологических,	патологии	
		компьютерной	(заболевания	
			нервной, иммунной,	
		магниторезонансной	сердечно-сосудистой,	
		томографии)	эндокринной,	
			дыхательной,	
			пищеварительной,	
			урогенитальной	
			систем и крови), ее	
			основные	
			клинические	
			проявления,	
			способные вызвать	
			тяжелые осложнения	
			и/или летальный	
			исход	
			Проводить	
			дифференциальную	
			диагностику болезней	
			инфекционного	
			профиля, используя	
			алгоритм постановки	
			диагноза (основного,	
			сопутствующего и	
			, UN	
			осложнении) в соответствии с	
			принятыми профессиональными	
			сообществами	
			·	
			критериями и	
			классификациями	
			Пользоваться	
			необходимой	
			медицинской	
			аппаратурой в	
			соответствии с	
			номенклатурой	
OTHE 5			медицинских услуг	
ОПК-5		Порядок оказания	Определять	Оценка тяжести
Назначение лечения пациентам с		медицинской помощи	показания к	состояния
аллергиче-скими	Способен	взрослому и детскому	госпитализации,	пациента с
заболеваниями и	назначать	населению по	организовать ее в	инфекционными
(или) имму-	лечения	профилю	соответствии с	заболеваниями
нодефицитными со-	пациентам с	инфекционные	состоянием пациента	Разработка плана
стояниями, контроль	инфекционным	болезни	Определять группу	лечения
его эффективности и безопасности (А02.8)	И	Стандарты оказания	крови, проводить	пациентов с
ocsonachocin (A02.0)	заболеваниями	медицинской помощи	пробы на	инфекционными
	и контроль его	пациентам с	совместимость и	заболеваниями в
	эффективности	инфекционными	выполнять	соответствии с
	и безопасности	заболеваниями	внутривенное	действующими
		Взаимодействие	переливание крови и	федеральными
		различных	её компонентов.	клиническими
			-	

лекарственных препаратов Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи пациентам инфекционного профиля Физиология и патофизиология свертывающей системы крови, показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов у пациентов с инфекционными заболеваниями Вопросы асептики и антисептики Методика выполнения спинномозговой пункции Принципы диагностики, интенсивной и реанимационной терапии пациентов с инфекционной патологией Современные методы лечения пациентов с инфекционной патологией Современные методы лечения инфекционных заболеваний и патологических состояний у пациентов, относящихся к врачебной практике иных видов профессиональной деятельности Механизм действия основных групп лекарственных средств; показания и

Выполнять спинномозговую пункцию Назначать и проводить лекарственную терапию пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом тяжести течения инфекционного заболевания. Назначать и проводить немедикаментозную терапию пациентам с инфекционными заболеваниями с **учетом** номенклатуры медицинских услуг Оказывать необходимую медицинскую помощь пациентам с инфекционными заболеваниями при неотложных состояниях и в чрезвычайных ситуациях Анализировать действия лекарственных средств по совокупности их фармакологического воздействия на пашиентов с инфекционными заболеваниями Оценивать эффективность и безопасность лекарственной терапии у пациентов с инфекционными заболеваниями Оценивать эффективность и

безопасность

рекомендациями, порядками, стандартами оказания медицинской помощи Назначение медикаментозной терапии и нутритивной поддержки пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом диагноза и тяжести течения болезни Назначение лечебного питания пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом диагноза и тяжести течения болезни. Назначение немедикаментозн ой терапии пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом диагноза и тяжести течения болезни Выполнение рекомендаций по медикаментозной немедикаментозн ой терапии, назначенной врачами иных видов профессионально й деятельности Оказание медицинской помощи при неотложных состояниях у пациентов с

			T	1
		противопоказания к	немедикаментозных	инфекционными
		их применению;	методов лечения у	заболеваниями
		осложнения,	пациентов с	Оценка
		вызванные их	инфекционными	эффективности и
		применением	заболеваниями	безопасности
		Принципы	Оказывать	препаратов и
		организации и	специализированную	изделий
		проведения	медицинскую помощь	медицинского
		интенсивной терапии	пациентам с	назначения у
		и реанимации	инфекционными	взрослых
		инфекционных	заболеваниями в	пациентов и детей
		пациентов в	амбулаторных	с инфекционными
		амбулаторных	условиях и в условиях	заболеваниями
		условиях и в	инфекционного	Выявление
		стационаре	отделения стационара	осложнений,
		Основы	1	вызванных
		рационального		применением
		питания, принципы		лекарственных
		лечебного питания и		препаратов
		нутритивной		Осмотр
		поддержки у		(консультация)
		пациентов		пациентов с
		инфекционного		инфекционными
		профиля в		заболеваниями
		зависимости от		Наблюдение,
		нозологической		контроль
		формы и периода		состояния у
		болезни		пациентов с
		Применение		инфекционными
		физиотерапии,		заболеваниями
		лечебной		Направление на
		физкультуры		госпитализацию
		физкультуры		пациентов с
				инфекционными
				заболеваниями
ОПК-6	Способен	Стандарты первичной	Определять	Составление
Проведение и	проводить и	специализированной	медицинские	плана
контроль	контролировать	медико-санитарной	показания для	мероприятий
эффективности	эффективность	помощи пациентам с		мероприятии медицинской
медицинской	медицинской	инфекционными	проведения	реабилитации
реабилитации при		±	мероприятий	-
аллергических забо- леваниях и (или)	реабилитации	заболеваниями	медицинской	пациентов с
имму-нодефицитных	пациентов с	Порядок оказания	реабилитации	инфекционными
состояниях, в том	инфекционным	медицинской помощи	пациентам с	заболеваниями и
числе, при	И	пациентам при	инфекционными	(или) их
реализации	заболеваниями	инфекционных	заболеваниями и	последствиями в
индивиду-альных	и (или) их	заболеваниях	(или) их	соответствии с
программ реа- билитации и	последствиями,	Клинические	последствиями, в	действующим
абилитации	в том числе при	рекомендации	том числе при	порядками
инвалидов	реализации	(протоколы лечения)	реализации	оказания
(A03.8)	индивидуальны	по вопросам оказания	индивидуальной	медицинской
	х программ	медицинской помощи	программы	помощи,
	реабилитации	пациентам с	реабилитации или	клиническими

или реабилитации инвалидов, оценивать способности пациента осуществлять трудовую деятельность инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Основы медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Методы медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями, в том числе индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов вследствие перенесенных инфекционных заболеваний Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Медицинские показания для направления пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями к врачам-специалистам для назначения и

проведения

реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий пациентов с инфекционными заболеваниями и/или их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания мелицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентов с

инфекционными

рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помоши Реализация мероприятий медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов Направление пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями к врачамспециалистам (терапевт, физиотерапевт, психолог, невролог и т.д.) для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторнокурортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации

санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации

заболеваниями и/или их последствиями, в том числе, при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Определять медицинские показания для направления пациентов с инфекционными заболеваниями и/или их последствиями к врачам иных видов профессиональной деятельности для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторнокурортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с

действующими порядками оказания

инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помоши. клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

	<u> </u>	Г	l v	T
			медицинской	
			помощи,	
			клиническими	
			рекомендациями	
			(протоколами	
			лечения) по	
			вопросам оказания	
			медицинской	
			помощи, с учетом	
			стандартов	
			медицинской	
			помощи	
			Оценивать	
			эффективность и	
			безопасность	
			мероприятий	
			медицинской	
			реабилитации	
			пациентов с	
			инфекционными	
			заболеваниями и/или	
			их последствиями, в	
			том числе при	
			реализации	
			программы	
			реабилитации или	
			реабилитации	
			инвалидов	
ОПК-7		Перечень	Определять	Работа по
Проведение		инфекционных	медицинские	проведению
медицинских		заболеваний,	показания для	медицинских
освидетельствований		представляющих	направления	осмотров, в том
и медицинских		опасность для	пациентов, имеющих	числе
экспертиз, медицинских		окружающих и	стойкое снижение	предварительных
осмотров,		являющихся	трудоспособности,	и периодических
диспансерного		основанием для отказа	обусловленное	Проведение
наблюдения в	Способен	в выдаче либо	инфекционными	экспертизы
отношении	проводить	аннулирования	заболеваниями и	временной
пациентов с	медицинские	разрешения на	(или) состояниями,	нетрудоспособнос
аллергическими заболеваниями и	осмотры,	временное	для прохождения	ти пациентов с
(или)	медицинские	проживание	медико-социальной	инфекционными
иммунодефицитными	освидетельство	иностранных граждан	экспертизы	заболеваниями и
состояниями (А04.8)	вания и	и лиц без	Определять	(или)
	медицинские	·	признаки временной	(или) состояниями и
	экспертизы	гражданства, или вида	нетрудоспособности	работа в составе
		на жительство, или		*
		патента, или	и признаки стойкого	врачебной
		разрешения на работу	снижения	комиссии
		в Российской	трудоспособности,	медицинской
		Федерации; порядок	обусловленных	организации,
		подтверждения их	инфекционными	осуществляющей
		наличия или	заболеваниями и	экспертизу
		отсутствия, формы	(или) состояниями	временной

медишинского заключения о наличии (об отсутствии) указанных заболеваний Правила проведения обязательного медишинского освидетельствования на выявление ВИЧинфекции Порядок выдачи листков нетрудоспособности Порядки проведения отдельных видов медицинских освидетельствований Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое снижение трудоспособности, обусловленное инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, на медико-социальную экспертизу, в том числе для составления индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов; требования к оформлению медицинской документации Порядок проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с

Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования , медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических, по вопросам наличия или отсутствия инфекционных заболеваний Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования о наличии или отсутствии у освидетельствуемого лица инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования

о наличии или

отсутствии ВИЧ у

нетрудоспособнос Подготовка медицинской документации для осуществления медикосоциальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медикосоциальной экспертизы Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функций органов и систем организма человека, для прохождения медикосоциальной экспертизы Проведение работы по выполнению отдельных видов медицинских освидетельствова ний иностранных граждан и лиц без гражданства на предмет наличия или отсутствия инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих Проведение работы по медицинскому освидетельствова нию на выявление ВИЧ

		вредными и (или)	освидетельствуемого	
		опасными условиями	лица	
		труда		
		Перечень		
		инфекционных		
		заболеваний,		
		представляющих		
		опасность для		
		окружающих и		
		являющихся		
		основанием для отказа		
		в выдаче либо		
		аннулирования		
		разрешения на		
		временное		
		проживание		
		иностранных граждан		
		и лиц без		
		гражданства, или вида		
		на жительство, или		
		патента, или		
		разрешения на работу		
		в Российской		
		Федерации — — — — — — — — — — — — — — — — — —		
		Порядок		
		_		
		медицинского		
		освидетельствования		
		иностранных граждан		
		и лиц без гражданства		
		на предмет наличия		
		или отсутствия		
		инфекционных		
		заболеваний,		
		представляющих		
		опасность для		
0774.0		окружающих	-	**
ОПК-8	Способен	Нормативные	Проводить	Назначение
Проведение анализа	проводить и	правовые акты и иные	санитарно-	профилактически
медико-статистиче- ской информации,	контролировать	документы,	просветительную	х мероприятий с
ведение медицинской	эффективность	регламентирующие	работу по	учетом факторов
документации,	мероприятий по	порядки проведения	формированию	риска в
организация	профилактике	диспансеризации и	здорового образа	соответствии с
деятельности находя-	инфекционных	диспансеризации и диспансерного	жизни,	действующими
щегося в распоряже-	заболеваний и	наблюдения	профилактике	порядками
нии медицинского персонала		, ,	инфекционных	оказания
(A 06.8)	формированию	пациентов с	заболеваний и (или)	медицинской
	здорового	инфекционными	состояний	помощи,
	образа жизни,	заболеваниями и (или)	Организовывать и	клиническими
	санитарно-	Состояниями	проводить	рекомендациями
	гигиеническому	Порядки оказания	мероприятия по	(протоколами
	просвещению	медицинской помощи	профилактике и	лечения) по
	населения	по профилю	раннему выявлению	вопросам
<u>l</u>		I	J ======	1

"инфекционные болезни" Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи инфекционным пациентам, стандарты оказания медицинской помощи пациентам при инфекционных заболеваниях, санитарные нормы и правила Принципы диспансерного наблюдения за пашиентами с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями Мелипинские показания и медицинские противопоказания к применению методов профилактики инфекционных заболеваний и (или) состояний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи при инфекционных заболевания, с учетом стандартов медицинской помощи Принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов с хроническими

инфекционных заболеваний и (или) состояний Организовывать мероприятия по специфической профилактике инфекционных болезней Планировать мероприятия для профилактики инфекционных заболеваний Организовывать и проводить противоэпидемическ ие мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинные мероприятия при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний Разрабатывать и выполнять программы борьбы с инфекционными болезнями Организовывать работы по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Проводить разъяснительную работу с контактными лицами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями Осуществлять

профилактические

осмотры с целью

оказания медицинской помощи, санитарноэпидемиологическ ими правилами, с учетом стандартов медицинской помоши Организация и проведение противоэпидемич еских мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) Заполнение и направление экстренного извешения о случае инфекционного, паразитарного, профессиональног о и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней. отравления, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией,

инфекционными заболеваниями Основные принципы профилактического осмотра Особенности специфической профилактики инфекционных заболеваний Основы вакцинопрофилактики инфекционных болезней Национальный календарь профилактических прививок и календарь прививок по эпидемиологическим показаниям Медицинские показания и медицинские противопоказания к санаторнокурортному лечению Основные характеристики здорового образа жизни, методы его формирования Формы И методы санитарнопросветительной работы среди населения медишинского персонала

выявления инфекционных заболеваний и (или) состояний Проводить диспансерное наблюдение за пациентами при инфекционных заболеваниях и (или) состояниях Производить санитарнопросветительную работу по формированию элементов здорового образа жизни Оформлять и направлять экстренное извещение при выявлении инфекционного или профессионального заболевания, представлять внеочередные донесения о возникновении чрезвычайной ситуации Разрабатывать реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака. предупреждения И борьбы немедицинским потреблением наркотических средств психотропных

вешеств

укуса, ослюнения, оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарноэпидемиологическ ий надзор Организация работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "инфекционные болезни", в условиях чрезвычайной ситуации Разработка и выполнение программ борьбы с инфекционными болезнями Проведение диспансерного наблюдения за пациентами, перенесшими инфекционные заболевания, длительно и часто болеюшими, и пациентами с хроническими инфекционными заболеваниями Проведение разъяснительной работы с контактными лицами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

1	T	
		Пропаганда
		здорового образа
		жизни,
		профилактика
		инфекционных
		заболеваний
		Формирование
		программ
		здорового образа
		жизни, включая
		программы
		снижения
		потребления
		алкоголя и табака,
		предупреждения и
		борьбы с
		немедицинским
		потреблением
		наркотических
		средств и
		психотропных
		веществ
		Организация
		санитарно-
		просветительной
		работы и
		гигиенического
		воспитания,
		информирование
		населения о
		современных
		средствах
		профилактики
		инфекционных
		заболеваний
		Оценка
		эффективности
		профилактическо
		й работы с
		населением и
		пациентами с
		инфекционными
		заболеваниями и
		(или)
		состояниями
		Профилактика
		инфекций,
		связанных с
		оказанием
		медицинской
		помощи
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

ОПК-9 Проведение анализа медико-статистической ин-формации, ведение медицинской доку-ментации, организация деятельно-сти находя-щегося в распоряже-нии медицинского персонала (А 06.8)

Способен проводить анализ медикостатистической информации, ведение медицинской документации, организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Основы трудового законодательства Российской Федерации, системы оплаты медицинской помощи, государственные гарантии оказания медицинской помощи Правила оформления медицинской документации медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь профилю ПО "инфекционные болезни" Правила работы медицинских информационных системах информационнотелекоммуникационно й сети "Интернет" Требования охраны труда, основы личной безопасности конфликтологии Должностные обязанности медицинских работников В медицинских организациях инфекционного профиля

Составлять план работы и отчет о своей работе Заполнять медицинскую документацию, в том числе В форме электронного документа Проводить анализ медикостатистических показателей заболеваемости, инвалидности ДЛЯ оценки здоровья прикрепленного населения Использовать медицинские информационные системы информационнотелекоммуникацион ную сеть "Интернет" Проводить работу по организации проведению противоэпидемическ их мероприятий случае возникновения очага инфекции Осуществлять контроль выполнением должностных обязанностей находящимся распоряжении медицинским

персоналом

Составление плана и отчета о своей работе Проведение анализа показателей инфекционной заболеваемости, инвалидности И смертности R медицинской организации И среди населения Ведение медицинской документации, том числе в форме электронного документа Проведение работы ПО организации и осуществлению противоэпидемич еских мероприятий случае возникновения очага инфекции Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся В распоряжении медицинским персоналом Проведение работы ПО обеспечению внутреннего контроля качества безопасности медицинской деятельности Использование медицинских информационных систем информационнотелекоммуникаци

ОПК-10 Оказывать жеденной форме (A07.8) Способен оказывать кеденной форме (A07.8) Способен оказывать кеденной форме (A07.8) ОПК-10 Оказывать жеденной форме (A07.8) Способен оказывать кеденной форме (A07.8) Оказывать кеденной форме (A07.8) Оказывать жеденной форме (А07.8) Оказывать жеденно-пестояннах мерановной (А07.8) Оказывать жеденной форме (А07.8) Оказывать форме (А07.8) Оказывать жеденной форме (А07.8) Оказывать жеденной форме (А07.8) Оказывать мерановной форме (А07.8) Оказывать меранизация (А07.8) Оказывать жеденной (А07.8) Оказывать меранизация (А07.8) Оказывать меранизация (А07.8) Оказы		T	T	<u> </u>	T v
оказании смерти (остановка медицинской помощи в экстренной форме	Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме	оказывать медицинскую помощь пациентам в экстренной	и анамнеза у пациентов (их законных представителей) Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) Лечение основных неотложных состояний в клинике инфекционных болезней Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания Правила проведения базовой сердечно-	состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) Применять лекарственные препараты и медицинские	"Интернет" Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме Оказание медицинской помощи в экстренной форме Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе
			легочной реанимации	лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в	представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций

	(кровообращения
	и (или) дыхания)
	Применение
	лекарственных
	препаратов и
	медицинских
	изделий при
	оказании
	медицинской
	помощи в
	экстренной форме

Основная литература:

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине ИД УК-1 Знание
Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Знает подходы к анализу проблемной ситуации, выявляя ее составляющие и связи между ними. Знает решения по устранению недостающей информации на основании проведенного анализа. Знает методы критического анализа информационных источников

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Концепция "Цифрового двойника"	Правильный ответ: в	Инфекционные
	(Digital Twin) пациента в		болезни:
	перспективе может быть		национальное
	применена для:		руководство / под
	а) Полной замены реального		ред. Н. Д. Ющука,
	пациента в процессе диагностики.		Ю. Я. Венгерова
	б) Создания его виртуального образа		Краткое издание

	в социальных сетях. в) Индивидуального моделирования течения болезни и подбора терапии. г) Хранения исключительно генетической информации.		Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978- 5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1
2.	Что является	Правильный ответ: в	Инфекционные
	ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ шагом при		болезни :
	оценке целесообразности		национальное
	внедрения нового дорогостоящего		руководство / гл.
	метода диагностики в		ред.: Н. Д. Ющук,
	клиническую практику?		Ю. Я. Венгеров
	а) Закупка оборудования.		Краткое издание Москва : ГЭОТАР-
	б) Обучение персонала.		Медиа, 2019 847
	в) Критический анализ доказательств его эффективности и сравнительной		медиа, 2019 847 с. : ил
	пользы по отношению к		(Национальные
	существующим методам.		руководства)
	г) Получение мнения пациентов о		ISBN 978-5-9704-
	необходимости этого метода.		4817-5. – Текст :
			непосредственный.
3	Принцип "лекарственного	Правильный ответ: б	Инфекционные
	мониторинга" (therapeutic drug	F	болезни / под ред.
	monitoring) – это пример:		Ющука Н. Д.,
	а) Назначения лекарств вслепую.		Венгерова Ю. Я
	б) Системного подхода к		Москва : ГЭОТАР-
	индивидуальному дозированию		Медиа, 2019 848
	препаратов с узким терапевтическим		c ISBN 978-5-
	окном.		9704-4817-5
	в) Контроля за соблюдением режима		Текст:
	приема лекарств пациентом.		электронный //
	г) Изучения фармакокинетики только		ЭБС "Консультант
	у здоровых добровольцев.		студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN

			9785970448175.htm 1
4	CRISPR-Cas9 как технология	Правильный ответ: б	Инфекционные
	редактирования генома имеет		болезни / под ред.
	огромный потенциал, но ее		Ющука Н. Д.,
	системный критический анализ		Венгерова Ю. Я
	выявляет серьезные этические		Москва : ГЭОТАР-
	проблемы, в основном связанные		Медиа, 2019 848
	c:		c ISBN 978-5-
	а) Высокой стоимостью		9704-4817-5
	оборудования.		Текст:
	б) Возможностью внесения		электронный //
	необратимых изменений в		ЭБС "Консультант
	зародышевую линию человека.		студента" : [сайт]
	в) Сложностью обучения технологии.		URL:
	г) Недостаточной эффективностью.		https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
5	Развитие технологий 3D-печати в	Правильный ответ: в	Инфекционные
	медицине позволяет создавать		болезни:
	индивидуальные имплантаты.		национальное
	Какой аспект требует наиболее		руководство / под
	строгого системного контроля?		ред. Н. Д. Ющука,
	а) Цвет имплантата.		Ю. Я. Венгерова
	б) Скорость печати.		Краткое издание
	в) Биосовместимость материалов и		Москва : ГЭОТАР-
	стерильность процесса.		Медиа, 2020 848
	г) Стоимость принтера.		с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт] URL :
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
			1

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД УК-1 Умение
Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Способность критически оценивать надежность источников информации, работать с противоречивой информацией из разных источников. Умеет системно проанализировать проблемную ситуацию, выявляя составляющие и связи между ними.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Что означает "доказательный подход" (Evidence-Based Medicine) в повседневной практике врача? а) Использование только самых последних научных статей. б) Интеграция индивидуального клинического опыта, лучших доступных научных доказательств и предпочтений пациента. в) Следование исключительно клиническим рекомендациям без учета ситуации пациента. г) Отказ от методов, не имеющих уровня доказательности А.	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1
2.	Понятие "de-implementation" в здравоохранении относится к:	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни :
	а) Отказу от использования		национальное
	устаревших или вредных		руководство / гл.
	медицинских практик.		ред.: Н. Д. Ющук,
	б) Отмене назначений, сделанных		Ю. Я. Венгеров
	другим врачом.		Краткое издание

	в) Сокращению штата медицинского учреждения. г) Внедрению более дешевых		Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 847 с. : ил
	аналогов.		(Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. – Текст: непосредственный.
3	При внедрении электронного документооборота в поликлинике врачи стали жаловаться на увеличение времени на заполнение карты. Какой системный подход к решению этой проблемы? а) Обвинить врачей в консерватизме. б) Вернуться к бумажным картам. в) Проанализировать интерфейс программы, устранить дублирование данных, оптимизировать процесс ввода. г) Увеличить количество административного персонала.	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	"Резистентность к инновациям" в медицинском коллективе чаще всего преодолевается с помощью: а) Угроз увольнения. б) Принудительного обучения. в) Открытой коммуникации, демонстрации преимуществ, вовлечения персонала в процесс изменений и обучения. г) Увеличения заработной платы только тем, кто согласился на изменения.	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1

5 Новый противовирусный препарат	Правильный ответ: б	Инфекционные
показал высокую эффективность		болезни:
in vitro, но в реальной клинической		национальное
практике его результаты скромнее.		руководство / под
Какой наиболее вероятный		ред. Н. Д. Ющука,
системный фактор может это		Ю. Я. Венгерова
объяснить?		Краткое издание
а) Ошибки в лабораторных		Москва : ГЭОТАР-
исследованиях.		Медиа, 2020 848
б) Влияние иммунной системы		с. : ил ISBN 978-
человека, комплаенс,		5-9704-5608-8
фармакокинетика in vivo.		Текст:
в) Предвзятость врачей,		электронный //
назначающих препарат.		ЭБС "Консультант
г) Неправильная статистическая		студента" : [сайт]
обработка данных клинических trials.		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970456088.htm
		1

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

рименения достижения в области медицина	Результаты обучения по дисциплине	
Результаты освоения ОП (компетенции)	ИД УК-1 Навыки	
Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Способен разрабатывать и содержательно аргументировать стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов.	

	Эидиний эикрытого типи				
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник		
	Выберите один правильный ответ				
1.	Мета-анализ считается надежным источником доказательств, только	Правильный ответ: г	Инфекционные болезни:		
	если:		национальное		

	а) Он включает не менее 100 исследований. б) Он опубликован в журнале с высоким импакт-фактором. в) Он включает только рандомизированные контролируемые исследования. г) Объединяемые исследования методологически однородны и нет значительной публикационной ошибки.		руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с. : ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1
2.	При анализе статьи о новом хирургическом методе вы заметили, что не было указано, проводилась ли реабилитация одинаково в обеих группах. Какая систематическая ошибка может возникнуть? а) Ошибка измерения. б) Смешивающая переменная (confounding bias). в) Систематическая ошибка при публикации (publication bias). г) Ошибка отсева (attrition bias).	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. – Текст: непосредственный.
3	Что означает "клинически значимый эффект" в отличие от "статистически значимого"? а) Эффект, который важен и ощутим для пациента и врача в реальной практике. б) Эффект с очень низким значением р (р < 0.001). в) Эффект, который наблюдается во всех подгруппах пациентов.	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]

	г) Эффект, подтвержденный мета-		URL:
	анализом.		https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
			-
4	Понятие "систематическая ошибка	Правильный ответ: а	Инфекционные
	отбора" (selection bias) в		болезни / под ред.
	клиническом исследовании		Ющука Н. Д.,
	означает:		Венгерова Ю. Я
	а) Неслучайное распределение		Москва : ГЭОТАР-
	пациентов в группы, приводящее к		Медиа, 2019 848
	несопоставимости групп на старте.		c ISBN 978-5-
	б) Ошибку в статистическом расчете		9704-4817-5
	p-value.		Текст:
	в) Предвзятость исследователей при		электронный //
	интерпретации результатов.		ЭБС "Консультант
	г) Отказ пациентов от участия в		студента" : [сайт]
	исследовании по личным причинам.		URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
5	Что является наивысшим уровнем	Правильный ответ: б	Инфекционные
	доказательности в иерархии		болезни:
	научных данных согласно		национальное
	современным стандартам?		руководство / под
	а) Мнение экспертов и клинические		ред. Н. Д. Ющука,
	случаи.		
			Ю. Я. Венгерова
			Ю. Я. Венгерова Краткое издание
	б) Рандомизированные двойные		Краткое издание
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые		Краткое издание Москва : ГЭОТАР-
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования.		Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2020 848
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования.		Краткое издание Москва : ГЭОТАР-
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные		Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с. : ил ISBN 978-
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования.		Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с. : ил ISBN 978- 5-9704-5608-8 Текст :
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные		Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с. : ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст : электронный //
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные		Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с. : ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст : электронный // ЭБС "Консультант
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные		Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с. : ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст : электронный //
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные		Краткое издание Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные		Краткое издание Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978- 5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные		Краткое издание Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN
	б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные		Краткое издание Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978- 5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-3 Знание	
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	Знает концепцию организации командной деятельности. Знает способы достижения коллегиальных решений для решения поставленной задачи.	

N.C.	T	п	T7
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
	Выосрате один правильным ответ		
1.	При организации работы	Правильный ответ: а	Инфекционные
	процедурной медицинской сестры		болезни:
	необходимо:		национальное
	а) Обеспечить регулярное обучение и		руководство / под
	сертификацию		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Допускать к работе без		Ю. Я. Венгерова
	дополнительного обучения		Краткое издание
	в) Не контролировать технику		Москва : ГЭОТАР-
	выполнения процедур		Медиа, 2020 848
	г) Разрешить выполнение		с. : ил ISBN 978-
	обязанностей без контроля		5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
2.	Основная задача при внедрении	Правильный ответ: а	Инфекционные
	новых медицинских технологий:		болезни:
	а) Обучение персонала и оценка		национальное

	эффективности внедрения б) Немедленное применение без обучения в) Отказ от инноваций г) Внедрение без оценки результатов		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст: непосредственный.
3	При разработке графика работы персонала необходимо учитывать: а) Интенсивность потока пациентов и нормы нагрузки б) Только пожелания сотрудников в) Личные симпатии заведующего г) Финансовые интересы учреждения	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	19. Оптимальный способ мотивации медицинского персонала: а) Создание условий для профессионального роста и справедливая оплата труда б) Только материальное стимулирование в) Угрозы увольнения г) Игнорирование достижений сотрудников	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970448175.htm
			1
5	При выявлении профессиональной	Правильный ответ: а	Инфекционные
	ошибки у сотрудника заведующий	правильный ответ. а	болезни:
	должен:		национальное
	а) Организовать дополнительное		руководство / под
	обучение и контроль		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Немедленно уволить сотрудника		Ю. Я. Венгерова
	в) Скрыть ошибку		Краткое издание
	г) Игнорировать ситуацию		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
			_

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

среонала, организовывать процесс оказания	1 медицинской помощи населению
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-3 Умение
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания	Способен вырабатывать стратегию командной работы для достижения поставленной цели.
медицинской помощи населению	

	• •• • • • • • • • • • • • • • • • • •		
$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	Оптимальный метод планирования профилактических мероприятий: а) Анализ эпидемиологической	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под
	ситуации и определение групп риска б) Проведение мероприятий без планирования в) Отказ от профилактической работы г) Планирование без учета специфики отделения		ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с. : ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1
2.	При организации работы с жалобами пациентов необходимо: а) Создать систему оперативного рассмотрения и обратной связи б) Игнорировать жалобы пациентов в) Наказывать сотрудников без разбирательства г) Не информировать пациентов о результатах рассмотрения	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст: непосредственный.
3	Основная задача при проведении клинических разборов: а) Повышение квалификации сотрудников и улучшение качества помощи б) Критика работы коллег в) Демонстрация собственных знаний г) Формальное выполнение	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст :

4	При распределении младшего медицинского персонала необходимо: а) Четко определить зоны ответственности и обязанности б) Допускать выполнение любых работ без регламента в) Не контролировать качество уборки помещений г) Разрешать выполнение процедур без обучения	Правильный ответ: а	электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1 Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl
5	Оптимальный способ внедрения клинических рекомендаций: а) Адаптация рекомендаций к	Правильный ответ: а	https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm <u>1</u> Инфекционные болезни: национальное
	местным условиям и обучение персонала б) Механическое копирование без учета возможностей отделения в) Отказ от использования клинических рекомендаций г) Выборочное выполнение рекомендаций		руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с. : ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]
			URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN

	9785970456088.htm
	1

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине ИД УК-3 Навыки	
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	Владеет способность организовывать и корректировать работу команды, в том числе на основе коллегиальных решений.	

No	Содержание задания	Травильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной принцип	Правильный ответ: а	Инфекционные
	взаимодействия со страховыми		болезни:
	компаниями:		национальное
	а) Соблюдение договорных		руководство / под
	обязательств и предоставление		ред. Н. Д. Ющука,
	качественной медицинской		Ю. Я. Венгерова
	документации		Краткое издание
	б) Сокрытие информации о		Москва : ГЭОТАР-
	пациентах		Медиа, 2020 848
	в) Отказ от сотрудничества со		с. : ил ISBN 978-
	страховыми компаниями		5-9704-5608-8
	г) Предоставление недостоверной		Текст:
	информации		электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			<u>1</u>

2.	При выявлении случая	Правильный ответ: а	Инфекционные
	внутрибольничной инфекции	-	болезни :
	заведующий должен:		национальное
	а) Организовать эпидемиологическое		руководство / гл.
	расследование и профилактические		ред.: Н. Д. Ющук,
	мероприятия		Ю. Я. Венгеров
	б) Скрыть случай инфекции		Краткое издание
	в) Наказать младший медицинский		Москва : ГЭОТАР-
	персонал		Медиа, 2019 847
	г) Игнорировать ситуацию		с.: ил
	1) III nopinposars enrigadino		(Национальные
			руководства)
			ISBN 978-5-9704-
			4817-5. – Текст :
			непосредственный.
			непосредственный.
3	Оптимальный метод организации	Правильный ответ: а	Инфекционные
	работы в условиях карантина:		болезни / под ред.
	а) Разработка алгоритмов		Ющука Н. Д.,
	дистанционного консультирования и		Венгерова Ю. Я
	защиты персонала		Москва : ГЭОТАР-
	б) Полное прекращение работы		Медиа, 2019 848
	отделения		c ISBN 978-5-
	в) Работа в обычном режиме без		9704-4817-5
	дополнительных мер защиты		Текст:
	г) Отказ от приема пациентов с		электронный //
	аллергическими заболеваниями		ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
4	Оптимальный способ организации	Правильный ответ: а	Инфекционные
	работы в выходные и праздничные		болезни / под ред.
	дни:		Ющука Н. Д.,
	а) Разработка графика дежурств с		Венгерова Ю. Я
	обеспечением преемственности		Москва : ГЭОТАР-
	б) Работа без дежурств в выходные		Медиа, 2019 848
	дни		c ISBN 978-5-
	в) Принудительные дежурства без		9704-4817-5
	учета пожеланий сотрудников		Текст:
	г) Дежурства только молодых		электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]

		специалистов		URL:
				https://www.studentl
				ibrary.ru/book/ISBN
				9785970448175.htm
				1
	5	При организации системы	Правильный ответ: а	Инфекционные
		инфекционного контроля		болезни:
		необходимо:		национальное
		а) Разработать и внедрить		руководство / под
		стандартные операционные		ред. Н. Д. Ющука,
		процедуры		Ю. Я. Венгерова
		б) Работать без соблюдения правил		Краткое издание
		инфекционной безопасности		Москва : ГЭОТАР-
		в) Не обучать персонал правилам		Медиа, 2020 848
		асептики и антисептики		с. : ил ISBN 978-
		г) Экономить на дезинфицирующих		5-9704-5608-8
		средствах		Текст:
				электронный //
				ЭБС "Консультант
				студента" : [сайт]
				URL:
				https://www.studentl
				ibrary.ru/book/ISBN
				9785970456088.htm
				1
ı				

УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-4 Знание
Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	1 - современные педагогические технологии обучения врачебной коммуникации, формирования коммуникативной компетентности; 2 — техники слушания и информирования пациентов о характере заболевания и лечения; 3 — особенности мотивации в сфере здоровьесбережения у разных групп населения, пациентов, членов их семей

4. правила профессионального поведения
врача при общении с пациентом, его
родственниками, коллегами, средним и
младшим медицинским персоналом.

	Задания закрытого типа				
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник		
	Выберите один правильный ответ				
1.	У пациента остро возникший ринит с обильными водянистыми выделениями, чиханием и зудом в носу. Температура тела нормальная. Наиболее вероятный диагноз: а) Аллергический ринит б) ОРВИ в) Бактериальный риносинусит г) Грипп	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN		
2.	Для инфекционного мононуклеоза,	Правильный ответ: а	9785970456088.htm 1 Инфекционные		
	в отличие от аллергического заболевания, характерно: а) Лимфоцитоз с атипичными мононуклеарами в крови б) Эозинофилия в общем анализе крови в) Повышение уровня IgE в сыворотке г) Положительные кожные пробы с аллергенами		болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. – Текст: непосредственный.		

3	Отличительный признак бактериальной пневмонии от аллергической бронхиальной астмы: а) Лихорадка, продуктивный кашель с гнойной мокротой б) Приступы экспираторной одышки в) Сухие свистящие хрипы на выдохе г) Положительный ответ на бронходилататоры	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	Пациент с крапивницей. В пользу инфекционной причины свидетельствует: а) Связь с перенесенной стрептококковой инфекцией б) Сезонность высыпаний в) Связь с приемом пищевых продуктов г) Эффект от элиминационной диеты	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	Отличительный признак анафилаксии от септического шока: а) Быстрое развитие после контакта с аллергеном, крапивница, зуд б) Постепенное развитие, высокая лихорадка, озноб в) Лейкоцитоз со сдвигом влево	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-

г)	Повышение уровня	5-9704-5608-8
пр	рокальцитонина	Текст:
		электронный //
		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970456088.htm
		1

УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

1	
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-4 Умение
Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	1 создавать условия для эффективного общения и преодоления барьеров; 2 - выстраивать положительные взаимоотношения и взаимопонимание с пациентом, его родственниками и коллегами, средним и младшим медицинским персоналом; 3 -управлять конфликтными ситуациями в медицине 4-информировать окружающих о методиках здоровье сбережения 5 — мотивировать пациентов и членов их семей на укрепление здоровья 6 приобщать население, пациентов и членов их семей к приобретению осознанных умений укрепления здоровья

	задания закрытого типа					
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник			
	Выберите один правильный ответ	,				
1.	Для ветряной оспы, в отличие от	Правильный ответ: а	Инфекционные			
	аллергического дерматита,		болезни:			
	характерно:		национальное			
	а) Стадийность высыпаний (пятно-		руководство / под			

	папула-везикула-корочка) б) Полиморфизм высыпаний одновременно в) Связь с приемом аллергенных продуктов г) Эффект от антигистаминных препаратов		ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с. : ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1
2.	У пациента кашель в течение 3 недель, температура 37.2°С. На рентгенограмме - инфильтрат в верхней доле. Наиболее вероятно: а) Туберкулез б) Бронхиальная астма в) Аллергический бронхолегочный аспергиллез г) Поллиноз	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст: непосредственный.
3	8. Отличительный признак скарлатины от лекарственной аллергии: а) "Малиновый" язык, ангина, бледный носогубный треугольник б) Распространенная уртикарная сыпь в) Зуд кожи г) Эозинофилия в крови	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:

			https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	9. Для острого бронхиолита у детей, в отличие от приступа бронхиальной астмы, характерно: а) Связь с РС-вирусной инфекцией, крепитация на вдохе б) Аллергологический анамнез в) Ночные приступы затрудненного дыхания г) Эффект от ингаляционных кортикостероидов	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	10. У пациента лихорадка, боль в горле, увеличение шейных лимфоузлов. В анализе крови - атипичные мононуклеары. Наиболее вероятно: а) Инфекционный мононуклеоз б) Острая крапивница в) Аллергическая реакция на антибиотики г) Ангионевротический отек	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1

УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-4 Навыки	
Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	1- санологическим мышлением 2 навыками формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих 3 - взаимодействия с пациентом, в зависимости от его типа, профессионального информирования пациента; 4- эффективной коммуникацией, техникой налаживания контакта, техникой обратной связи, техникой поведения в ситуации стресса.	

$N_{\overline{0}}$	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Отличительный признак кори от	Правильный ответ: а	Инфекционные
	аллергической сыпи:		болезни:
	а) Этапность высыпаний, пятна		национальное
	Бельского-Филатова-Коплика		руководство / под
	б) Мономорфные уртикарные		ред. Н. Д. Ющука,
	элементы		Ю. Я. Венгерова
	в) Связь с приемом лекарственных		Краткое издание
	препаратов		Москва : ГЭОТАР-
	г) Быстрое исчезновение после		Медиа, 2020 848
	отмены препарата		с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

2.	Для бактериального конъюнктивита, в отличие от аллергического, характерно: а) Гнойное отделяемое из глаз б) Зуд и слезотечение в) Связь с цветением растений г) Двустороннее поражение	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст: непосредственный.
3	У пациента с бронхиальной обструкцией дифференциально-диагностическим признаком инфекции является: а) Повышение уровня С-реактивного белка б) Обратимость обструкции после ингаляции бронходилататора в) Суточная вариабельность пиковой скорости выдоха г) Аллергологический анамнез	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm []
4	Отличительный признак менингококковой инфекции от аллергической пурпуры: а) Геморрагическая сыпь с некрозами, менингеальные симптомы б) Симметричная папулезногеморрагическая сыпь на ногах в) Боли в суставах и животе г) Повышение уровня IgA в крови	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]

			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
5	Для острой ревматической	Правильный ответ: а	Инфекционные
	лихорадки, в отличие от		болезни:
	аллергического артрита,		национальное
	характерно:		руководство / под
	а) Связь с перенесенной		ред. Н. Д. Ющука,
	стрептококковой инфекцией, кардит		Ю. Я. Венгерова
	б) Мигрирующий характер артрита		Краткое издание
	в) Симметричное поражение мелких		Москва : ГЭОТАР-
	суставов		Медиа, 2020 848
	г) Утренняя скованность		с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -4 Знание	
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	Международная классификация болезней Порядок оказания медицинской помощи взрослому и детскому населению по профилю инфекционные болезни Стандарты оказания медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями Номенклатура медицинских услуг, относящихся к сфере инфекционных болезней.	

медицинском страховании в Российской Федерации" Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи инфекционным пациентам Методика сбора информации у пациентов с инфекционными заболеваниями их законных представителей Методика сбора анамнеза заболевания и эпидемиологического анамнеза. Методика осмотра паниентов c инфекционными заболеваниями Основные вопросы нормальной И патологической физиологии при инфекционных заболеваниях Взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции Этиология патогенез инфекционных И заболеваний Современные классификации, клиническая симптоматика инфекционных заболеваний Современные метолы диагностики инфекционных заболеваний Дифференциальная диагностика инфекционных инфекционных не заболеваний Клиническая картина, особенности течения и возможные осложнения у пациентов инфекционными заболеваниями Показания к использованию современных методов лабораторной диагностики пациентов с инфекционными заболеваниями Показания к использованию современных методов инструментальной диагностики у пациентов с инфекционными заболеваниями Клиническая картина состояний, требующих неотложной помоши пациентам инфекционными заболеваниями Клинические синдромы пограничных состояний при инфекционных болезнях Вопросы асептики и антисептики Условия выписки пациентов инфекционными заболеваниями в соответствии с санитарноэпидемиологическими требованиями Эпидемиология инфекционных болезней, принципы эпидемиологического анализа и противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции Механизмы иммунитета и состояние системы иммунитета при различных инфекционных болезнях

"Об

закон

обязательном

Федеральный

Методы лабораторной диагностики
(выделение возбудителя, специфические
иммунологические реакции, применяемые
для диагностики, сроки появления
специфических антител, классы
иммуноглобулинов, молекулярно-
биологические методы диагностики
инфекционных болезней)
Иметь представление о
диагностических возможностях
инструментальных методов исследования
(эндоскопии), специальных методов
исследования (рентгенологических,
радиологических, компьютерной томографии
и магниторезонансной томографии)

	Задания з	акрытого типа	
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	У пациента диарея, боли в животе,	Правильный ответ: а	Инфекционные
	эозинофилия. Наиболее вероятный		болезни:
	инфекционный возбудитель:		национальное
	а) Трихинелла		руководство / под
	б) Стафилококк		ред. Н. Д. Ющука,
	в) Сальмонелла		Ю. Я. Венгерова
	г) Шигелла		Краткое издание
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
2.	Отличительный признак	Правильный ответ: а	Инфекционные
	инфекционного эндокардита от		болезни :
	лекарственной аллергии:		национальное
	а) Шумы в сердце, спленомегалия,		руководство / гл.
	подушкообразные утолщения фаланг		ред.: Н. Д. Ющук,
	б) Кожные высыпания по типу		Ю. Я. Венгеров
	крапивницы		Краткое издание

	в) Лихорадка неясного генеза г) Эозинофилия в общем анализе крови		Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704- 4817-5. – Текст: непосредственный.
3	Для вирусного гепатита, в отличие от лекарственного гепатита, характерно: а) Повышение маркеров вирусных гепатитов б) Связь с приемом лекарственных препаратов в) Быстрая нормализация показателей после отмены препарата г) Эозинофилия в периферической крови	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	У ребенка пятнисто-папулезная сыпь, появляющаяся поэтапно сверху вниз. Наиболее вероятно: а) Корь б) Атопический дерматит в) Крапивница г) Контактный дерматит	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1

5	Отличительный признак сифилиса	Правильный ответ: а	Инфекционные
	от аллергических высыпаний:		болезни:
	а) Первичный аффект (твердый		национальное
	шанкр), положительные		руководство / под
	серологические реакции		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Полиморфная экссудативная		Ю. Я. Венгерова
	эритема		Краткое издание
	в) Связь с приемом лекарственных		Москва : ГЭОТАР-
	препаратов		Медиа, 2020 848
	г) Эффект от антигистаминных		с. : ил ISBN 978-
	препаратов		5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -4 Умение	
Способен проводить клиническую	Анализировать и интерпретировать	
диагностику и обследование пациентов	полученную информацию от пациентов с	
	инфекционными заболеваниями	
	Оценивать на основании клинических,	
	лабораторных и функциональных методов	
	исследования состояние пациентов,	
	требующих транспортировки в	
	специализированное отделение	
	Оценивать состояние и выделять ведущие	
	синдромы у пациентов с инфекционными	
	заболеваниями, в том числе находящихся в	
	терминальном и тяжелом состоянии и	
	принимать необходимые меры для выведения	
	пациентов из этого состояния	
	Определять клинические показания для	
	медицинской помощи пациентам с	

жизнеугрожающими острыми состояниями: инфекционно-токсическим шоком, гиповолемическим шоком, отеком-набуханием головного мозга, острыми почечной и печеночной недостаточностями, острой сердечно-сосудистой и дыхательной недостаточностью, ДВС-синдромом

Организовывать и проводить лечение и наблюдение пациентов с инфекционными заболеваниями в амбулаторных условиях.

Организовывать и проводить лечение и наблюдение пациентов с инфекционными заболеваниями в стационарных условиях

Организовать и проводить выполнение комплексного обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Организовать и проводить выполнение обследования пациентов той или иной группы нозологических форм (заболевания нервной, сердечно-сосудистой, эндокринной, дыхательной, пищеварительной, урогенитальной, иммунной систем и крови) для исключения (подтверждения) болезней инфекционного характера

Оформлять всю необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению

Проводить и интерпретировать результаты физикального обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Интерпретировать результаты лабораторного обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Интерпретировать результаты инструментального обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Обосновывать необходимость направления пациентов с инфекционными заболеваниями на консультацию к врачам иных видов профессиональной деятельности

Интерпретировать результаты осмотра пациентов с инфекционными заболеваниями врачами иных видов профессиональной деятельности

Выявлять среди пациентов с инфекционными заболеваниями коморбидной патологии

(заболевания нервной, иммунной, сердечнососудистой, эндокринной, дыхательной, пищеварительной, урогенитальной систем и крови), ее основные клинические проявления, способные вызвать тяжелые осложнения и/или летальный исход

Проводить дифференциальную диагностику болезней инфекционного профиля, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с принятыми профессиональными сообществами критериями и классификациями Пользоваться необходимой медицинской аппаратурой в соответствии с номенклатурой медицинских услуг

	Задания з	акрытого типа	
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Для коклюша, в отличие от кашлевого варианта бронхиальной астмы, характерно: а) Приступообразный кашель с репризами, усиление ночью б) Связь с физической нагрузкой в) Эффект от бронходилататоров г) Аллергологический анамнез	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1
2.	У пациента язвенно-некротическое	Правильный ответ: а	Инфекционные
	поражение слизистой полости рта.		болезни:
	Дифференциальный диагноз		национальное
	проводят между:		руководство / гл.
	а) Герпетической инфекцией и		ред.: Н. Д. Ющук,
	синдромом Стивенса-Джонсона		Ю. Я. Венгеров
	б) Аллергическим стоматитом и		

	поллинозом		Краткое издание
			Москва: ГЭОТАР-
	в) Афтозным стоматитом и ринитом		
	г) Кандидозом и бронхиальной астмой		Медиа, 2019 847
	астмои		с. : ил
			(Национальные
			руководства)
			ISBN 978-5-9704-
			4817-5. – Текст:
			непосредственный.
3	Отличительный признак	Правильный ответ: а	Инфекционные
	туберкулеза от аллергического		болезни / под ред.
	бронхолегочного аспергиллеза:		Ющука Н. Д.,
	а) Наличие микобактерий		Венгерова Ю. Я
	туберкулеза в мокроте		Москва : ГЭОТАР-
	б) Эозинофилия в крови и мокроте		Медиа, 2019 848
	в) Центральные бронхоэктазы		c ISBN 978-5-
	г) Повышение уровня IgE		9704-4817-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
4	Для инфекции, вызванной	Правильный ответ: а	Инфекционные
	Mycoplasma pneumoniae,		болезни / под ред.
	характерно:		Ющука Н. Д.,
	а) Появление холодовых антител		Венгерова Ю. Я
	б) Повышение уровня IgE		Москва : ГЭОТАР-
	в) Положительные кожные пробы		Медиа, 2019 848
	г) Эозинофилия в периферической		c ISBN 978-5-
	крови		9704-4817-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
5	У пациента лихорадка, увеличение	Правильный ответ: а	<u>+</u> Инфекционные
	печени и селезенки, лимфоузлов. В	passississis orbert a	болезни:
	ne tenn n cestesenkn, sinmpoyssius. D		COJICSHII .

анализе крови - лейкопения.	национальное
Наиболее вероятно:	руководство / под
а) Брюшной тиф	ред. Н. Д. Ющука,
б) Сывороточная болезнь	Ю. Я. Венгерова
в) Лекарственная аллергия	Краткое издание
г) Анафилактическая реакция	Москва : ГЭОТАР-
	Медиа, 2020 848
	с. : ил ISBN 978-
	5-9704-5608-8
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	<u>9785970456088.htm</u>
	1

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -4 Навыки	
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	Получение информации от пациентов с инфекционными заболеваниями и их законных представителей Первичный осмотр пациентов с инфекционными заболеваниями Направление пациентов с инфекционными заболеваниями на лабораторное обследование в соответствии с действующими стандартами оказания медицинской помощи и клиническими рекомендациями (протоколами лечения) Направление пациентов с инфекционными заболеваниями на инструментальное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи,	

Направление пациентов с инфекционными заболеваниями на консультацию к врачам иных видов профессиональной деятельности в соответствии с действующими порядками медицинской оказания помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Установление диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ) Оказание амбулаторной или стационарной медицинской помощи с учетом клинических и эпидемиологических показаний Повторные пациентов осмотры инфекционными заболеваниями. Выписка пациентов инфекционными заболеваниями из медицинской организации Оформление медицинской документации. Участие В организации проведения противоэпидемических мероприятий Оформление и направление извещений о выявлении инфекционного заболевания Представление внеочередных донесений о возникновении чрезвычайных ситуаций Организация работы инфекционной службы в условиях чрезвычайных ситуаций

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Отличительный признак	Правильный ответ: а	Инфекционные
	рожистого воспаления от		болезни:
	аллергического дерматита:		национальное
	а) Четкие границы эритемы,		руководство / под
	лихорадка, регионарный лимфаденит		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Полиморфизм высыпаний		Ю. Я. Венгерова
	в) Связь с контактом с аллергеном		Краткое издание
	г) Эффект от антигистаминных		Москва : ГЭОТАР-
	препаратов		Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант

			студента" : [сайт] URL : https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm 1
2.	Для цитомегаловирусной инфекции, в отличие от лекарственной аллергии, характерно: а) Наличие антител СМV IgM, атипичные лимфоциты в крови б) Эозинофилия в общем анализе крови в) Крапивница г) Зуд кожи	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст: непосредственный.
3	У пациента с иммунодефицитом длительная лихорадка, кашель. На рентгенограмме - диффузные инфильтраты. Наиболее вероятно: а) Пневмоцистная пневмония б) Бронхиальная астма в) Аллергический альвеолит г) Поллиноз	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	Отличительный признак грибковой инфекции от аллергического ринита: а) Выделение культуры гриба при посеве	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР-

	б) Сезонность симптомов в) Положительные кожные пробы с аллергенами г) Эозинофилия в назальном секрете		Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	Для ВИЧ-инфекции, в отличие от лекарственной аллергии, характерно: а) Снижение CD4+ лимфоцитов, положительные антитела к ВИЧ б) Эозинофилия в) Крапивница г) Кожный зуд	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции) Результаты обучения по дисциплине
--

ИД ОПК-5 Знание Способен назначать лечение пациентам Порядок оказания медицинской помощи при заболеваниях и (или) состояниях, взрослому и детскому населению по профилю контролировать его эффективность и инфекционные болезни безопасность Стандарты оказания медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями Взаимодействие различных лекарственных препаратов Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи пациентам инфекционного профиля Физиология и патофизиология свертывающей системы крови, показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов у пациентов с инфекционными заболеваниями Вопросы асептики и антисептики Методика выполнения спинномозговой пункции Принципы диагностики, интенсивной и реанимационной терапии пациентов с инфекционной патологией Современные методы лечения пациентов с инфекционной патологией Современные методы лечения инфекционных заболеваний и патологических состояний у пациентов, относящихся к врачебной практике иных видов профессиональной деятельности Механизм действия основных групп лекарственных средств; показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением Принципы организации и проведения интенсивной терапии и реанимации инфекционных пациентов в амбулаторных условиях и в стационаре Основы рационального питания, принципы лечебного питания и нутритивной поддержки у пациентов инфекционного профиля в зависимости от нозологической формы и периода болезни Применение физиотерапии, лечебной

Задания закрытого типа

физкультуры

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	У пациента после укуса клеща мигрирующая эритема. Наиболее вероятно: а) Болезнь Лайма б) Крапивница в) Атопический дерматит г) Лекарственная аллергия	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1
2.	Отличительный признак сепсиса от анафилаксии: а) Постепенное начало, гектическая лихорадка, лейкоцитоз б) Острое начало после контакта с аллергеном в) Крапивница и отек Квинке г) Бронхоспазм	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст: непосредственный.
3	Для паразитарной инвазии, в отличие от пищевой аллергии, характерно: а) Обнаружение яиц гельминтов в кале б) Связь симптомов с приемом определенных продуктов в) Эффект от элиминационной диеты	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст :

	г) Положительные кожные пробы с		электронный //
	пищевыми аллергенами		ЭБС "Консультант
	ттщовыми швторгонами		студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
4	У пациента моноартрит коленного	Правильный ответ: а	Инфекционные
	сустава с лихорадкой. Наиболее	-	болезни / под ред.
	вероятно:		Ющука Н. Д.,
	а) Септический артрит		Венгерова Ю. Я
	б) Аллергический артрит		Москва : ГЭОТАР-
	в) Реактивный артрит		Медиа, 2019 848
	г) Лекарственная артропатия		c ISBN 978-5-
	1) v 2 v 2 mp v 2 v 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2		9704-4817-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
			1
5	Отличительный признак	Правильный ответ: а	Инфекционные
	инфекционного паротита от отека		болезни:
	Квинке:		национальное
	а) Лихорадка, болезненность при		руководство / под
	пальпации околоушных желез		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Безболезненный отек подкожной		Ю. Я. Венгерова
	клетчатки		Краткое издание
	в) Связь с приемом пищевых		Москва : ГЭОТАР-
	аллергенов		Медиа, 2020 848
	г) Эффект от антигистаминных		с. : ил ISBN 978-
	препаратов		5-9704-5608-8
	, - -		Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			2010110100000101011

	9785970456088.htm
	1

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -5 Умение
Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	Определять показания к госпитализации, организовать ее в соответствии с состоянием пациента Определять группу крови, проводить пробы на совместимость и выполнять внутривенное переливание крови и её компонентов. Выполнять спинномозговую пункцию Назначать и проводить лекарственную терапию пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом тяжести течения инфекционного заболевания. Назначать и проводить немедикаментозную терапию пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом номенклатуры медицинских услуг Оказывать необходимую медицинскую помощь пациентам с инфекционными заболеваниями при неотложных состояниях и в чрезвычайных ситуациях Анализировать действия лекарственных средств по совокупности их фармакологического воздействия на пациентов с инфекционными заболеваниями Оценивать эффективность и безопасность лекарственной терапии у пациентов с инфекционными заболеваниями Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозных методов лечения у пациентов с инфекционными заболеваниями Оказывать специализированную медицинскую помощь пациентам с инфекционными заболеваниями в амбулаторных условиях и в условиях инфекционного отделения стационара

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Для туляремии, в отличие от аллергического заболевания, характерно: а) Контакт с грызунами, язва на коже, регионарный лимфаденит б) Сезонность симптомов в) Положительные кожные пробы с аллергенами г) Эозинофилия в крови	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1
2.	У пациента с иммунодефицитом длительная диарея. При обследовании обнаружены кислотоустойчивые бактерии в кале. Наиболее вероятно: а) Микобактериоз, вызванный М. avium complex б) Пищевая аллергия в) Лактазная недостаточность г) Целиакия	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст: непосредственный.
3	Отличительный признак лепры от аллергического дерматоза: а) Наличие кислотоустойчивых палочек в соскобе кожи б) Полиморфные кожные высыпания в) Связь с приемом лекарственных	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 848

		<u> </u>	ICDN 070 7
4	препаратов г) Эффект от антигистаминных препаратов Для бруцеллеза, в отличие от лекарственной аллергии, характерно: а) Контакт с животными, волнообразная лихорадка, гепатоспленомегалия б) Кожные высыпания по типу	Правильный ответ: а	с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1 UHфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-
	крапивницы в) Зуд кожи г) Эозинофилия в крови		9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	У пациента с лихорадкой и сыпью дифференциально- диагностическим признаком инфекции является: а) Повышение уровня прокальцитонина в крови б) Нормальная температура тела в) Связь высыпаний с приемом лекарств г) Быстрое исчезновение сыпи после отмены препарата	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:

	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970456088.htm
	1
	±

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -5 Навыки
Способен назначать лечение пациентам	Оценка тяжести состояния пациента с
при заболеваниях и (или) состояниях,	инфекционными заболеваниями
контролировать его эффективность и	Разработка плана лечения пациентов с
безопасность	инфекционными заболеваниями в
	соответствии с действующими федеральными
	клиническими рекомендациями, порядками,
	стандартами оказания медицинской помощи
	Назначение медикаментозной терапии и
	нутритивной поддержки пациентам с
	инфекционными заболеваниями с учетом
	диагноза и тяжести течения болезни
	Назначение лечебного питания пациентам с
	инфекционными заболеваниями с учетом
	диагноза и тяжести течения болезни.
	Назначение немедикаментозной терапии
	пациентам с инфекционными заболеваниями
	с учетом диагноза и тяжести течения болезни
	Выполнение рекомендаций по
	медикаментозной и немедикаментозной
	терапии, назначенной врачами иных видов
	профессиональной деятельности
	Оказание медицинской помощи при неотложных состояниях у пациентов с
	инфекционными заболеваниями
	Оценка эффективности и безопасности
	препаратов и изделий медицинского
	назначения у взрослых пациентов и детей с
	инфекционными заболеваниями
	Выявление осложнений, вызванных
	применением
	лекарственных препаратов
	Осмотр (консультация) пациентов с
	инфекционными заболеваниями
	Наблюдение, контроль состояния у пациентов
	с инфекционными заболеваниями

Направление на госпитализацию пациентов с инфекционными заболеваниями

	Задания закрытого типа			
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник	
	Выберите один правильный ответ			
1.	Для инфекционного заболевания	Правильный ответ: б	Инфекционные	
	(например, ОРВИ) наиболее		болезни:	
	характерно:		национальное	
	а) Сезонность, связанная с цветением		руководство / под	
	растений		ред. Н. Д. Ющука,	
	б) Внезапное начало с лихорадки и		Ю. Я. Венгерова	
	симптомов интоксикации		Краткое издание	
	в) Положительный эффект от приема		Москва : ГЭОТАР-	
	антигистаминных препаратов		Медиа, 2020 848	
	г) Связь симптомов с воздействием		с. : ил ISBN 978-	
	конкретного аллергена		5-9704-5608-8	
			Текст:	
			электронный //	
			ЭБС "Консультант	
			студента" : [сайт]	
			URL:	
			https://www.studentl	
			ibrary.ru/book/ISBN	
			9785970456088.htm	
			1	
2.	2. Отличительным признаком	Правильный ответ: в	Инфекционные	
	аллергического ринита от		болезни:	
	инфекционного является:		национальное	
	а) Наличие обильных слизистых		руководство / гл.	
	выделений из носа		ред.: Н. Д. Ющук,	
	б) Заложенность носа		Ю. Я. Венгеров	
	в) Приступообразное чихание и зуд в		Краткое издание	
	носу		Москва : ГЭОТАР-	
	г) Снижение обоняния		Медиа, 2019 847	
			с.: ил	
			(Национальные	
			руководства)	
			ISBN 978-5-9704-	

			4817-5. – Текст :
			непосредственный.
3	3. Лихорадка выше 38°С и выраженная головная боль чаще всего свидетельствуют в пользу: а) Поллиноза б) Бактериального синусита в) Аллергического конъюнктивита г) Бронхиальной астмы	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	4. Для крапивницы характерно: а) Поэтапное высыпание элементов б) Локализация сыпи на слизистых оболочках в) Быстрое появление и исчезновение волдырей г) Наличие пятнисто-папулезной сыпи с последующим шелушением	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	5. Увеличение региональных лимфатических узлов является типичным признаком: а) Аллергического дерматита б) Острой бактериальной или вирусной инфекции	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание

в) Аллергического ринита	Москва : ГЭОТАР-
г) Бронхиальной астмы	Медиа, 2020 848
	с. : ил ISBN 978-
	5-9704-5608-8
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	<u>ibrary.ru/book/ISBN</u>
	<u>9785970456088.htm</u>
	1

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

	Результаты обучения по дисциплине
Результаты освоения ОП (компетенции)	
	ИД ОПК -6 Знание
Способен проводить и контролировать	Стандарты первичной специализированной
эффективность мероприятий по	медико-санитарной помощи пациентам с
медицинской реабилитации при	инфекционными заболеваниями
заболеваниях и (или) состояниях, в том	Порядок оказания медицинской помощи
числе при реализации индивидуальных	пациентам при инфекционных заболеваниях
программ реабилитации или абилитации	Клинические рекомендации (протоколы
инвалидов	лечения) по вопросам оказания медицинской
	помощи пациентам с инфекционными
	заболеваниями и (или) их последствиями
	Основы медицинской реабилитации
	пациентов с инфекционными заболеваниями
	и (или) их последствиями
	Методы медицинской реабилитации
	пациентов с инфекционными заболеваниями
	и (или) их последствиями
	Медицинские показания и противопоказания
	к проведению реабилитационных
	мероприятий у пациентов с инфекционными
	заболеваниями и (или) их последствиями, в
	том числе индивидуальной программы
1	1 -

заболеваний

реабилитации и реабилитации инвалидов вследствие перенесенных инфекционных

Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Медицинские показания для направления пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации

		акрытого типа	T
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Эозинофилия в общем анализе	Правильный ответ: в	Инфекционные
	крови более характерна для:		болезни:
	а) Гриппа		национальное
	б) Острого бронхита		руководство / под
	в) Аллергической патологии или		ред. Н. Д. Ющука,
	глистной инвазии		Ю. Я. Венгерова
	г) Пневмонии		Краткое издание
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с.: ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
2.	Внезапный приступ удушья,	Правильный ответ: в	Инфекционные
	свистящего дыхания и кашля		болезни :
	после контакта с животным с		национальное

	6		
	большей вероятностью указывает		руководство / гл.
	на:		ред.: Н. Д. Ющук,
	а) Обострение хронического		Ю. Я. Венгеров
	бронхита		Краткое издание
	б) Пневмонию		Москва : ГЭОТАР-
	в) Приступ бронхиальной астмы		Медиа, 2019 847
	г) Острый ларингит		с. : ил
			(Национальные
			руководства)
			ISBN 978-5-9704-
			4817-5. – Текст:
			непосредственный.
3	Симптомы, возникающие в одно и	Правильный ответ: б	Инфекционные
	то же время года (например,		болезни / под ред.
	каждую весну), более характерны		Ющука Н. Д.,
	для:		Венгерова Ю. Я
	а) Рецидивирующих вирусных		Москва : ГЭОТАР-
	инфекций		Медиа, 2019 848
	б) Поллиноза (сезонного		c ISBN 978-5-
	аллергического		9704-4817-5
	ринита/конъюнктивита)		Текст:
	в) Хронического тонзиллита		электронный //
	г) Дефицита витаминов		ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
4	Появление симптомов в течение	Правильный ответ: в	Инфекционные
	нескольких минут после приема	правильный ответ. в	болезни / под ред.
	пищи (зуд во рту, отек губ,		Ющука Н. Д.,
	крапивница) характерно для:		Венгерова Ю. Я
	а) Пищевого отравления		Москва: ГЭОТАР-
	б) Острой кишечной инфекции		Медиа, 2019 848
	в) Пищевой аллергии		с ISBN 978-5-
	г) Гастрита		9704-4817-5
	1)1 acipnia		7/04-481/-3 Текст :
			текст: электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN

			9785970448175.htm 1
5	Положительный эффект от приема	Правильный ответ: б	Инфекционные
	антибиотиков свидетельствует в		болезни:
	пользу:		национальное
	а) Аллергического ринита		руководство / под
	б) Бактериальной инфекции		ред. Н. Д. Ющука,
	в) Вирусной инфекции		Ю. Я. Венгерова
	г) Бронхиальной астмы		Краткое издание
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Умение
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской

помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Разрабатывать план реабилитационных мероприятий пациентов с инфекционными заболеваниями и/или их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и/или их последствиями, в том числе, при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Определять медицинские показания для направления пациентов с инфекционными заболеваниями и/или их последствиями к врачам иных видов профессиональной деятельности для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и/или их последствиями, в том числе при реализации программы реабилитации или реабилитации инвалидов

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	Для ветряной оспы, в отличие от аллергической сыпи, характерно: а) Полиморфизм сыпи (одновременно пятна, папулы, везикулы, корочки) б) Симметричное расположение сыпи в) Связь с приемом лекарственного препарата г) Быстрое обратное развитие элементов	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN
2.	Длительный субфебрилитет	Правильный ответ: б	9785970456088.htm <u>1</u> Инфекционные
2.	(температура 37,1–37,5°С), ночная потливость, потеря веса характерны для: а) Аллергии на домашнюю пыль б) Хронической бактериальной инфекции (например, туберкулеза) в) Сезонного поллиноза г) Атопического дерматита	Transminin vibei. V	Пифекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. – Текст: непосредственный.
3	Кашель, длящийся более 3 недель, без признаков инфекции и эффекта от стандартной терапии, требует исключения: а) Острого бронхита б) Бронхиальной астмы в) Пневмонии г) Гриппа	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст :

			электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	Конъюнктивит с обильным гнойным отделяемым характерен для: а) Аллергического конъюнктивита б) Бактериальной инфекции в) Вирусного конъюнктивита г) Синдрома «сухого глаза»	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	Зуд является ведущим симптомом при: а) Пневмонии б) Гриппе в) Аллергическом дерматите и крапивнице г) Ангине	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

	9785970456088.htm
	1

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -6 Навыки	
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	Составление плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями в соответствии с действующим порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Реализация мероприятий медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов Направление пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями к врачам-специалистам (терапевт, физиотерапевт, психолог, невролог и т.д.) для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторнокурортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками	

оказания медицинской помощи,

помощи

клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской

Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями в соответствии с

действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими

рекомендациями (протоколами лечения) по
вопросам оказания медицинской помощи, с
учетом стандартов медицинской помощи

	Задания закрытого типа				
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник		
	Выберите один правильный ответ				
1.	Появление симптомов при уборке	Правильный ответ: г	Инфекционные		
	квартиры или контакте с		болезни:		
	перьевыми подушками характерно		национальное		
	для аллергии на:		руководство / под		
	а) Пыльцу березы		ред. Н. Д. Ющука,		
	б) Шерсть кошки		Ю. Я. Венгерова		
	в) Продукты питания		Краткое издание		
	г) Клещей домашней пыли		Москва : ГЭОТАР-		
			Медиа, 2020 848		
			с. : ил ISBN 978-		
			5-9704-5608-8		
			Текст:		
			электронный //		
			ЭБС "Консультант		
			студента" : [сайт]		
			URL:		
			https://www.studentl		
			ibrary.ru/book/ISBN		
			9785970456088.htm		
			1		
2.	Лейкоцитоз со сдвигом	Правильный ответ: а	Инфекционные		
	лейкоформулы влево в общем		болезни :		
	анализе крови является		национальное		
	лабораторным признаком:		руководство / гл.		
	а) Острой бактериальной инфекции		ред.: Н. Д. Ющук,		
	б) Вирусной инфекции		Ю. Я. Венгеров		
	в) Бронхиальной астмы		Краткое издание		
	г) Анафилактического шока		Москва : ГЭОТАР-		
			Медиа, 2019 847		
			с.: ил		
			(Национальные		
			руководства)		
			ISBN 978-5-9704-		

			4817-5. – Текст:
			непосредственный.
3	Приступы чихания и ринорея, возникающие при выходе на холодный воздух, характерны для: а) ОРВИ б) Вазомоторного ринита в) Аллергии на холод г) Гайморита	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm
4	Для скарлатины, в отличие от лекарственной аллергии, характерно: а) «Малиновый» язык и ангина б) Распространенная уртикарная сыпь в) Связь с приемом нового препарата г) Быстрое исчезновение сыпи после отмены лекарства	Правильный ответ: а	 Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	Положительные кожные пробы (скарификационные или приктесты) используются для диагностики: а) Туберкулеза (реакция Манту) б) Вирусного гепатита в) Аллергических заболеваний (IgE-	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание

опосредованных)	Москва : ГЭОТАР-
г) ВИЧ-инфекции	Медиа, 2020 848
	с. : ил ISBN 978-
	5-9704-5608-8
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970456088.htm
	1

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

ЛІК-/. Спосооен проводить в отношении п	ациентов медицинскую экспертизу
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -7 Знание
Способен проводить в отношении	Перечень инфекционных заболеваний,
пациентов медицинскую экспертизу	представляющих опасность для окружающих
	и являющихся основанием для отказа в
	выдаче либо аннулирования разрешения на
	временное проживание иностранных граждан
	и лиц без гражданства, или вида на
	жительство, или патента, или разрешения на
	работу в Российской Федерации; порядок
	подтверждения их наличия или отсутствия,
	формы медицинского заключения о наличии
	(об отсутствии) указанных заболеваний
	Правила проведения обязательного медицинского освидетельствования на
	выявление ВИЧ-инфекции
	Порядок выдачи листков нетрудоспособности
	Порядки проведения отдельных видов
	медицинских освидетельствований
	Медицинские показания для направления
	пациентов, имеющих стойкое снижение
	трудоспособности, обусловленное
	инфекционными заболеваниями и (или)
	состояниями, на медико-социальную
	экспертизу, в том числе для составления
	индивидуальной программы реабилитации и

абилитации инвалидов; требования к оформлению медицинской документации Порядок проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда Перечень инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации Порядок медицинского освидетельствования иностранных граждан и лиц без гражданства на предмет наличия или отсутствия инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих

Выберите один правильный ответ		
Появление сыпи на фоне приема	Правильный ответ: б	Инфекционные
антибиотика по поводу ангины с		болезни:
наибольшей вероятностью		национальное
указывает на:		руководство / под
а) Распространение инфекции		ред. Н. Д. Ющука,
б) Лекарственную аллергию		Ю. Я. Венгерова
в) Недостаточную дозу антибиотика		Краткое издание
г) Присоединение грибковой		Москва : ГЭОТАР-
инфекции		Медиа, 2020 848
		с. : ил ISBN 978-
		5-9704-5608-8
		Текст:
		электронный //
		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970456088.htm
		1
	антибиотика по поводу ангины с наибольшей вероятностью указывает на: а) Распространение инфекции б) Лекарственную аллергию в) Недостаточную дозу антибиотика г) Присоединение грибковой	антибиотика по поводу ангины с наибольшей вероятностью указывает на: а) Распространение инфекции б) Лекарственную аллергию в) Недостаточную дозу антибиотика г) Присоединение грибковой

2.	Для инфекционного мононуклеоза,	Правильный ответ: а	Инфекционные
	в отличие от аллергической		болезни :
	реакции, характерно:		национальное
	а) Наличие атипичных		руководство / гл.
	мононуклеаров в крови		ред.: Н. Д. Ющук,
	б) Повышение уровня IgE в крови		Ю. Я. Венгеров
	в) Эозинофилия		Краткое издание
	г) Положительный эффект от		Москва : ГЭОТАР-
	антигистаминных средств		Медиа, 2019 847
	1 /		с. : ил
			(Национальные
			руководства)
			ISBN 978-5-9704-
			4817-5. – Текст :
			непосредственный.
			пеносредственный.
3	23. Внезапный отек век и губ после	Правильный ответ: б	Инфекционные
	укуса насекомого – это вероятный		болезни / под ред.
	признак:		Ющука Н. Д.,
	а) Бактериальной инфекции		Венгерова Ю. Я
	б) Анафилактической реакции		Москва : ГЭОТАР-
	в) Вирусной инфекции		Медиа, 2019 848
	г) Аутоиммунного заболевания		c ISBN 978-5-
			9704-4817-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
4	Длительный, приступообразный,	Правильный ответ: б	Инфекционные
	спастический кашель у ребенка без		болезни / под ред.
	признаков ОРВИ характерен для:		Ющука Н. Д.,
	а) Острого бронхита		Венгерова Ю. Я
	б) Коклюша		Москва : ГЭОТАР-
	в) Аллергического ларингита		Медиа, 2019 848
	г) Фарингита		c ISBN 978-5-
			9704-4817-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			7 ~ 1 ~ . [1] .

			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
5	Синдром крупа (лающий кашель,	Правильный ответ: б	Инфекционные
	осиплость голоса, стенотическое		болезни:
	дыхание) у ребенка 2 лет чаще		национальное
	всего бывает вызван:		руководство / под
	а) Бронхиальной астмой		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Вирусной инфекцией (парагрипп)		Ю. Я. Венгерова
	в) Аллергией на пыльцу		Краткое издание
	г) Бактериальным трахеитом		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -7 Умение	
Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое снижение трудоспособности, обусловленное инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, для прохождения медикосоциальной экспертизы Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности, обусловленных инфекционными заболеваниями и (или) состояниями	

Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических, по вопросам наличия или отсутствия инфекционных заболеваний Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования о наличии или отсутствии у освидетельствуемого лица инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования о наличии или отсутствии ВИЧ у освидетельствуемого лица

$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Появление волдырей и	Правильный ответ: б	Инфекционные
	ангионевротического отека после		болезни:
	внутривенного введения		национальное
	лекарственного препарата требует		руководство / под
	немедленного:		ред. Н. Д. Ющука,
	а) Назначения жаропонижающего		Ю. Я. Венгерова
	средства		Краткое издание
	б) Прекращения введения препарата		Москва : ГЭОТАР-
	и введения адреналина		Медиа, 2020 848
	в) Назначения антибиотика широкого		с. : ил ISBN 978-
	спектра действия		5-9704-5608-8
	г) Промывания желудка		Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

2.	Для рожистого воспаления, в отличие от аллергического дерматита, характерно: а) Четкое отграничение очага воспаления, локальная гипертермия б) Распространенный зуд	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл.
	дерматита, характерно: а) Четкое отграничение очага воспаления, локальная гипертермия		
	а) Четкое отграничение очага воспаления, локальная гипертермия		
	воспаления, локальная гипертермия		руководство / тл.
			ред.: Н. Д. Ющук,
	-)		Ю. Я. Венгеров
	в) Симметричность поражения		Краткое издание
	г) Связь с приемом пищевого		Москва : ГЭОТАР-
	продукта		Медиа, 2019 847
	продукта		с.: ил
			(Национальные
			руководства)
			ISBN 978-5-9704-
			4817-5. – Текст :
			непосредственный.
			непосредственный.
3	Повышение уровня общего	Правильный ответ: б	Инфекционные
	иммуноглобулина Е (IgE) в		болезни / под ред.
	сыворотке крови является		Ющука Н. Д.,
	характерным признаком:		Венгерова Ю. Я
	а) Острой пневмонии		Москва : ГЭОТАР-
	б) Атопических заболеваний		Медиа, 2019 848
	в) Гриппа		c ISBN 978-5-
	г) Острого пиелонефрита		9704-4817-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
4	Кашель и свистящее дыхание,	Правильный ответ: б	Инфекционные
	усиливающиеся в ночные и	•	болезни / под ред.
	утренние часы, характерны для:		Ющука Н. Д.,
	а) Острого бронхита		Венгерова Ю. Я
	б) Бронхиальной астмы		Москва : ГЭОТАР-
	в) ХОБЛ		Медиа, 2019 848
	г) Пневмонии		c ISBN 978-5-
			9704-4817-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
	в) ХОБЛ		Медиа, 2019 848 c ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст: электронный //

			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
5	Наличие желто-зеленых (гнойных)	Правильный ответ: в	Инфекционные
	выделений из носа чаще указывает		болезни:
	на:		национальное
	а) Аллергический ринит		руководство / под
	б) Вазомоторный ринит		ред. Н. Д. Ющука,
	в) Бактериальный риносинусит		Ю. Я. Венгерова
	г) Физиологический насморк		Краткое издание
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -7 Навыки	
Способен проводить в отношении	Работа по проведению медицинских	
пациентов медицинскую экспертизу	осмотров, в том числе предварительных и	
	периодических	
	Проведение экспертизы временной	
	нетрудоспособности пациентов с	
	инфекционными заболеваниями и (или)	
	состояниями и работа в составе врачебной	
	комиссии медицинской организации,	
	осуществляющей экспертизу временной	
	нетрудоспособности	

Подготовка медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функций органов и систем организма человека, для прохождения медико-социальной экспертизы Проведение работы по выполнению отдельных видов медицинских освидетельствований иностранных граждан и лиц без гражданства на предмет наличия или отсутствия инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих Проведение работы по медицинскому освидетельствованию на выявление ВИЧ

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Появление на коже ребенка	Правильный ответ: б	Инфекционные
	элементов с пупковидным		болезни:
	вдавлением в центре характерно		национальное
	для:		руководство / под
	а) Ветряной оспы		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Контагиозного моллюска		Ю. Я. Венгерова
	в) Крапивницы		Краткое издание
	г) Атопического дерматита		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
2.	Приступ удушья, который	Правильный ответ: б	Инфекционные
	купируется ингаляцией бета2-		болезни :
	агониста короткого действия		национальное
	(сальбутамол), с большой		руководство / гл.

	вероятностью свидетельствует о: а) Обострении ХОБЛ б) Приступе бронхиальной астмы в) Инородном теле бронха г) Пневмотораксе		ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704- 4817-5. — Текст : непосредственный.
3	Для кори, в отличие от аллергической сыпи, характерно: а) Этапность высыпаний (лицо → туловище → конечности) б) Связь с употреблением в пищу шоколада в) Отсутствие температурной реакции г) Быстрое (в течение часов) распространение сыпи	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	Появление симптомов (ринит, конъюнктивит, бронхоспазм) после посещения цирка или зоопарка с наибольшей вероятностью указывает на аллергию к: а) Пыльце растений б) Клещам домашней пыли в) Эпидермальным аллергенам (шерсть животных) г) Плесневым грибкам	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970448175.htm
			1
5	Лимфоцитоз в общем анализе	Правильный ответ: б	Инфекционные
	крови характерен для:	r	болезни:
	а) Острой бактериальной инфекции		национальное
	б) Вирусной инфекции		руководство / под
	в) Анафилаксии		ред. Н. Д. Ющука,
	г) Глистной инвазии		Ю. Я. Венгерова
			Краткое издание
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -8 Знание
Способен проводить и контролировать	Нормативные правовые акты и иные
эффективность мероприятий по	документы, регламентирующие порядки
профилактике и формированию	проведения диспансеризации и
здорового образа жизни и санитарно-	диспансерного наблюдения пациентов с
гигиеническому просвещению	инфекционными заболеваниями и (или)
населения	состояниями
	Порядки оказания медицинской помощи по
	профилю "инфекционные болезни"
	Клинические рекомендации (протоколы
	лечения) по вопросам оказания помощи
	инфекционным пациентам, стандарты
	оказания медицинской помощи пациентам

при инфекционных заболеваниях, санитарные нормы и правила Принципы диспансерного наблюдения за пациентами с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями Медицинские показания и медицинские противопоказания к применению методов профилактики инфекционных заболеваний и (или) состояний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи при инфекционных заболевания, с учетом стандартов медицинской помощи Принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов с хроническими инфекционными заболеваниями Основные принципы профилактического осмотра Особенности специфической профилактики инфекционных заболеваний Основы вакцинопрофилактики инфекционных болезней Национальный календарь профилактических прививок и календарь прививок по эпидемиологическим показаниям Медицинские показания и медицинские противопоказания к санаторно-курортному лечению Основные характеристики здорового образа жизни, методы его формирования Формы и методы санитарно-просветительной работы среди населения и медицинского персонала

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Появление сыпи исключительно	Правильный ответ: б	Инфекционные
	на открытых участках кожи после		болезни:
	пребывания на солнце характерно		национальное
	для:		руководство / под
	а) Ветряной оспы		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Фотодерматоза		Ю. Я. Венгерова
			Краткое издание

	в) Пищевой аллергии г) Чесотки		Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978- 5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN
2.	Положительный эффект от элиминационной диеты (исключение продукта) свидетельствует в пользу: а) Пищевой токсикоинфекции б) Пищевой аллергии или непереносимости в) Острого гастрита г) Вирусного гепатита	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст: непосредственный.
3	Для острой кишечной инфекции, в отличие от пищевой аллергии, наиболее характерно: а) Связь с приемом конкретного аллергена б) Наличие лихорадки и симптомов общей интоксикации в) Быстрое купирование симптомов после приема антигистаминного препарата г) Появление уртикарной сыпи на коже	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970448175.htm
			1
4	Насморк, который резко начинается и так же резко прекращается в помещении, а на улице возобновляется, может быть признаком аллергии на: а) Пыльцу растений б) Холод в) Клещей домашней пыли г) Продукты питания	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	Появление на коже ярко-красной сыпи в виде «перчаток» и «носков» характерно для: а) Атопического дерматита б) Псевдотуберкулеза в) Крапивницы г) Контактного дерматита	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm]

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты обучения по дисциплине

Результаты освоения ОП (компетенции)

ИД ОПК -8 Умение

Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения

Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике инфекционных заболеваний и (или) состояний Организовывать и проводить мероприятия по профилактике и раннему выявлению инфекционных заболеваний и (или) состояний

Организовывать мероприятия по специфической профилактике инфекционных болезней

Планировать мероприятия для профилактики инфекционных заболеваний Организовывать и проводить противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе

возникновения очага инфекции, в том числе карантинные мероприятия при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний

Разрабатывать и выполнять программы борьбы с инфекционными болезнями Организовывать работы по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

Проводить разъяснительную работу с контактными лицами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

Осуществлять профилактические осмотры с целью выявления инфекционных заболеваний и (или) состояний

Проводить диспансерное наблюдение за пациентами при инфекционных заболеваниях и (или) состояниях

Производить санитарно-просветительную работу по формированию элементов здорового образа жизни Оформлять и направлять экстренное

Оформлять и направлять экстренное извещение при выявлении инфекционного или профессионального заболевания, представлять внеочередные донесения о возникновении чрезвычайной ситуации

Разрабатывать и реализовывать программы
формирования здорового образа жизни, в том
числе программы снижения потребления
алкоголя и табака, предупреждения и борьбы
с немедицинским потреблением
наркотических средств и психотропных
вешеств

	Задания закрытого типа		
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Приступ бронхоспазма,	Правильный ответ: а	Инфекционные
	возникающий на рабочем месте и		болезни:
	исчезающий в выходные дни,		национальное
	может быть признаком:		руководство / под
	а) Профессиональной бронхиальной		ред. Н. Д. Ющука,
	астмы		Ю. Я. Венгерова
	б) Хронического бронхита		Краткое издание
	в) Частых ОРВИ		Москва : ГЭОТАР-
	г) Пневмонии		Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
2.	Для краснухи, в отличие от	Правильный ответ: а	Инфекционные
	аллергии, характерно:		болезни :
	а) Увеличение затылочных		национальное
	лимфатических узлов		руководство / гл.
	б) Распространенный кожный зуд		ред.: Н. Д. Ющук,
	в) Повышение уровня IgE		Ю. Я. Венгеров
	г) Связь с введением лекарственного		Краткое издание
	препарата		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2019 847
			с.: ил
			(Национальные
			руководства)
			ISBN 978-5-9704-

			4817-5. – Текст :
			непосредственный.
		TT V	1
3	Появление кашля, одышки и	Правильный ответ: в	Инфекционные
	хрипов в легких через 4-6 часов		болезни / под ред.
	после приема аспирина характерно		Ющука Н. Д.,
	для:		Венгерова Ю. Я
	а) Пневмонии		Москва : ГЭОТАР-
	б) ОРВИ		Медиа, 2019 848
	в) Аспириновой триады (астмы)		c ISBN 978-5-
	г) Острого бронхита		9704-4817-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
4	Наличие в мокроте спиралей	Правильный ответ: б	Инфекционные
	Куршмана и кристаллов Шарко-		болезни / под ред.
	Лейдена характерно для:		Ющука Н. Д.,
	а) Туберкулеза		Венгерова Ю. Я
	б) Бронхиальной астмы		Москва : ГЭОТАР-
	в) Острого бронхита		Медиа, 2019 848
	г) Пневмонии		c ISBN 978-5-
			9704-4817-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
5	Появление симптомов (зуд, отек,	Правильный ответ: б	Инфекционные
	крапивница) после физической		болезни:
	нагрузки является признаком:		национальное
	а) Астмы физического усилия		руководство / под
	б) Крапивницы, индуцированной		ред. Н. Д. Ющука,
	физической нагрузкой		Ю. Я. Венгерова
	в) Сердечной недостаточности		Краткое издание

г) Обезвоживания	Москва : ГЭОТАР-
	Медиа, 2020 848
	с. : ил ISBN 978-
	5-9704-5608-8
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	<u>ibrary.ru/book/ISBN</u>
	<u>9785970456088.htm</u>
	<u>1</u>

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -8 Навыки
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения	Назначение профилактических мероприятий с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, санитарно-эпидемиологическими правилами, с учетом стандартов медицинской помощи Организация и проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) Заполнение и направление экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления, неблагоприятной реакции, связанной с
	иммунизацией, укуса, ослюнения,

оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарноэпидемиологический надзор Организация работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "инфекционные болезни", в условиях чрезвычайной ситуации Разработка и выполнение программ борьбы с инфекционными болезнями Проведение диспансерного наблюдения за пациентами, перенесшими инфекционные заболевания, длительно и часто болеющими, и пациентами с хроническими инфекционными заболеваниями Проведение разъяснительной работы с контактными лицами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями Пропаганда здорового образа жизни, профилактика инфекционных заболеваний Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ Организация санитарно-просветительной работы и гигиенического воспитания, информирование населения о современных средствах профилактики инфекционных заболеваний Оценка эффективности профилактической работы с населением и пациентами с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Конъюнктивит с обильным	Правильный ответ: б	Инфекционные
	гнойным отделяемым характерен		болезни:
	для:		национальное
	а) Аллергического конъюнктивита		руководство / под
	б) Бактериальной инфекции		ред. Н. Д. Ющука,
	в) Вирусного конъюнктивита		Ю. Я. Венгерова
			Краткое издание

	г) Синдрома «сухого глаза»		Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978- 5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1
2.	Зуд является ведущим симптомом при: а) Пневмонии б) Гриппе в) Аллергическом дерматите и крапивнице г) Ангине	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст: непосредственный.
3	Появление симптомов при уборке квартиры или контакте с перьевыми подушками характерно для аллергии на: а) Пыльцу березы б) Шерсть кошки в) Продукты питания г) Клещей домашней пыли	Правильный ответ: г	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970448175.htm
			1
4	Лейкоцитоз со сдвигом лейкоформулы влево в общем анализе крови является лабораторным признаком: а) Острой бактериальной инфекции б) Вирусной инфекции в) Бронхиальной астмы г) Анафилактического шока	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	Приступы чихания и ринорея, возникающие при выходе на холодный воздух, характерны для: а) ОРВИ б) Вазомоторного ринита в) Аллергии на холод г) Гайморита	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Юшука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -9 Знание
Способен проводить анализ медико-	Основы трудового законодательства
статистической информации, вести	Российской Федерации, системы оплаты
медицинскую документацию и	медицинской помощи, государственные
организовывать деятельность	гарантии оказания медицинской помощи
находящегося в распоряжении	Правила оформления медицинской
медицинского персонала	документации в медицинских организациях,
	оказывающих медицинскую помощь по
	профилю "инфекционные болезни"
	Правила работы в медицинских
	информационных системах и
	информационно-телекоммуникационной сети
	"Интернет"
	Требования охраны труда, основы личной
	безопасности и конфликтологии
	Должностные обязанности медицинских
	работников в медицинских организациях
	инфекционного профиля

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной документ для учета	Правильный ответ: а	Инфекционные
	проведения профилактических		болезни:
	прививок:		национальное
	а) Прививочная карта (форма 063/у)		руководство / под
	б) Медицинская карта амбулаторного		ред. Н. Д. Ющука,
	пациента		Ю. Я. Венгерова
	в) История развития ребенка		Краткое издание
	г) Журнал учета процедур		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с.: ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl

			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
2.	При расчете показателя	Правильный ответ: а	Инфекционные
۷.	госпитализации используют	правильный ответ, а	болезни :
	формулу:		национальное
	а) (Число госпитализированных /		руководство / гл.
	число обратившихся) × 100		ред.: Н. Д. Ющук,
	б) (Число отказов в госпитализации /		Ю. Я. Венгеров
	Число обратившихся) × 100		Краткое издание
	в) (Число коек / Число населения) ×		Москва : ГЭОТАР-
	10000		Медиа, 2019 847
	г) (Число выписанных / Число		с.: ил
	госпитализированных) × 100		(Национальные
	F		руководства)
			ISBN 978-5-9704-
			4817-5. – Текст :
			непосредственный.
	_		•
3	Документ для регистрации выдачи	Правильный ответ: а	Инфекционные
	листка нетрудоспособности:		болезни / под ред.
	а) Журнал учета листков		Ющука Н. Д.,
	нетрудоспособности		Венгерова Ю. Я
	б) Медицинская карта амбулаторного		Москва: ГЭОТАР-
	пациента		Медиа, 2019 848
	в) Статистический талон		c ISBN 978-5-
	г) Книга записи амбулаторных		9704-4817-5
	пациентов		Текст:
			электронный // ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт] URL :
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
			±
4	Основной принцип ведения	Правильный ответ: а	Инфекционные
	медицинской документации:		болезни / под ред.
	а) Достоверность, своевременность и		Ющука Н. Д.,
	полнота записей		Венгерова Ю. Я
	б) Краткость изложения		Москва : ГЭОТАР-
	в) Использование только печатных		Медиа, 2019 848
	текстов		c ISBN 978-5-
	г) Отсутствие помарок и исправлений		9704-4817-5

			Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	Основной документ для	Правильный ответ: а	Инфекционные
	проведения клинического разбора:		болезни:
	а) История болезни с подробным		национальное
	описанием случая		руководство / под
	б) Журнал учета работы отделения		ред. Н. Д. Ющука,
	в) Статистический отчет		Ю. Я. Венгерова
	г) Штатное расписание		Краткое издание
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт] URL :
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -9 Умение	

Способен проводить анализ медико-Составлять план работы и отчет о своей работе статистической информации, Заполнять медицинскую документацию, в том вести числе в форме электронного документа медицинскую документацию организовывать деятельность Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности находящегося распоряжении В медицинского персонала прикрепленного ДЛЯ оценки здоровья населения Использовать медицинские информационные информационносистемы И телекоммуникационную сеть "Интернет" организации Проводить работу ПО проведению противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции

Задания закрытого типа

Осуществлять контроль выполнением должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом

Задания закрытого типа			
Содержание задания	Правильный ответ	Источник	
Выберите один правильный ответ	1		
Показатель преемственности	Правильный ответ: а	Инфекционные	
между стационаром и		болезни:	
поликлиникой:		национальное	
а) Своевременность передачи		руководство / под	
выписки в поликлинику		ред. Н. Д. Ющука,	
б) Количество направлений в		Ю. Я. Венгерова	
стационар		Краткое издание	
в) Число консультаций специалистов		Москва : ГЭОТАР-	
г) Количество повторных		Медиа, 2020 848	
госпитализаций		с. : ил ISBN 978-	
		5-9704-5608-8	
		Текст:	
		электронный //	
		ЭБС "Консультант	
		студента" : [сайт]	
		URL:	
		https://www.studentl	
		ibrary.ru/book/ISBN	
		9785970456088.htm	
		1	
При организации работы	Правильный ответ: а	Инфекционные	
процедурной медицинской сестры		болезни :	
необходимо:		национальное	
а) Составить график проведения		руководство / гл.	
	Выберите один правильный ответ Показатель преемственности между стационаром и поликлиникой: а) Своевременность передачи выписки в поликлинику б) Количество направлений в стационар в) Число консультаций специалистов г) Количество повторных госпитализаций При организации работы процедурной медицинской сестры необходимо:	Правильный ответ Ноказатель преемственности между стационаром и поликлиникой: а) Своевременность передачи выписки в поликлинику б) Количество направлений в стационар в) Число консультаций специалистов г) Количество повторных госпитализаций При организации работы процедурной медицинской сестры необходимо:	

	процедур и забора материала б) Разрешить выполнение процедур в любое время в) Не контролировать расход материалов г) Допускать к работе без инструктажа		ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704- 4817-5. – Текст : непосредственный.
3	При анализе экономической эффективности работы отделения рассчитывают: а) Стоимость лечения одного пациента б) Зарплату медицинского персонала в) Стоимость медикаментов г) Коммунальные расходы	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	Документ для учета проведения вакцинации пациентов с аллергией: а) Журнал учета профилактических прививок б) Медицинская карта амбулаторного пациента в) Прививочная карта г) История развития ребенка	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970448175.htm
			1
5	При организации работы	Правильный ответ: а	Инфекционные
	младшего персонала необходимо:		болезни:
	а) Разработать должностные		национальное
	инструкции и график уборки		руководство / под
	помещений		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Разрешить работу без инструктажа		Ю. Я. Венгерова
	в) Не контролировать качество		Краткое издание
	уборки		Москва : ГЭОТАР-
	г) Допускать выполнение процедур		Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -9 Навыки
Способен проводить анализ медико-	Составление плана и отчета о своей работе
статистической информации, вести	Проведение анализа показателей
медицинскую документацию и	инфекционной заболеваемости, инвалидности
организовывать деятельность	и смертности в медицинской организации и
находящегося в распоряжении	среди населения
медицинского персонала	Ведение медицинской документации, в том
	числе в форме электронного документа
	Проведение работы по организации и
	осуществлению противоэпидемических
	мероприятий в случае возникновения очага
	инфекции

Контроль выполнения должностных
обязанностей находящимся в распоряжении
медицинским персоналом
Проведение работы по обеспечению
внутреннего контроля качества и
безопасности медицинской деятельности
Использование медицинских
информационных систем и информационно-
телекоммуникационной сети "Интернет"
Использование в работе персональных
данных пациентов и сведений, составляющих
врачебную тайну

	Sugariti s	акрытого гипа	
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	I	
1.	Основной принцип ведения	Правильный ответ: а	Инфекционные
	учетно-отчетной документации:		болезни:
	а) Систематичность и достоверность		национальное
	записей		руководство / под
	б) Краткость изложения		ред. Н. Д. Ющука,
	в) Использование карандаша		Ю. Я. Венгерова
	г) Отсутствие подписей		Краткое издание
	ответственных лиц		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
2.	При анализе работы стационара за	Правильный ответ: а	Инфекционные
	год рассчитывают:		болезни :
	а) Оборот койки		национальное
	б) Количество коек в отделении		руководство / гл.
	в) Число персонала		ред.: Н. Д. Ющук,
	г) Площадь помещений		Ю. Я. Венгеров
			Краткое издание
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2019 847

Документ для регистрации выдачи справок: а) Журнал учета выданных справок б) Медицинская карта амбулаторного пациента в) Статистический талон г) Книга записи амбулаторных пациентов	Правильный ответ: а	с.: ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704- 4817-5. — Текст: непосредственный. Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
Основной документ для учета работы заведующего отделением: а) План работы отделения на месяц б) Журнал учета рабочего времени в) График дежурств г) Штатное расписание	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm]
При оценке работы процедурного кабинета учитывают: а) Соблюдение правил асептики и	Правильный ответ: а	Инфекционные болезни: национальное
	справок: а) Журнал учета выданных справок б) Медицинская карта амбулаторного пациента в) Статистический талон г) Книга записи амбулаторных пациентов Основной документ для учета работы заведующего отделением: а) План работы отделения на месяц б) Журнал учета рабочего времени в) График дежурств г) Штатное расписание При оценке работы процедурного кабинета учитывают:	справок: а) Журнал учета выданных справок б) Медицинская карта амбулаторного пациента в) Статистический талон г) Книга записи амбулаторных пациентов Основной документ для учета работы заведующего отделением: а) План работы отделения на месяц б) Журнал учета рабочего времени в) График дежурств г) Штатное расписание При оценке работы процедурного кабинета учитывают:

антисептики	руководство / под
б) Количество использованных	ред. Н. Д. Ющука,
шприцев	Ю. Я. Венгерова
в) Время работы кабинета	Краткое издание
г) Число медицинских сестер	Москва: ГЭОТАР-
	Медиа, 2020 848
	с. : ил ISBN 978-
	5-9704-5608-8
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970456088.htm
	1

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

1	7	
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -10 Знание	
Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей) Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) Лечение основных неотложных состояний в клинике инфекционных болезней Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания Правила проведения базовой сердечнолегочной реанимации	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	Первоочередное действие при	Правильный ответ: в	Инфекционные
	подозрении на остановку		болезни:
	кровообращения у пациента без		национальное
	сознания:		руководство / под
	а) Наложить жгут		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Начать непрямой массаж сердца		Ю. Я. Венгерова
	в) Проверить проходимость		Краткое издание
	дыхательных путей и наличие		Москва : ГЭОТАР-
	дыхания		Медиа, 2020 848
	г) Немедленно начать искусственное		с. : ил ISBN 978-
	дыхание		5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1
2.	Основной симптом, отличающий	Правильный ответ: б	Инфекционные
	судорожный приступ от		болезни :
	синкопального состояния:		национальное
	а) Потеря сознания		национальное руководство / гл.
	а) Потеря сознания		руководство / гл.
	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук,
	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров
	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание
	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-
	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 847
	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил
	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные
	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства)
	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов		руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-
3	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов г) Падение артериального давления	Правильный ответ: в	руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. – Текст : непосредственный.
3	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов г) Падение артериального давления Препаратом первого выбора для	Правильный ответ: в	руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : непосредственный.
3	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов г) Падение артериального давления Препаратом первого выбора для купирования анафилактического	Правильный ответ: в	руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : непосредственный. Инфекционные болезни / под ред.
3	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов г) Падение артериального давления Препаратом первого выбора для купирования анафилактического шока является:	Правильный ответ: в	руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст : непосредственный. Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д.,
3	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов г) Падение артериального давления Препаратом первого выбора для купирования анафилактического шока является: а) Преднизолон	Правильный ответ: в	руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : непосредственный. Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я
3	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов г) Падение артериального давления Препаратом первого выбора для купирования анафилактического шока является: а) Преднизолон б) Супрастин	Правильный ответ: в	руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст : непосредственный. Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-
3	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов г) Падение артериального давления Препаратом первого выбора для купирования анафилактического шока является: а) Преднизолон б) Супрастин в) Адреналин (Эпинефрин)	Правильный ответ: в	руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст : непосредственный. Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848
3	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов г) Падение артериального давления Препаратом первого выбора для купирования анафилактического шока является: а) Преднизолон б) Супрастин	Правильный ответ: в	руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст : непосредственный. Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-
3	а) Потеря сознания б) Наличие тонико-клонических судорог в) Бледность кожных покровов г) Падение артериального давления Препаратом первого выбора для купирования анафилактического шока является: а) Преднизолон б) Супрастин в) Адреналин (Эпинефрин)	Правильный ответ: в	руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. — Текст : непосредственный. Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848

			электронный // ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт] URL :
			https://www.studentl
			<u>ibrary.ru/book/ISBN</u> 9785970448175.htm
			1
4	Тактика врача при	Правильный ответ: б	- Инфекционные
7	гипергликемической коме	правильный ответ. О	болезни / под ред.
	(кетоацидозе) на догоспитальном		Ющука Н. Д.,
	этапе включает:		Венгерова Ю. Я
	а) Срочное введение инсулина		Москва : ГЭОТАР-
	короткого действия п/к		Медиа, 2019 848
	б) Немедленную инфузию 0,9%		c ISBN 978-5-
	раствора натрия хлорида для		9704-4817-5
	регидратации		Текст:
	в) Введение бикарбоната натрия для		электронный //
	коррекции ацидоза		ЭБС "Консультант
	г) Введение глюкозы в/в		студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970448175.htm
			1
5	Наиболее вероятная причина	Правильный ответ: в	Инфекционные
	внезапной потери сознания у		болезни:
	молодого человека на фоне полного		национальное
	здоровья:		руководство / под
	а) Гипогликемияб) Инфаркт миокарда		ред. Н. Д. Ющука,
	в) Нарушение ритма сердца		Ю. Я. Венгерова Краткое издание
	(например, фибрилляция желудочков)		Москва: ГЭОТАР-
	г) Острое нарушение мозгового		Медиа, 2020 848
	кровообращения		с. : ил ISBN 978-
	1 F		5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN

	9785970456088.htm
	1

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -10 Умение
Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания Выполнять мероприятия базовой сердечнолегочной реанимации Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме

$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	,	
1.	Признак, позволяющий	Правильный ответ: б	Инфекционные
	заподозрить напряженный		болезни:
	пневмоторакс, а не просто тяжелый		национальное
	приступ астмы:		руководство / под
	а) Одышка и цианоз		ред. Н. Д. Ющука,
	б) Отсутствие или ослабление		Ю. Я. Венгерова
	дыхательных шумов на одной		Краткое издание
	стороне грудной клетки		Москва : ГЭОТАР-
	в) Свистящие хрипы при		Медиа, 2020 848
	аускультации		с.: ил ISBN 978-
	г) Тахикардия		5-9704-5608-8
			Текст:

2.	Первая помощь при отравлении неизвестным веществом с угнетением сознания включает: а) Вызов рвоты б) Промывание желудка до «чистых вод» в) Прием активированного угля г) Обеспечение проходимости дыхательных путей и вызов скорой помощи	Правильный ответ: г	электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm] Инфекционные болезни : национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с. : ил (Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-
			4817-5. – Текст: непосредственный.
3	Основной диагностический критерий гипертонического криза: а) Артериальное давление выше 140/90 мм рт. ст. б) Внезапное значительное повышение АД, сопровождающееся клинической симптоматикой в) Головная боль на фоне повышенного АД г) Отеки на ногах	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	Препарат выбора для купирования приступа стенокардии:	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни / под ред.
	а) Каптоприл		Ющука Н. Д.,

	б) Нитроглицерин сублингвально в) Метопролол перорально г) Фуросемид в/в		Венгерова Ю. Я Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
5	Действие, которое НЕДОПУСТИМО выполнять при термическом ожоге II степени: а) Охлаждать место ожога проточной водой б) Накрыть ожоговую поверхность чистой тканью в) Вскрывать ожоговые пузыри г) Дать обезболивающее средство	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

ИД ОПК -10 Навыки

Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме

Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Содержание задания	правильный ответ	Tiero mink
	Выберите один правильный ответ		
1.	Признак, характерный для	Правильный ответ: в	Инфекционные
	гипогликемической комы, в		болезни:
	отличие от гипергликемической:		национальное
	а) Сухость кожных покровов		руководство / под
	б) Запах ацетона изо рта		ред. Н. Д. Ющука,
	в) Внезапное начало, влажная кожа,		Ю. Я. Венгерова
	тремор		Краткое издание
	г) Полиурия		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2020 848
			с. : ил ISBN 978-
			5-9704-5608-8
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970456088.htm
			1

2.	Алгоритм действий при попадании инородного тела в дыхательные пути у ребенка, который подавился, но может кашлять и дышать: а) Немедленно начать прием Геймлиха б) Вызвать рвоту в) Похлопать по спине между лопаток	Правильный ответ: г	Инфекционные болезни: национальное руководство / гл. ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров Краткое издание Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 847 с.: ил
	г) Не мешать, дать возможность откашляться		(Национальные руководства) ISBN 978-5-9704-4817-5. – Текст: непосредственный.
3	Наиболее информативный метод для подтверждения острой задержки мочи: а) Общий анализ мочи б) УЗИ мочевого пузыря в) Пальпация живота г) Катетеризация мочевого пузыря	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5-9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm 1
4	Тактика при носовом кровотечении: а) Запрокинуть голову больного назад б) Усадить больного, наклонив голову вперед, прижать крылья носа в) Ввести в носовые ходы тампоны с перекисью водорода г) Немедленно ввести кровоостанавливающие препараты в/в	Правильный ответ: б	Инфекционные болезни / под ред. Ющука Н. Д., Венгерова Ю. Я Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 848 с ISBN 978-5- 9704-4817-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]

			URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970448175.htm l
5	Признак, позволяющий отличить почечную колику от «острого живота» хирургического характера: а) Боль в животе б) Беспокойное поведение пациента в) Положительный симптом Пастернацкого и иррадиация боли в пах г) Тошнота и рвота	Правильный ответ: в	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова Краткое издание Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 848 с.: ил ISBN 978-5-9704-5608-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970456088.htm 1

Заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО



И.Н. Шишиморов

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине «Подготовка к первичной специализированной аккредитации» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе 31.08.26 Аллергология и иммунология на 2025-2026 учебный год

Перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)

Трудовые функции	Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции, индикатора достижения компетенции	План	пруемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
	Системное и критическое мышление	-	ы примен	истемно анализировать, определять ения достижения в области медицины и контексте
Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осморов, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояния-ми (А 04.8)		УК-1.1 Анализирует достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Уметь Владет ь	 общую и клиническую иммунологию и аллергологию профессиональные источники информации, в т.ч. базы данных пользоваться профессиональными источниками информации анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) – к диагнозу) критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации; алгоритмом сравнительного анализа, дифференциально-диагностического поиска на основании полученных данных обследования и использования профессиональных источников информации навыками отбора надежных источников информации для проведения критического анализа проблемных ситуаций; методами поиска, оценки, отбора и обработки необходимой информации.
Проведение анализа медико- статистической ин-формации, ведение медицинской		УК-1.2 Оценивает возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в	Знать	 методы и способы оценки возможности и вариантов применения современных достижений в области медицины и фармации.

документации,		профессиональном		
организация		контексте		
деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (А 06.8)	Командная работа и	1.0		 определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте; сформулировать проблему, выделить ключевые цели и задачи по ее решению; обобщать и использовать полученные данные методами и способами применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте;
	лидерство	помощи населению	онала, орг	анизовывать процесс оказания медицинской
Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме (А 07.8)			Знать	 принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. основы конфликтологии и умеет
форме (А 07.0)				 основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри команды.
			ь	 организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.
			Влад	 навыком быстрой организации командной работы на каждом этапе помощи пациенту
	Коммуникация	УК-4. Способен профессиональной д	выстраиі еятельност	
Проведение обследования пациентов в			Знать	 основы психологии и уметь выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.
целях выявления аллергических заболеваний и			Умет ь	 поддерживать профессиональные отношения
(или) иммунодефицит ных состояний, установления диагноза (A 01.8)			Влад еть	 приемами профессионального взаимодействия с коллегами и пациентами.
	Деятельность в сфере информацион ных		сионально	ь информационно-коммуникационные й деятельности и соблюдать правила
Назначение	технологий		Знать	– современные информационно-

пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицит ными состояниями, контроль его эффективности и безопасности (А 02.8)			Умет	ресурсы, применимые в научно- исследовательской, профессиональной деятельности и образовании. - основные принципы организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, умеет применять их на практике - работать в медицинской информационной системе, вести электронную медицинскую карту - использовать современные информационно-коммуникационные технологии для повышения медицинской грамотности населения, медицинских работников.
			Влад еть	 на практике основными принципами обеспечения информационной безопасности в медицинской организации.
	Организацион но- управленческ ая	в сфере охраны здорог	вья граж	основные принципы организации и управления кдан и оценки качества оказания медицинской новных медико-статистических показателей
Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации,	деятельность		Знать	основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей.
организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (А 06.8)			Ь	 реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения.
			Влад еть	 Анализом и оценкой качества оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи и основных медико-статистических показателей.
	Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен прог пациентов	водить к	слиническую диагностику и обследование
Проведение обследования пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицит ных состояний,		ОПК-4.1 Проводит клиническую диагностику и обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями	Знать	 Общие вопросы организации медицинской помощи населению. Вопросы организации санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний. Закономерности функционирования здорового организма человека и

	<u> </u>	1		ı	
установления диагноза (А 01.8)					механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах. Физиологию иммунной системы у пациентов в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях. Анатомо-физиологические особенности детского возраста и возрастная эволюция аллергических заболеваний. МКБ. Методику сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методику осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
			Ь		Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. Применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи. Применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.

		Владеть	 Методикой установления диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ). Проводить работы по обеспечению безопасности диагностических манипуляций.
Проведение обследова-ния пациен-тов в целях выявления аллергиче-ских забо-леваний и (или) иммунодефицит-ных состоя-ний, уста-новления диагноза (А 01.8)	ОПК-4.2 Направляет пациентов с заболеваниями и (или) состояниями на лабораторные и инструментальные обследования	Знать	 Методы клинической и параклинической диагностики аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний. Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
		Умет	 Обосновывать и планировать объем инструментального обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Обосновывать и планировать объем лабораторного обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
		Влад еть	 Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями на инструментальное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями на лабораторное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам

					оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
	Медицинская деятельность				пациентам при заболеваниях и (или) стивность и безопасность
Назначение лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, контроль его эффективности и безопасности (A02.8)		ОПК-5.1 Назначает лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях	Знать	_	Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и клинической иммунологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные. Принципы и методы оказания неотложной медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи,
			Умет ь Влад	_	Разрабатывать план лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология" Методикой разработки плана лечения
Назначение		ОПК-5.2	Знать		пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
Назначение лечения пациентам с аллергиче-скими		ОПК-5.2 Контролирует эффективность и	энать		Требования асептики и антисептики Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению заместительной терапии пациентам с

1 маму подфинитными состоящими, возможныме состоящими, возможныме состоящими, возможныме состоящими, возможныме состоящими, в том числе спорыщими безопасно-ги (дод.8) 1 мартический и безопасно-ги (дод.8) 2 мартический и безопасно-ги (дод.8) 3 мартический и безопасно-ги (дод.8) 4 мартический и безопасно-ги (дод.8) 5 мартический и безопасно-ги (дод.8) 5 мартический и доблевшими и (цили) и мартический и доблевшими и (цили) несестивности и сестоящими доблевшими и доблевшими и пределать плам десести и мартический и доблевшими и пределать плам десести и доблевшими и пределать плам десести и доблевшими и доблевшим	забо-леваниями	безопасность		иммиолефинити им состояния
модефицитыми сст- стоящими, вежелиземности и обеспечения и мередицирофициализм к предестивности и обеспечения и о				· ·
	` ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	KNIDPOR O IOHIOI DIREDI		
	-			<u> </u>
ротположавання к проведение и подкластики у пациентов с авсиовансио-ети (АО2.8) — Способы предотвращения или устранения осножнений, нежевательных реакций, в том числе серьенных и непредовденных, печанений, нежевательных реакций, в том числе серьенных и непредовденных, печанений, нежевательных реакций, в том числе серьенных и непредовденных, печанений нежевательных реакций и применения декаретическими заболеваниями и (или) иммунолефицитыми состояниями. — Опециаль эффективность и безопасность пемещаяментолного печанениями и (или) иммунолефицитыми сестояниями. — Опециаль эффективность и безопасность пемещаяментолного лечения пациентов с автерическими заболеваниями и (или) иммунолефицитыми сестояниями. — Опеденить медицинские покакамия и медицинские протвеновленых пислениями перепрацитыми сестояниями. — Опеденить медицинские покакамия и медицинские протвеновленых и (или) иммунолефицитыми сестояниями. — Проводить монитории эффективности и безопасность пемерательными перепрационального печения, перепрации даля пациентов с автерическими заболеваниями. — Предогращить монитории зффективности и применения декаретических изделения, пежерательными перепрациональными печения и зависаниями и (или) иммуногерации даля пациентов с перепрационального лечения, адеертических изделения побочных декаретических изделения посетояниях и изделения печения и зависаниями и (или) иммуногерации проводить монитории заболевания и (или) иммуногерации применения заболевания и препрадого, везания заболевания и препрадого, везания заболевания и препрадого, везания заболевания и лечения и зависаниями и (или) иммуногерации применения заболевания и лечения и зависаниями препрадого, везания на лечения и зависаниями и (или) иммуногерации применения заболевания и лечения и зависаниями обреживанениями и (или) иммуногерации применения некаретичения паменения в декаретичениями препрадого, везания эффективности и лечения и зависаниями заболеваниями и препрадого, везания эффективности и лечения и зависаниями заболеваниями и препрадого деня и эффекти				
вакцинопрофилактики у пациентов и безопасно-ети (А02.8) и безопасно-ети (А02.8) — Способы предотвращения или устранения осножнений, побочных дейстий, пежлагельных реакций, в том чисть сересных и петравидаетизами и (пли) имуюслефицитными состоянными. Умет — Оценивать эффективность и безопасность примежения лекаретвенных предответо е алгертическими заболеваниями и (пли) имуюслефицитными состоянными. — Оценивать эффективность и безопасность примежения лекаретвенных предответо питания для пациентов с алгертическими заболеваниями и (пли) имуюслефицитными состоянными. — Опециальть эффективность и безопасность пемециальнентов показания и медицинские показания и безопасности заместительной герапци для пациентов с алгертическими заболеваниями и (пли) имуюслефицитными состояниями. — Проводить монитории эффективности и безопасности заместительной герапци для пациентов с алгертическими даболеваниями. — Проводить монитории эффективности и безопасности заместительной герапци для пациентов с алгертическими заболеваниями. — Проводить монитории заболеваниями предотвенных предавить вы постояниями предавить выпи устранить нежелательные реакции, в том чисте сероненных препаратов и (или) медицинских изделей и изделейных манилуанций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделейни и дечения в ависимости от особенностей течения. Ввад — Методикой опетки эффективности и безопасности путания для пациентов с алгертическим заболевания и (или) мимуюслефицитными состояниями. Ввад — Методикой опетки эффективности и безопасности путания для пациентов и дечения в ависимости от особенностей течения. — Проводить монитории заболевания и или имуюслефицитными состояниями. — Методикой опетки эффективности и лечения объеманиями (или) мимуюслефицитными состояниями. — Методикой опетки эффективности и лечения для пациентов с алгертическими заболевания и или имуюслефицитными состояниями.	· ·			
и безопасно-ети (АО2.8) — папасрическими заболеваниями и (кли) имуподефицитными состояниями осножнений поботных, вознакций, в том числе серьеных и непредвиденных, вознакций, нежелательных реакций, в том числе серьеных и непредвиденных, вознакций, нежелательных реакций, в том числе серьеных и непредвиденных, вознакций, нежелательных реакций, в том числе серьеных и непредвиденных, вознакций, нежелательных реакций, и дочебных и мамунодефицитными состояниями. Умет — Оценивать эффективность в безопасность применения декарсный и дочебных изделий и дочебных изделенных и долеваннями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Определить медициские показания и вашинитов и паларическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Проводить мопитории эффективности и десянакций и дочебных изделений, пежелательные реакции, в том числе серьезных и непредвиденных действия, пежелательные реакции, в том числе серьезных и непредвиденных действия, пежелательные реакции, в том числе серьезных и непредвиденных действия, пежелательные реакции, в том числе серьезных и непредвиденных действия, пежелательные реакции, в том числе серьезными и перепаратов и (или) медицинских изделий и дечебных менитуратий, применения декарственных препаратов и (или) медицинских изделий и дечебных менитуратий, применения декарственных препаратов и (или) медицинских изделий и дечебных даменения зависимост и безопасности применения заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояннями и (или) иммунодефицитными состояннями и (или) иммунодефицитными состояннями и (или) иммунодефицитными обсеменнями и (или) иммунодефицитными состояннями.				
нимучодефицитными состояниями				
— Способы предотвращения или устранения осложнений, пеосмательных реастий, в том числе еерьезных и непредвиденных возмиктих при обседовании или эчении пациентов е аллертическими заболеваниями и (или) имучлодефицитными состояниями. Умет — Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, мелицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) имучлодефицитными состояниями. Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозного лечения пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) имучлодефицитными состояниями. — Определять медицинские противопоказания и проводать медицинские противопоказания и проводать медицинские противопоказания и медицинские противопоказания и медицинские противопоказания и медицинские противопоказания и проводать медицинские противопоказания и проводать медицинские транентов с аллертическими заболеваниями — Проводить мониторини эффективности и безопасности аллерген-специфической имучлогорания для апциентов с аллертическими заболевания и предаратать и предоставия и нежелительные реакцина, в том числе серьезные и непредвиденные, возимещие в результате длагиостических или лечебных предаратов и длагностических и зацений, немедицинских предаратов и длагностических и зацений, немедицинских предаратов и длагностических и зацений, немедицинских предаратов и длагностических и длагностических и длагности применения лекарственных предаратов, медицинских и длегебного питания для пациентов с аллертическими заболеваниями и длагностическими заболеваниями и длегеных предаратов, медицинских и длегебного питания для пациентов с аллертическими заболеваниями и для длегебного питания для пациентов с аллертическими заболеваниями и для длегенных предаратов, медициненных и длегенных предаратов, медициненных и длегенного с а				
осложнений, побочных действий, нежепательных реакций, в том числе серьсаных и непредвиденных, возникших при обследования или делого е аппертическими заболеваниями и (или) имунодефицитными состояниями. Умет В Оненняять эффективность и безопасность применения декарственных предватов, медицинских взделий и дечебного питания для пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Оненняять эффективность и безопасность емеждикаментолного лечения патиентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания и медицинские протвомазания и вакцинопрофилактике у пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Проводить мониторини эффективности и безопасности замертительной герапни для пациентов с иммунодефицитными состояниями. Проводить мониторини эффективности и безопасности замертительной и правиты и для пациентов с выпертическими заболеваниями. Предотвращать или устравить сосложнения, поботные действия, нежелательные реакция, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или дечебных манипуляций, применения декарственных предвать и и или дечебных манипуляций, применения декарственных предвиденных предвиденных и заделий и печения в зависимости от сосбенностей течения. Влад — Методикой опенки эффективности и безопасности приженения лекарственных предвирятов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) состояния, корректировать план дечения в зависмости от сосбенностей течения.	(=====)			
нежелятельных ределиных, вознакших при обсыдования или печении пациятов с адпертическими заболеваниями и (или) имугуюдефицитными состояниями. Умет Опециалать эффективность и безопасность применения декартевния декартевность и безопасность применения декартевность и безопасность и мугуюдефицитными состояниями. Опецавать эффективность и безопасность немеликаменточного дективность и опедавия и медицинские противногожавния и медицинские и метерофицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместителеннае и метероданденные, поситающие и метероданденные, поситающей вымуногогрании для пациентов с адгертическими заболеваниями Предостравния для пациентов с адгертическим и предоставния медицинских изделяй, немедикаментозного лечения, адгертивностической имуногогрании для пациентов с адгертивностической имуногогрании и для денения декарствогого питамия для пациентов с течения. Влад — Методикой оценки эффективности и лечебного интамия для пациентов с адаперическими заболеваниями и (пл.и) состояниях морометрании и лечебного питамия для пациентов с адаперическими заболеваниями и (пл.и) состояниях морометрании и лечебного питамия для пациентов с адаперическими заболеваниями и (пл.и) состояниях морометрании и лечебного питамия для пациентов с адаперической памуногогованиями и палуний для предаратов, медицинских изделяй и лечебного питамия для пациентов с адаперической опецам заболеваниями и палуний для пациентов с адаперической опецам заболеваниями и палуний для падетрать для падетрать для падетрать для падет				
серьезных и непредвиденных, возникация при обследовании доболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Умет Оценивать эффективность и безопасность применения дава пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозного лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медиципские показания и медицинские показания и периоделять медиципские показания и периоделять монторинг эффективности и безопасности запертеческими заболеваниями. Проводить мониторинг эффективности и безопасности алагергическими заболеваниями. Проводить мониторинг эффективности и периоделять мониторинг эффективности и делегина, пациентов с алагергическими заболеваниями. Проводить мониторинг эффективности и периоделять побочных действия, изжеление действия, изжеление действия, изжеление разрабательные реакции, в том числе серьеные и непредвиденные, возниклие в результате двагностических или дечебных миниципских или дечебных миниципских или дечебных миниципских или дечейных менетиривне заболевания и перевыденные, возниклие в результате двагнаменный дежеления и перевыденные делегина, пераганенных препаратов и (пли) мениципских или дечения в зависимости от особенностей течения. Влад Методикой оценки эффективности и дечения и для паписнтов с безопасности применения для паписнтов с безопасности путическим и заболеваниями и дечения и для паписнтов с безопасности путическим и действинах препаратов, медицинских или действинах препаратов. Медицинских или действинах препаратов.				
при обедедовании или дечении пациентов с адверическими зболеваниями и (или) иммунодефиципными состоящими. Умет Опенивать эффективность и безопасность применения лекаретаемных препаратов, медицинских изделий и дечебного питания для пациентов с адверическими заболеваниями и (или) иммунодефиципными состоящими. Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозного дечены вищентов с адверическими заболеваниями и (или) иммунодефиципными состоящими. Определать медицинские показания и медицинские прогивопоказания и пределать медицинские показания и медицинские показания и медицинские показания и проводить монторынг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефициптивыми состояниями Проводить монторын эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с адверическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникции в результате дана ностических дли дечебных мани дечебных мани дечебных мани дечебных мани дечебного питания дака деретенствивности и (при) медицинских и дечебного шитания дака вадненнов с адперитескими заболеваниями и (при) остояния, корректировать план дечебного шитания дака ваднентов с адперическими заболеваниями и (при) иммунодефициптивыми состояннями. Втад — Методякой оценки эффективности и дечебного шитания дака ваднентов с адперическими заболеваниями. Методякой оценки эффективности и (пли) иммунодефициптивыми состояннями.				<u> </u>
с алдергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Умет Опенивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и дечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Оценивать эффективность и безопасность немедикаментовного лечения нациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания и медицинские противопоказания и медицинские противопоказания и медицинские противопоказания и медицинские противопоказания и недицинские противопоказания и недицинские противопоказания и недицинские противопоказания и недицинские противопоказания и проподить мониторинг эффективности и безопасности замесительной терапин для пациентов с иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности лаперетеленцифической иммуногерапии для пациентов с алдергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том чисте серьезные и непреденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манинулиций, применения декарственных препаратов и (или) медицинских препаратов и (или) медицинских препаратов, корректировать план дечения в зависимости от особенностей течения. Влад Методикой оценки эффективности и нечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицинскым иледений и нечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицинанными изделий и нечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицинскым зафективности и мемунодефицинскым зафективности и межуного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицинским зафективности и мемунодефицинским зафективности и мемунодефицинским зафективности и мемунодефицинским зафективности и мемунодефицинским зафективности и мемунодефицинском зафективности и мемунодефициненния декарственных предвательности на дечения дечения декарственных				
умет Опенивать эффективность и безопасностъ, применения докарственных препаратов, медицинских изделий и дечебного питания для пациентов с адрертическими заболеваниями и (пли) иммунодефицитивными состояниями. Опенивать эффективность и безопасностъ немедикаментолного лечения пациентов с адрертическими заболеваниями и (пли) иммунодефицитивными состояниями. Определять медицинские портивопокадиная к медицинские противопокадиная к медицинские противопокадиная к медицинские противопокадиная к макцинопорофидатьтике у пациентов с аддертическими заболеваниями и (пли) иммунодефицитивными состояниями Проводить мониториит эффективности и безопасности заместительной тервании для нациентов с иммунотерании для пациентов с аддертическими заболеваниями Проподить мониториит эффективности и безопасности аддертический заболеваниями Продотравлать или устранять осложения, побочные действия, нежелятельные реакции, в том числе сербезные и непредвиденные, вознакцие в результате диагностических или дечебных манипуляций, применения декарственных препаратов и (или) медицинских или дечебных манипуляций, применения декарственных препаратов и (или) медицинских или дечебных манипуляций, применения декарственных препаратов, корректировать план дечения, корректировать план дечения, корректировать план дечения, корректировать план дечения, корректировать план дечения в завлеямости от особенностей течения. Вава — Методикой опенки эффективности и дечебного питания для пациентов с адлертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитизми заболеваниями и (или) иммунодефицитизми заболеваниями. Методикой опенки эффективности и мемунодефицитенных пренаратов, медицинских изделий и дечебного питания для пациентов с адлертическими заболеваниями. Методикой опенки эффективности и мемунодефицитизми состояниями.				
применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пашентов с альертическими заболеваниями и (пли) имумуподефицитными состояниями. Опенивать эффективность и безопасность немедикаментозного лечения пациентов с альертическими заболеваниями и (пли) имумуподефицитными состояниями. Определять медицинские показания и медицинские противопоказания и медицинские с авлертический имумупогерании для пашентов с альертическими заболеваниями. Проводить мониторинг эффективности и места предотравляють плани нежерательные реактии, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате длагитостических лишентов с альертенных препаратов и (пли) медицинских меделательные препаратов и (пли) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллертенспецифической иммунотерании и (пли) состояния, корректировать плана лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и обознасности применения для пащентов с аллертическими заболеваниями и (или) имунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и обознасности применения для пащентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и обознасности для пащентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.			Умет	
медицинских изделий и лечебного питалия для пациентов с алгертическим заболеваниями и (пли) иммунодефицитными состояниями. Оценнявть эффективность и безоласность немедикаментозного лечения пациентов с алгертическими заболеваниями и (пли) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания и проводить мониториит эффективности и безопасности заболеваниями и (пли) иммунодефицитными состояниями Проводить мониториит эффективности и безопасности запертетельной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояннями Предотвращать медицинской иммунотерания для пациентов с алгертическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложиения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных маниренных препаратов и (пли) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллертенспецифической иммунотерания заболевания и (пли) состояния, корректировать план лечения в завнеимости от собенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и лечебного питана для пациентов с адлертическими заболеваниями и (или) нимунодефицитными состояниями.				
питация для пациентов с аддертическими заболеваниями и (или) иммунопефицитными состояниями. Оценняять эффективность и безопасность немедикаментозного лечения пациентов с аддертическими заболеваниями и (или) иммунопефицитными состояниями. Определять педиципские показания и медицинские противопоказания к вакцинопрофицитными состояниями. Проводить мониторин эффективности и безопасности заместительной терании для пациентов с иммунопефицитными состояниями. Проводить мониторин эффективности и безопасности аддертическими заболеваниями и (или) имунупосрицитными состояниями. Проводить мониторин эффективности и безопасности аддертическими заболеваниями. Проводить мониторин эффективности и безопасности аддертическими заболеваниями. Предотвращать или устранять осложенным постояниями. Предотвращать или устранять осложенным предотные действия, нежедательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникцие в результате диагностических или декарственных препаратов и (или) медицинских манипуляций, применения декарственных препаратов и (или) медицинских пренаратов и (или) медицинских пренаратов и (или) проводить мониторинт заболевания и (или) состояния, корректировать план дечения в зависимости особенностей течения. Влад сть методкой оценки эффективности и десонасностей течения. Влад от методкой оценки эффективности и десеного пираменения лекарственным препаратов, медицинских изделий и десеного пираменения лекарственным препаратов, медицинских изделий и десеного пираменения заболеваниями и (или) иммунолефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и меденого сосменностей течения.			, D	
заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозного лечения пациентов с аплертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания и медицинские противопоказания к вакцинопрофилактике у пациентов с алдертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной гераппи для пациентов с иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности алдерен-сепцифической иммунотерапии для пациентов с алдертическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диатностических или дечения в завизивате диатностических или дечения в завизивате диатностических изделий, немедикаментозного чечения, апретенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план дечения в зависимости особенностей течения. Влад «ть безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного пидименских заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и мечебного пидиния заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и методикой оценки эффективности и или иммунодефицитными состояниями.				
иммуподефицитными состояниями. Оценняать эффективность и безопасность немедикаментозного лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания и медицинские противопоказания к вакцинопрофилактике у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Проводить мониториит эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями. Проводить мониториит эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями. Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и нередования и предовать и (или) дечебных манипуляций, применения лекарстивенных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии. Вазад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратог о сосбенностей течения. Вазад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения и заволеваниями и (или) состояниями. Методикой оценки эффективности и методемого деченных препаратов, медицинских изделий и лечебного панания для папиентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и методемого печенностояниями. Методикой оценки эффективности и методемого печенностояниями.				
Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозного лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания и медицинские показания и медицинские противопоказания к вакцинопрофилактике у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности алагреген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложиеция, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или дечебных магипулаций, применения декарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, алтергенспецифической иммунотерации Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от сообенностей течения Влад Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и иммунодефицитными состояниями.				
немедикаментозного лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Определять медицинские показания и медицинские поразания и медицинские поразания и медицинские у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями - Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной герапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями - Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с аллергическими заболеваниями - Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникцие в результате днагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских препаратов и (или) медицинских ири изделий, немедижментоэного лечения, адлергенспецифической иммунотерапии - Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад - Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с алдергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Методикой оценки эффективности и иммунодефицитными состояниями.				* *
аддергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Определять медицинские показания и медицинские противопоказания к вакцинопрофилактике у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями. - Проводить мониторинг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями. - Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результат длагностических или лечебных манипулаций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских или медицинских или медицинских или немеликаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии - Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. - Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Методикой оценки эффективности и иммунодефицитными состояниями.				
иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания и медицинские противопоказания и медицинские противопоказания и медицинские противопоказания и медицинские противопоказания и медицинские у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями Проводить мониторииг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями Проводить мониторииг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или дечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, алергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторииг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и печебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и методика на пределение пределение пределение пределение пределен				
- Определять медицинские показания и медицинские противопоказания к вакцинопрофилактике у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями - Проводить мониторниг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями - Проводить мониторииг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммуногерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями - Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских или медицинских или медицинских или медицинских или медицинских или проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад - Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и пречебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Методикой оценки эффективности и методикой оценки эффективности и мимунодефицитными состояниями.				
медищинские противопоказания к вакцинопрофилактике у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечабных манипуляций, применения декарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями. Методикой оценки эффективности и мемунодефицитными состояниями.				
вакцинопрофилактике у пациентов с аплергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аплергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторииг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависямости особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аплертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и лечебного питания для пациентов с аплертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и методной оценки эффективности и лечебного питания для пациентов с аплертическими заболеваниями.				•
аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате днагностических или лечебных манипуляций, применения лечебных манипуляций, применения лечебных манипуляций, применения лечебных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и мунодефицитными состояниями.				
Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и илинунодефицитными состояниями.				
безопасности заместительной терапии для пациентов с иммунодефицитными состояниями — Проводить мониторинг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями — Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии — Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями. — Методикой оценки эффективности и иммунодефицитными состояниями.				иммунодефицитными состояниями
пациентов с иммунодефицитными состояниями Проводить мониторинг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад еть Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и методикой оценки эффективности и				– Проводить мониторинг эффективности и
редения в зависимости от особенностей течения Влад еть Методикой оценки эффективности и лечебного препаратов, медицинских изделий и ли устранных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическим изболеваниями Врад еть Методикой оценки эффективности и мемунодефицитыми и лечебного питания для пациентов с аллергических или лечебного питания для пациентов с аллергических и изделий, немедикаментозного лечения в зависимости от особенностей течения.				безопасности заместительной терапии для
Проводить мониторинг эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникщие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения Течения Влад от методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и				пациентов с иммунодефицитными
Безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями. Методикой оценки эффективности и мимунодефицитными состояниями.				состояниями
иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и методикой оценки эффективности и				– Проводить мониторинг эффективности и
аллергическими заболеваниями Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и мемунодефицитными состояниями.				безопасности аллерген-специфической
Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и методикой оценки эффективности и иммунодефицитными состояниями.				иммунотерапии для пациентов с
осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оценки эффективности и				аллергическими заболеваниями
Влад - Методикой оценки эффективности и иммунодефицитными состояниями Методикой оценки эффективности и медицинских изделий, немедикаментозного лечения и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения.				– Предотвращать или устранять
результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и мимунодефицитными состояниями.				осложнения, побочные действия,
В результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии — Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				нежелательные реакции, в том числе
лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				серьезные и непредвиденные, возникшие
лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать планлечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать планлечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать планлечения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов саллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад еть Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				-
(или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
лечения в зависимости от особенностей течения. Влад — Методикой оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
Влад — Методикой оценки эффективности и еть безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
Влад — Методикой оценки эффективности и еть безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
еть безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и			D	
препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и			Влад	
лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и			еть	
аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
иммунодефицитными состояниями. — Методикой оценки эффективности и				
 Методикой оценки эффективности и 				
безопасности аллерген-специфической				
				безопасности аллерген-специфической

	Медицинская деятельность	по медицинской реаб	илитаци ции ин	иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями. - Методикой оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Методами профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии. и контролировать эффективность мероприятий при заболеваниях и (или) состояниях, в том дивидуальных программ реабилитации или
			D	
Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов (A03.8)		ОПК-6.1 Проводит мероприятия по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	Умет ь	 Стандарты медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология", порядок организации медицинской реабилитации. Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Разрабатывать план мероприятий по реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитнымисостояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
			Влад	 Методы медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях Методикой составления плана мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

		ОПК-6.2	Знать	 Медицинские показания и медицинские
Проведение и контроль		Контролирует	Sharb	противопоказания к проведению
эффектив-ности		эффективность		реабилитационных мероприятий при
меди-цинской				аллергических заболеваниях и (или)
		* *		иммунодефицитных состояниях.
реабилита-ции		медицинской		 Способы предотвращения или устранения
при аллергиче-		реабилитации при		осложнений, побочных действий,
ских забо-		заболеваниях и (или)		нежелательных реакций, в том числе
леваниях и (или)		состояниях, в том		серьезных и непредвиденных, возникших
имму-		числе при реализации		в результате мероприятий реабилитации
нодефицит-ных		индивидуальных		пациентов с аллергическими заболеваниями и (или)
состоя-ниях, в		программ		заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
том числе, при		реабилитации или	Умет	 Оценивать эффективность и безопасность
реализации		абилитации	Ь	— Оценивать эффективность и осзонасность мероприятий медицинской реабилитации
индивиду-		инвалидов	ь	при аллергических заболеваниях и (или)
альных				иммунодефицитных состояниях, в том
программ реа-				числе при реализации программы
билитации и				реабилитации или абилитации инвалидов
абилитации			Влад	– Методикой оценки эффективности и
инвалидов			еть	безопасности мероприятий по
(A03.8)				медицинской реабилитации при
(7105.0)				аллергических заболеваниях и (или)
				иммунодефицитных состояниях в
				соответствии с действующими порядками
				оказания медицинской помощи,
				клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам
				оказания медицинской помощи, с учетом
				стандартов медицинской помощи
	М	ОПИ 7 Сб		
1	медицинская	OHK-7. CHOCOOCH HPOI	водить в	отношении пациентов медицинскую экспертизу
	Медицинская деятельность	Опк-7. Способен прог	водить в	отношении пациентов медицинскую экспертизу
Провеление			1	
Проведение медицинских		ОПК-7.1 Направляет	Знать	 Законодательство Российской Федерации
Проведение медицинских освидетельствов		ОПК-7.1 Направляет	1	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты,
медицинских		ОПК-7.1 Направляет пациентов на	1	 Законодательство Российской Федерации
медицинских освидетельствов		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	1	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения
медицинских освидетельствов аний и		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	1	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	1	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров,		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Знать	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	1	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Знать	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Знать Умет	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма,
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Знать Умет	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Знать Умет	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или)
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Знать Умет	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Знать Умет	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или)		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Умет ь	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицит ными состояниями		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Умет ь	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Навыками направления пациентов,
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицит ными		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Умет ь	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицит ными состояниями		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Умет ь	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицит ными состояниями		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Умет ь	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицит ными состояниями		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую	Умет ь	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или)
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицит ными состояниями (A04.8)		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую экспертизу	Умет ь Влад еть	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы.
медицинских освидетельствов аний имедицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения вотношении пациентов саллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями (АО4.8)		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую экспертизу ОПК-7.2 Организует,	Умет ь	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. Порядок выдачи листков
медицинских освидетельствов аний имедицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения вотношении пациентов саллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями (АО4.8)		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую экспертизу ОПК-7.2 Организует, контролирует и	Умет ь Влад еть	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. Порядок выдачи листков нетрудоспособности, в том числе в
медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицит ными состояниями (A04.8)		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую экспертизу ОПК-7.2 Организует,	Умет ь Влад еть	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы Навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. Порядок выдачи листков

пинитокиу		малинические	Умет	O=====================================
дицинских		медицинскую	умет	 Определять признаки временной
экспертиз,		экспертизу	Ь	нетрудоспособности и признаки стойкого
медицин-ских				нарушения функций организма,
осмот-ров, дис-				обусловленных аллергическими
пансерного				заболеваниями и (или)
наблюдения в				иммунодефицитными состояниями.
отноше-нии				 Формулировать медицинские заключения
пациен-тов с				по результатам медицинского
аллер-гическими				освидетельствования, медицинских
заболевани-ями				осмотров, в том числе предварительных и
и (или)				периодических, в части, касающейся
иммуноде-				наличия или отсутствия аллергических
фицитными				заболеваний и (или) иммунодефицитных
состояния-ми				заоолеваний и (или) иммунодефицитных состояний.
(A04.8)			D	
(A04.6)			Влад	– Навыками выполнения работ по
			еть	проведению отдельных видов
				освидетельствований, медицинских
				осмотров, в том числе предварительных и
				периодических
				 Навыками работы в составе врачебной
				комиссии медицинской организации,
				осуществляющей экспертизу временной
				нетрудоспособности.
	Медицинская	ОПК 8 Способон про	ропиті	и контролировать эффективность мероприятий
	деятельность			и контролировать эффективность мероприятии ованию здорового образа жизни и санитарно-
	деятельность	гигиеническому просн		
Проведение		ОПК-8.1 Проводит	Знать	
-			Энать	 Формы и методы санитарно-
анализа медико-		разъяснительную		просветительной работы по
статистической		работу по		формированию здорового образа жизни
информации,		профилактике и		 Принципы организации и проведения
ведение		формированию		профилактических медицинских
медицинской		здорового образа		мероприятий
документации,		жизни и санитарно-	Умет	 Проводить санитарно-просветительную
организация		гигиеническому	Ь	работу по формированию здорового
деятельности		просвещению		образа жизни, профилактике заболеваний
находящегося в		населения		нервной системы
распоряжении				 Рекомендовать профилактические и
медицинского				оздоровительные мероприятия
персонала			Влад	 Навыками пропаганды здорового образа
(A 06.8)				 – навыками пропаганды здорового образа жизни, профилактикой заболеваний и
, ,			еть	
				(или) состояний нервной системы
				 Навыками организации и проведения
-		0774.0.2.0	<u> </u>	профилактических мероприятий
Проведение		ОПК-8.2 Оценивает и	Знать	 Нормативные правовые акты,
анализа медико-		контролирует		регламентирующие порядки проведения
статистиче-ской		эффективность		медицинских осмотров, диспансеризации
информации,		профилактической		и диспансерного наблюдения пациентов
ведение		работы с населением	I	
медицинской		работы с населением		 Принципы диспансерного наблюдения за
документации,		расоты с населением		 Принципы диспансерного наблюдения за пациентами с аллергическими
документации,		расоты с населением		пациентами с аллергическими
организация		работы с населением		пациентами с аллергическими заболеваниями и (или)
-		работы с населением		пациентами с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в
организация деятельности		работы с населением		пациентами с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии нормативными правовыми
организация деятельности находя-щегося в		работы с населением		пациентами с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии нормативными правовыми актами
организация деятельности находя-щегося в распоряже-нии		работы с населением		пациентами с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии нормативными правовыми актами — Медицинские показания и медицинские
организация деятельности находя-щегося в распоряже-нии медицинского		работы с населением		пациентами с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии нормативными правовыми актами — Медицинские показания и медицинские противопоказания
организация деятельности находя-щегося в распоряже-нии медицинского персонала		работы с населением		пациентами с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии нормативными правовыми актами — Медицинские показания и медицинские противопоказания к вакцинопрофилактике инфекционных
организация деятельности находя-щегося в распоряже-нии медицинского		работы с населением		пациентами с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии нормативными правовыми актами - Медицинские показания и медицинские противопоказания к вакцинопрофилактике инфекционных заболеваний
организация деятельности находя-щегося в распоряже-нии медицинского персонала		работы с населением		пациентами с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии нормативными правовыми актами — Медицинские показания и медицинские противопоказания к вакцинопрофилактике инфекционных

	Медицинская деятельность	вести медицинскую находящегося в распо	докум ряжениі	 Проводить медицинские осмотры с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с нормативными правовыми актами Организовывать проведение вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний Организовывать и проводить профилактику и лечение осложнений, связанных с вакцинопрофилактикой инфекционных заболеваний Навыками проведения медицинских осмотров, диспансерного наблюдения за пациентами с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с нормативными правовыми актами Навыками оценки эффективности профилактических и оздоровительных мероприятий Навыками организации и проведения вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний анализ медико-статистической информации, ментацию и организовывать деятельность и медицинского персонала
Проведение анализа медико- статистиче-ской ин-формации, ведение медицин-ской доку-ментации, организация деятельно-сти находя-щегося в распоряже-нии меди-цинского персонала (А 06.8)		ОПК-9.2 Ведет медицинскую документацию и организует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	Умет ь Влад еть	 Принципы и порядок ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде Должностные обязанности медицинского персонала Оформлять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде Организовывать деятельность медицинского персонала Навыками использования медицинских информационных систем и информационно-телекоммуникационной
(A 00.0)	Медицинская деятельность			сети "Интернет" - Навыками использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну - Навыками организации медицинского персонала ть в оказании неотложной медицинской помощи рочного медицинского вмешательства
Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме (A07.8)		ОПК-10.1 Оценивает состояния пациентов	Знать Умет ь	 Основные симптомы проявления угрожающих жизни состояний, требующих срочного медицинского вмешательства Выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания

			Влад еть	 Навыками оценки состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме Навыками распознавания состояний, представляющие угрозу жизни пациентам, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме
Оказание медицин-ской помо-щи пациен-там в экс-тренной форме (A07.8)		ОПК-10.2 Оказывает неотложную медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Умет ь Влад еть	 Методы оказания первой помощи при неотложных состояниях, направленные на поддержание жизненно важных функций организма человека. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания). Навыками оказания неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Навыками применения лекарственных препаратов и медицинской помощи в
	Медицинская деятельность	ПК-1. Способен к ок "аллергология и имму		экстренной форме. медицинской помощи населению по профилю и"
Проведение обследова-ния пациен-тов в целях выявления аллергиче-ских забо-леваний и (или) имму-нодефицит-ных состоя-ний, уста-новления диагноза (А 01.8)		ПК-1.1 Проводит обследование пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний, установления диагноза	Знать	 Порядок оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Этиологию и патогенез, патоморфологию, клиническую картину дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний. Изменения функционирования иммунной системы при иных (инфекционных, аутоиммунных, онкологических и иных) заболеваниях. Профессиональные заболевания в аллергологии и клинической иммунологии. Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению кожных проб с аллергенами и провокационных

	тестов с аллергенами у пациентов с аллергическими заболеваниями. - Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие направления пациентов к врачам-специалистам. - Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. - Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся изменениями в функционировании
	 Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие направления пациентов к врачам-специалистам. Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	иммунодефицитные состояния, требующие направления пациентов к врачам-специалистам. - Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. - Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	иммунодефицитные состояния, требующие направления пациентов к врачам-специалистам. - Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. - Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	требующие направления пациентов к врачам-специалистам. - Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. - Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	врачам-специалистам. - Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. - Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	 Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. – Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. – Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	помощи в неотложной форме. – Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	 Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся
	органов и систем, сопровождающиеся
	органов и систем, сопровождающиеся
	иммунной системы.
	– Симптомы и синдромы осложнений,
	побочных действий, нежелательных
	реакций, в том числе серьезных и
	непредвиденных, возникших в результате
	диагностических процедур у пациентов с
	аллергическими заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями.
Умет	
	– Оценивать функциональное состояние
Ь	иммунной системы в норме, при
	заболеваниях и (или) патологических
	состояниях
	- Использовать методы осмотра и
	обследования пациентов с
	аллергическими заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями с
	· •
	функциональных особенностей, в
	соответствии с действующими порядками
	оказания медицинской помощи,
	клиническими рекомендациями
	(протоколами лечения) по вопросам
	оказания медицинской помощи и
	стандартами медицинской помощи, в
	числе которых:
	- проведение кожных скарификационных
	и прик-тестов с аллергенами;
	- проведение внутрикожных тестов с
	аллергенами;
	- проведение провокационного
	сублингвального теста;
	- проведение провокационного
	конъюнктивального теста;
	- проведение провокационного
	•
	назального теста;
	- пикфлоуметрия;
	- исследование функции внешнего
	дыхания.
	– Интерпретировать и анализировать
	результаты инструментального
	обследования пациентов с
	аллергическими заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями.
	– Интерпретировать и анализировать
	результаты лабораторного обследования
ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı ı	
	пациентов с аллергическими заболеваниями и (или)

		Влад еть	 Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачамиспециалистами пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями Методикой сбора жалоб, анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой осмотра пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой оформулирования предварительного диагноза и составления плана лабораторных и инструментальных обследований пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой формулирования предварительного диагноза и составления плана лабораторных и инструментальных обследований пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания медициской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам
			оказания медицинской помощи, с учетом станлартов мелицинской помощи.
Назначение лечения пациентам с аллергиче-скими забо-леваниями и (или) имму-нодефицит-ными со-стояниями, контроль его эффек-тивности и безопасно-сти (А 02.8)	ПК-1.2 Назначает лечение пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, контролирует его эффективность и безопасность	Знать	 стандартов медицинской помощи. Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методы лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методы немедикаментозного лечения аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний; медицинские показания и медицинские противопоказания; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Механизм действия аллергенспецифической иммунотерапии; медицинские показания и медицинские противопоказания к применению; методы проведения; возможные осложнения,

побочные действия, нежелательные
побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и
непредвиденные.
Умет – Назначать лекарственные препараты,
ь медицинские изделия и лечебное питание пациентам с аллергическими
заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в
соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи,
клиническими рекомендациями
(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом
стандартов медицинской помощи. - Назначать немедикаментозное лечение
пациентам с аллергическими
заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в
соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи,
клиническими рекомендациями
(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом
стандартов медицинской помощи.
 Разрабатывать индивидуальный протокол аллерген-специфической иммунотерапии
пациентам с аллергическими
заболеваниями - Определять медицинские показания и
медицинские противопоказания к
проведению аллерген-специфической иммунотерапии.
 Составлять индивидуальные планы вакцинопрофилактики у пациентов с
аллергическими заболеваниями и (или)
иммунодефицитными состояниями - Определять медицинские показания и
медицинские противопоказания для
проведения заместительной терапии пациентам с иммунодефицитными
состояниями.
– Выполнять манипуляции: - приготовление разведений
индивидуальных аллергенов для проведения аллерген-специфической
иммунотерапии;
 инъекции аллергенов при проведении аллерген-специфической иммунотерапии;
- проведение проб с лекарственными препаратами
– Оказывать медицинскую помощь
пациентам при неотложных состояниях, вызванных аллергическими
заболеваниями и (или)
иммунодефицитными состояниями, в соответствии с действующими порядками
оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями
(протоколами лечения) по вопросам
оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи:
- купировать острый ангиоотек;

					- купировать обострение астмы;
					- оказывать медицинскую помощь при
					анафилактическом шоке;
					- оказывать медицинскую помощь при
					астматическом статусе;
					- купировать обострение крапивницы;
					- купировать обострение атопического
					дерматита
			-	Влад	 Методикой назначения лекарственных
				еть	препаратов, медицинских изделий и
					лечебного питания пациентам с
					аллергическими заболеваниями и (или)
					иммунодефицитными состояниями в
					соответствии с действующими порядками
					оказания медицинской помощи,
					клиническими рекомендациями
					(протоколами лечения) по вопросам
					оказания медицинской помощи, с учетом
					стандартов медицинской помощи.
					 Методикой назначения
					немедикаментозного лечения:
					физиотерапевтических методов,
					рефлексотерапии, лечебной физкультуры
					и иных методов терапии - пациентам с
					аллергическими заболеваниями и (или)
					иммунодефицитными состояниями в
					соответствии с действующими порядками
					оказания медицинской помощи,
					клиническими рекомендациями
					(протоколами лечения) по вопросам
					оказания медицинской помощи, с учетом
					стандартов медицинской помощи.
					– Методикой назначения аллерген-
					специфической иммунотерапии
					пациентам с аллергическими
					заболеваниями.
					 Методикой проведения
					вакцинопрофилактики у пациентов с
					аллергическими заболеваниями и (или)
					иммунодефицитными состояниями
					– Методикой назначения и подбора
					лечебного питания пациентам с
					аллергическими заболеваниями в
					соответствии с действующими порядками
					оказания медицинской помощи,
					клиническими рекомендациями
					(протоколами лечения) по вопросам
					оказания медицинской помощи, с учетом
					стандартов медицинской помощи.
					– Методикой оказания медицинской
					помощи при неотложных состояниях, в
					том числе в чрезвычайных ситуациях,
					пациентам с аллергическими
					заболеваниями и (или)
					иммунодефицитными состояниями
					(анафилактический шок, острый
					ангиоотек, астматический статус,
					обострение астмы, острая крапивница,
					обострение атопического дерматита).
Проведение и		ПК-1.3 Проводит	И	Знать	 Клинические рекомендации (протоколы
_		-	rı	SHUID	
контроль		контролирует			лечения) по вопросам оказания
эффектив-ности		эффективность			медицинской помощи пациентам с
	1	_ = =			

	1	1	1	
меди-цинской	медицинской			аллергическими заболеваниями и (или)
реабилита-ции	реабилитации при			иммунодефицитными состояниями. Основы и методы медицинской
при аллергиче-	аллергических		_	Основы и методы медицинской реабилитации при аллергических
ских забо-	заболеваниях и (или)			заболеваниях и (или) иммунодефицитных
леваниях и (или)	иммунодефицитных			состояниях
имму-	состояниях, в том		_	Медицинские показания для направления
нодефицит-ных	числе, при реализации			пациентов с аллергическими
состоя-ниях, в	индивидуальных			заболеваниями и (или)
том числе, при	программ			иммунодефицитными состояниями к
реализации	реабилитации и			врачам-специалистам для назначения и
индивиду-	абилитации			проведения мероприятий медицинской
альных	инвалидов			реабилитации, в том числе при
	инвалидов			реализации индивидуальной программы
программ реа-				реабилитации и абилитации инвалидов.
билитации и			_	Медицинские показания для направления
абилитации				пациентов с аллергическими
инвалидов				заболеваниями и (или)
(A 03.8)				иммунодефицитными состояниями к
				врачам-специалистам для назначения и проведения санаторно-курортного
				лечения, в том числе при реализации
				индивидуальной программы
				реабилитации и абилитации инвалидов
		Умет	_	Определять медицинские показания для
		Ь		проведения мероприятий медицинской
				реабилитации при аллергических
				заболеваниях и (или) иммунодефицитных
				состояниях, в том числе при реализации
				индивидуальной программы
				реабилитации или абилитации инвалидов,
				в соответствии с действующими
				порядками оказания медицинской
				помощи, клиническими рекомендациями
				(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом
				стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
			_	Проводить мероприятия по медицинской
				реабилитации пациентов с
				аллергическими заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями, в том
				числе при реализации индивидуальной
				программы реабилитации или абилитации
				инвалидов, в соответствии с
				действующими порядками оказания
				медицинской помощи, клиническими
				рекомендациями (протоколами лечения)
				по вопросам оказания медицинской
				помощи, с учетом стандартов
				медицинской помощи.
		1	_	Определять медицинские показания для направления пациентов с аллергическими
				заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными состояниями к
				врачам-специалистам для назначения и
				проведения мероприятий по медицинской
				реабилитации и санаторно-курортного
				лечения, в том числе при реализации
				индивидуальной программы
				реабилитации или абилитации инвалидов,
				в соответствии с действующими
				порядками оказания медицинской

	T	1	1
		Влад еть	помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. С учетом стандартов медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы — Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов — Навыками направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской
			помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
Проведение медицин-ских осви-детельствований и медицинских экспертиз, медицин-ских осмот-ров, диспансерного наблюдения в отноше-нии пациен-тов с аллер-гическими заболевани-ями и (или) иммунодефицитными состояния-ми (A 04.8)	ПК-1.4 Проводит медицинские освидетельствования и медицинские экспертизы, медицинские осмотры, диспансерное наблюдение в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями	Умет ь	 Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, на медико-социальную экспертизу; требования к оформлению медицинской документации Определять показания для проведения диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, группу диспансерного наблюдения, его длительность, периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций), объем обследования, предварительных, лечебных мероприятий в соответствии с порядком оказания медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями,
			клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом состояния здоровья пациента, стадии,

		степени выраженности и индивидуальных особенностей течения заболевания
	Влад еть	(состояния) — Методикой проведения экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями — Навыками подготовки необходимой медицинской документации для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-
		социальной экспертизы.

Основная литература:

Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 656 с. - (Национальные руководства). - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428306.html

Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 336 с. (Клинические рекомендации). - ISBN 978-5-9704-5010-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450109.html

Хаитов Р. М. Иммунология: структура и функции иммунной системы : учебное пособие / Хаитов Р. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 328 с. - ISBN 978-5-9704-4962-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449622.html

Хаитов Р. М. Иммунология : учебник / Р. М. Хаитов. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 520 с. - ISBN 978-5-9704-6398-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463987.html

Москалёв А. В. Общая иммунология с основами клинической иммунологии : учеб. пособие / А. В. Москалёв, В. Б. Сбойчаков, А. С. Рудой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-3382-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433829.html

Иммунология: практикум: учебное пособие / под ред. Л. В. Ковальчука, Г. А. Игнатьевой, Л. В. Ганковской. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.-176 с. - ISBN 978-5-9704-3506-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435069.html

Клиническая иммунология и аллергология с основами общей иммунологии : учебник / Ковальчук Л.В., Ганковская Л.В., Мешкова Р.Я. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 640 с.: ил. — Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429105.html

Ярилин А. А. Иммунология: учебник / А. А. Ярилин. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 752 с. - ISBN 978-5-9704-1319-7. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413197.html

Хаитов, Р. М. Иммунология : атлас / Хаитов Р. М., Гариб Ф. Ю. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-5525-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455258.html

Дашкова, Н. Г. Трансфузионная иммунология / Дашкова Н. Г., А. А. Рагимов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-1299.html

Принципы диагностики аллергических заболеваний: учеб.-метод. пособие для спец.: 060101 - леч. дело, 060103 - педиатрия, 060201 - стоматология, 060601 - мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2014. - 47, [1] с.: ил. - Текст: непосредственный.

Иммунологические методы. Ч. 1: учеб.-метод. пособие, для спец.: 060101 - Лечебное дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 060601 - Мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград: Издво ВолгГМУ, 2014. - 67, [1] с.: ил. - Текст: непосредственный.

Механизмы аллергических реакций : учебно-метод. пособие для спец.: 060101-Леч.дело, 060103-Педиатрия, 060201-Стоматология, 060601-Мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Издво ВолгГМУ, 2014. - 61, [3] с. : ил. - Текст : непосредственный

Оценка иммунного статуса : учеб.-метод. пособие, для спец. : 060101 - леч. дело, 060103 - педиатрия, 060201 - стоматология, 060601 - мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ ; [сост. : Э. Б. Белан, А. А. Желтова, Т. Л. Садчикова]. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2014. - 40 с. - Текст : непосредственный

Вакцины и иммунопрофилактика в современном мире: руководство для врачей / А. А. Баранов, Н. И. Брико, Е. А. Вишнева [и др.]; ред.: Л. С. Намазова-Баранова, Н. И. Брико, И. В. Фельдблюм. – Москва: ПедиатрЪ, 2021. – 648 с.: ил., табл. – ISBN 978-5-6045953-2-9. – Текст: непосредственный.

Кондратенко, И. В. Первичные иммунодефициты : учебное пособие / И. В. Кондратенко, А. А. Бологов. – Москва : ИндексМед Медиа, 2020. – 792 с. : цв., ил. – (Библиотека врача-клинициста). – ISBN 978-5-9909938-4-6. – Текст : непосредственный.

Белан, Э. Б. Аллерген-специфическая иммунотерапия: учебно-методическое пособие / Э. Б. Белан, А. С. Кляусов, Т. Л. Садчикова; рец: Н. В. Малюжинская, И. Н. Шишиморов; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 76 с.: ил. — Текст:

электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Belan_Allergen_specificheskaya 2019&MacroAcc=A&DbVal=47

Иммунологические аспекты репродукции: учебно-методическое пособие / сост.: Белан Э. Б. [и др.]; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 64 с.: ил. — Текст: электронный // ЭБС ВолгГМУ: электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Immunologicheskie aspekt y reprodukcii Belan 2019&MacroAcc=A&DbVal=47

Аутоиммунные заболевания : учебно-методическое пособие / сост.: Белан Э. Б. [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 76 с. : ил. — Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Autoimmunnye_zabolevaniya_Belan_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине ИД УК-1 Знание	
	ид ук-1 знание	
	П общую и клиническую иммунологию и	
Способен критически и системно	аллергологию	
анализировать, определять возможно-	профессиональные источники ин-	
сти и способы применения достижения в	формации, в т.ч. базы данных	
области медицины и фармации в		
профессиональном контексте		

Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Концепция "Цифрового двойника"	Правильный ответ: в	Аллергология и
	(Digital Twin) пациента в		иммунология / под
	перспективе может быть		ред. Р.М. Хаитова,
	применена для:		Н.И. Ильиной М. :
	а) Полной замены реального		ГЭОТАР-Медиа,
	a) Hollion Samenbi pealbholo		2014 656 c

	пациента в процессе диагностики. б) Создания его виртуального образа в социальных сетях. в) Индивидуального моделирования течения болезни и подбора терапии. г) Хранения исключительно генетической информации.		(Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibr ary.ru/book/ISBN978 5970428306.html
2.	Что является ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ шагом при оценке целесообразности внедрения нового дорогостоящего метода диагностики в клиническую практику? а) Закупка оборудования. б) Обучение персонала. в) Критический анализ доказательств его эффективности и сравнительной пользы по отношению к существующим методам. г) Получение мнения пациентов о необходимости этого метода.	Правильный ответ: в	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978 5970428306.html
3	Принцип "лекарственного мониторинга" (therapeutic drug monitoring) – это пример: а) Назначения лекарств вслепую. б) Системного подхода к индивидуальному дозированию препаратов с узким терапевтическим окном. в) Контроля за соблюдением режима приема лекарств пациентом. г) Изучения фармакокинетики только у здоровых добровольцев.	Правильный ответ: б	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970450109.html
4	CRISPR-Cas9 как технология редактирования генома имеет	Правильный ответ: б	Аллергология и клиническая

	огромный потенциал, но ее системный критический анализ выявляет серьезные этические проблемы, в основном связанные с: а) Высокой стоимостью оборудования. б) Возможностью внесения необратимых изменений в зародышевую линию человека. в) Сложностью обучения технологии. г) Недостаточной эффективностью.		иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970450109.html
5	Развитие технологий 3D-печати в медицине позволяет создавать индивидуальные имплантаты. Какой аспект требует наиболее строгого системного контроля? а) Цвет имплантата. б) Скорость печати. в) Биосовместимость материалов и стерильность процесса. г) Стоимость принтера.	Правильный ответ: в	Хаитов Р. М. Иммунология: учебник / Р. М. Хаитов 4-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2021 520 с ISBN 978-5-9704- 6398-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970463987.html

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-1 Умение	

пользоваться профессиональными источниками информации Способен критически и системно анализировать полученную инфоранализировать, определять возможномацию (от диагноза к симптомам и от сти и способы применения достижения в симптома(ов) – к диагнозу) области медицины и фармации в критически и системно анализировать профессиональном контексте достижения в области медицины и фармации; алгоритмом сравнительного анализа, дифференциально-диагностического поиска на основании полученных данных обследования и использования профессиональных источников информации

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Что означает "доказательный	Правильный ответ: б	Хаитов Р. М.
	подход" (Evidence-Based Medicine)		Иммунология:
	в повседневной практике врача?		учебник / Р. М.
	а) Использование только самых		Хаитов 4-е изд.,
	последних научных статей.		перераб. и доп
	б) Интеграция индивидуального		Москва : ГЭОТАР-
	клинического опыта, лучших		Медиа, 2021 520
	доступных научных доказательств и		c ISBN 978-5-
	предпочтений пациента.		9704-6398-7
	в) Следование исключительно		Текст:
	клиническим рекомендациям без		электронный //
	учета ситуации пациента.		ЭБС "Консультант
	г) Отказ от методов, не имеющих		студента" : [сайт]
	уровня доказательности А.		URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970463987.htm
			1
2.	Понятие "de-implementation" в	Правильный ответ: а	Москалёв А. В.
	здравоохранении относится к:	1	Общая
	а) Отказу от использования		иммунология с
	устаревших или вредных		основами
	медицинских практик.		клинической
	б) Отмене назначений, сделанных		иммунологии:
	другим врачом.		учеб. пособие / А.
	в) Сокращению штата медицинского		В. Москалёв, В. Б.
	учреждения.		Сбойчаков, А. С.
			Рудой М. :
			J.1

	г) Внедрению более дешевых аналогов.		ГЭОТАР-Медиа, 2015 352 с ISBN 978-5-9704- 3382-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970433829.htm 1
3	При внедрении электронного документооборота в поликлинике врачи стали жаловаться на увеличение времени на заполнение карты. Какой системный подход к решению этой проблемы? а) Обвинить врачей в консерватизме. б) Вернуться к бумажным картам. в) Проанализировать интерфейс программы, устранить дублирование данных, оптимизировать процесс ввода. г) Увеличить количество административного персонала.	Правильный ответ: в	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
4	"Резистентность к инновациям" в медицинском коллективе чаще всего преодолевается с помощью: а) Угроз увольнения. б) Принудительного обучения. в) Открытой коммуникации, демонстрации преимуществ, вовлечения персонала в процесс изменений и обучения. г) Увеличения заработной платы	Правильный ответ: в	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-

	только тем, кто согласился на изменения.		5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5	Новый противовирусный препарат показал высокую эффективность in vitro, но в реальной клинической практике его результаты скромнее. Какой наиболее вероятный системный фактор может это объяснить? а) Ошибки в лабораторных исследованиях. б) Влияние иммунной системы человека, комплаенс, фармакокинетика in vivo. в) Предвзятость врачей, назначающих препарат. г) Неправильная статистическая обработка данных клинических trials.	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-1 Навыки	
Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	П навыками отбора надежных источников информации для проведения критического анализа проблемных ситуаций; П методами поиска, оценки, отбора и обработки необходимой информации.	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Мета-анализ считается надежным источником доказательств, только если: а) Он включает не менее 100 исследований. б) Он опубликован в журнале с высоким импакт-фактором. в) Он включает только рандомизированные контролируемые исследования. г) Объединяемые исследования методологически однородны и нет значительной публикационной ошибки.	Правильный ответ: г	Клиническая иммунология и аллергология с основами общей иммунологии: учебник / Ковальчук Л.В., Ганковская Л.В., Мешкова Р.Я М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 640 с.: ил. — Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970429105.htm 1
2.	При анализе статьи о новом хирургическом методе вы заметили, что не было указано, проводилась ли реабилитация одинаково в обеих группах. Какая систематическая ошибка может возникнуть? а) Ошибка измерения. б) Смешивающая переменная (confounding bias). в) Систематическая ошибка при публикации (publication bias). г) Ошибка отсева (attrition bias).	Правильный ответ: б	Клиническая иммунология и аллергология с основами общей иммунологии: учебник / Ковальчук Л.В., Ганковская Л.В., Мешкова Р.Я М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 640 с.: ил. — Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

3	Что означает "клинически значимый эффект" в отличие от "статистически значимого"? а) Эффект, который важен и ощутим для пациента и врача в реальной практике. б) Эффект с очень низким значением р (р < 0.001). в) Эффект, который наблюдается во всех подгруппах пациентов. г) Эффект, подтвержденный мета-анализом.	Правильный ответ: а	9785970429105.htm 1 Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5- 9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704- 7665-9-BVA-2023- 1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.
4	Понятие "систематическая ошибка отбора" (selection bias) в клиническом исследовании означает: а) Неслучайное распределение пациентов в группы, приводящее к несопоставимости групп на старте. б) Ошибку в статистическом расчете р-value. в) Предвзятость исследователей при интерпретации результатов. г) Отказ пациентов от участия в исследовании по личным причинам.	Правильный ответ: а	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5-9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704-7665-9-BVA-2023-1-160 Текст:

			электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.
5	что является наивысшим уровнем доказательности в иерархии научных данных согласно современным стандартам? а) Мнение экспертов и клинические случаи. б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные клинические исследования.	Правильный ответ: б	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5-9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704-7665-9-BVA-2023-1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Результаты освоения ОП (компетенции)

Результаты обучения по дисциплине

	ИД УК-З Знание
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	П принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. П основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри команды.

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Оптимальный метод оценки	Правильный ответ: а	Методология
	работы врача-аллерголога:		научного
	а) Анализ качества медицинской		исследования:
	помощи и удовлетворенности		учебно-
	пациентов		методическое
	б) Количество принятых пациентов в		пособие / сост.: В.
	день		Богуславская [и
	в) Субъективное мнение		др.]. — Красноярск
	заведующего		: СФУ, 2018. — 95
	г) Отсутствие жалоб от пациентов		c. — ISBN 978-5-
			7638-3690-5. —
			Текст:
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/157717
2.	При организации работы кабинета	Правильный ответ: а	Голубева, А. И.
	аллерген-специфической		Методология
	иммунотерапии (АСИТ)		научного
	необходимо:		исследования:
	а) Разработать четкие протоколы		учебно-
	наблюдения после введения		методическое
	аллергенов		пособие / А. И.
	б) Разрешить проведение АСИТ без		Голубева. —
	наблюдения		Ярославль:
	в) Не учитывать противопоказания к		Ярославская
	терапии		ΓCXA, 2019. — 72
	г) Проводить терапию без		с. — Текст :
	информированного согласия		электронный —
			URL:

			https://e.lanbook.co m/book/172585
3	Основная цель ведения медицинской документации в аллергологическом отделении: а) Обеспечение преемственности и контроля качества лечения б) Выполнение требований страховых компаний в) Сокрытие медицинских ошибок г) Увеличение объема отчетности	Правильный ответ: а	Ренгольд, О. В. Методология научных исследований: учебнометодическое пособие / О. В. Ренгольд. — Омск: СибАДИ, 2019. — 46 с. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/149506
4	Оптимальный метод контроля качества проведения кожных аллергопроб: а) Регулярный аудит техники выполнения и оценка результатов б) Ежедневный осмотр всех пациентов заведующим в) Фотографирование всех проб г) Отказ от проведения проб	Правильный ответ: а	Асхаков, С. И. Основы научных исследований: учебное пособие / С. И. Асхаков. — Карачаевск: КЧГУ, 2020. — 348 с. — Текст: электронный. — URL: https://e.lanbook.com/book/161998
5	При организации работы дневного стационара необходимо: а) Разработать критерии госпитализации и выписки б) Госпитализировать всех желающих в) Не учитывать тяжесть состояния пациентов г) Отказаться от ведения медицинской документации	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск: Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/170287

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского

персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-3 Умение
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	 □ организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. □ мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Основной принцип	Правильный ответ: а	Основы научных
	взаимодействия с консультантами		исследований:
	других специальностей:		учебное пособие /
	а) Четкое формулирование вопросов		сост.: Ю. В.
	и целей консультации		Устинова [и др.]. —
	б) Направление на консультации без		Кемерово : КемГУ,
	указания причины		2019. — 112 c. —
	в) Отказ от междисциплинарного		ISBN 978-5-8353-
	взаимодействия		2426-2. — Текст:
	г) Критика заключений		электронный —
	консультантов		URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/134299
2.	Оптимальный метод оценки	Правильный ответ: а	Ренгольд, О. В.
	работы врача-аллерголога:		Методология
	а) Анализ качества медицинской		научных
	помощи и удовлетворенности		исследований:
	пациентов		учебно-
	б) Количество принятых пациентов в		методическое
	день		пособие / О. В.
	в) Субъективное мнение		Ренгольд. — Омск
			: СибАДИ, 2019. —
			46 с. — Текст:

	заведующего		электронный —
	г) Отсутствие жалоб от пациентов		URL:
	1) Отсутствие жалоо от пациситов		https://e.lanbook.co
			m/book/149506
			III/000K/149300
3	Основной принцип организации	Правильный ответ: а	Управление
	преемственности между		проектами с
	стационаром и поликлиникой:		использованием
	а) Четкое информирование о лечении		Microsoft Project
	и рекомендациях при выписке		2013 / Спиридонов
	б) Выписка без предоставления		О. В., Васючкова Т.
	информации		С., Иванчева Н. А
	в) Отказ от взаимодействия с		и др Москва:
	поликлиникой		Национальный
	г) Направление пациента в		Открытый
	поликлинику без выписки		Университет
			"ИНТУИТ", 2016
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/intuit
			394.html
			_334.1101111
4	При организации работы с	Правильный ответ: а	Методология
	тяжелыми пациентами с астмой		научных
	необходимо:		исследований в
	а) Создать систему этапного		клинической
	наблюдения и преемственности		медицине / Н. В.
	б) Наблюдать пациента только во		Долгушина [и др.]
	время обострений		- Москва:
	в) Отказаться от лечения тяжелых		ГЭОТАР-Медиа,
	пациентов		2016 112 c
	г) Не информировать пациента о его		ISBN 978-5-9704-
	состоянии		3898-5 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
1			https://www.studoptl
			Imps.//www.studenti
			https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN
			ibrary.ru/book/ISBN
			_

5	Основная задача при	Правильный ответ: а	Кожухар, В. М.
	аккредитации аллергологического		Основы научных
	отделения:		исследований:
	а) Подготовка документации и		учебное пособие /
	приведение работы в соответствие со		Кожухар В. М
	стандартами		Москва : Дашков и
	б) Формальное прохождение		К, 2012 216 с
	процедуры		ISBN 978-5-394-
	в) Сокрытие недостатков в работе		01711-7 Текст:
	г) Отказ от участия в аккредитации		электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785394017117.htm
			1

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

_	1 / 1	71 1
	Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
		ИД УК-3 Навыки
	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	П навыком быстрой организации командной работы на каждом этапе помощи пациенту

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При организации работы кабинета	Правильный ответ: а	Третьякова, О. В.
	неотложной помощи необходимо:		Индексы научного
	а) Обеспечить постоянную		цитирования:
	готовность к оказанию помощи при		возможности и

	анафилаксии б) Не проводить тренировки по неотложной помощи в) Оборудовать кабинет без дефибриллятора г) Допускать к работе персонал без подготовки по реанимации		перспективы в оценке результатов научной деятельности / О. В. Третьякова. — Вологда: ВолНЦ РАН, 2014. — 52 с. — ISBN 978-5-93299-276-0. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/125236
2.	Оптимальный способ организации работы в выходные и праздничные дни: а) Разработка графика дежурств с обеспечением преемственности б) Работа без дежурств в выходные дни в) Принудительные дежурства без учета пожеланий сотрудников г) Дежурства только молодых специалистов	Правильный ответ: а	Советы молодому ученому и специалисту: методические рекомендации / под науч. ред. Н. А. Матвеевой, О. В. Воронушкиной. — Барнаул: АлтГПУ, 2019. — 48 с. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.co m/book/139191
3	При разработке графика работы персонала необходимо учитывать: а) Интенсивность потока пациентов и нормы нагрузки б) Только пожелания сотрудников в) Личные симпатии заведующего г) Финансовые интересы учреждения	Правильный ответ: а	Основы научной работы и методология диссертационного исследования / Андреев Г. И., Барвиненко В. В., Верба В. С. и др Москва: Финансы и статистика, 2012 296 с ISBN 978-5-279-03527-4 Текст: электронный // ЭБС "Консультант

4	Оптимальная периодичность проведения совещаний в аллергологическом отделении: а) Еженедельно с анализом сложных случаев и планированием работы б) Ежемесячно без подготовки в) Только при возникновении проблем г) Раз в квартал	Правильный ответ: а	студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785279035274.htm l Кожухар, В. М. Основы научных исследований: учебное пособие / Кожухар В. М Москва: Дашков и К, 2012 216 с ISBN 978-5-394-01711-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785394017117.htm l
5	Основной принцип организации работы "Астма-школы": а) Структурированная программа обучения с привлечением multidisciplinary команды б) Спонтанные беседы с пациентами по желанию врача в) Обучение только тяжелых пациентов г) Проведение занятий без методических материалов	Правильный ответ: а	Методология научных исследований в клинической медицине / Н. В. Долгушина [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016 112 с ISBN 978-5-9704-3898-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970438985.htm 1

ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -1 Знание	
Способен использовать	П современные информационно-	
информационно-коммуникационные	коммуникационные технологии и ресурсы,	
технологии в профессиональной	применимые в научно-исследовательской,	
деятельности и соблюдать правила	профессиональной деятельности и	
информационной безопасности	образовании.	
	П основные принципы организации	
	оказания медицинской помощи с	
	использованием телемедицинских	
	технологий, умеет применять их на практике	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основная цель использования медицинской информационной системы (МИС) в работе аллерголога-иммунолога: а) Оптимизация работы с медицинской документацией и повышение качества помощи б) Полная замена непосредственного общения с пациентом в) Сокращение времени приема пациента г) Автоматическое назначение лечения без участия врача	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Для безопасной передачи данных о	Правильный ответ: а	Аллергология и
	пациентах по электронной почте		иммунология / под
	необходимо:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Использовать шифрование и		Н.И. Ильиной М.

	защищенные каналы связи б) Пересылать информацию через личную электронную почту		: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные
	в) Отправлять данные открытым текстом		руководства) Текст :
	г) Использовать общедоступные Wi-		электронный //
	Fi сети для передачи данных		ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
3	При работе с электронной	Правильный ответ: а	Аллергология и
	медицинской картой (ЭМК) врач		иммунология / под
	должен:		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.
	а) Обеспечивать конфиденциальность и целостность		н.и. ильинои м. : ГЭОТАР-Медиа,
	информации		2014 656 с
	б) Предоставлять доступ к карте		(Национальные
	любым сотрудникам медицинской		руководства)
	организации		Текст:
	в) Хранить пароль для доступа к		электронный //
	ЭМК на видном месте		ЭБС «Консультант
	г) Разрешать пациентам		студента». – URL:
	самостоятельно вносить изменения в		http://www.studentli
	ЭМК		brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm
			9/839/0428300.hull
4		Пиончения на наполна	A
4	При проведении телемедицинской консультации аллерголог-	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под
	иммунолог должен:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Удостовериться в личности		Н.И. Ильиной М.
	пациента и получить		: ГЭОТАР-Медиа,
	информированное согласие		2014 656 c
	б) Проводить консультацию без		(Национальные
	установления личности пациента		руководства)
	в) Назначать лечение без сбора		Текст:
	анамнеза		электронный //
	г) Диагностировать состояние по		ЭБС «Консультант
	фотографии без осмотра		студента». – URL:
			http://www.studentli brary.ru/book/ISBN
			orary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm
			1
5	Основной риск использования	Правильный ответ: а	Аллергология и
	мобильных приложений для		иммунология / под
	контроля аллергии:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Несанкционированный доступ к		Н.И. Ильиной М.
	персональным данным о здоровье		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Улучшение приверженности		2014 656 c
	лечению		(Национальные
	в) Упрощение ведения дневника		руководства)
	симптомов		Текст:
	г) Возможность напоминания о		электронный //
	приеме лекарств		ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1

ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -1 Умение	
Способен использовать	П работать в медицинской	
информационно-коммуникационные	информационной системе, вести	
технологии в профессиональной	электронную медицинскую карту	
деятельности и соблюдать правила	П использовать современные ин-	
информационной безопасности	формационно-коммуникационные	
	технологии для повышения меди-цинской	
	грамотности населения, медицинских	
	работников.	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При создании базы данных для	Аллергология и	
	научного исследования аллерголог	иммунология / под	
	должен:		ред. Р.М. Хаитова,

	а) Обеспечить анонимизацию		Н.И. Ильиной М.
	персональных данных пациентов		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Включать в базу данных ФИО и		2014 656 c
	адреса пациентов		(Национальные
	в) Хранить базу данных на		руководства)
	незащищенном носителе		Текст:
	г) Предоставлять доступ к базе		электронный //
	данных неавторизованным лицам		ЭБС «Консультант
	-		студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
2.	При проведении онлайн-	Правильный ответ: а	Аллергология и
	консультации с коллегами из		иммунология / под
	других медицинских учреждений		ред. Р.М. Хаитова,
	необходимо:		Н.И. Ильиной М.
	а) Использовать защищенные каналы		: ГЭОТАР-Медиа,
	связи и не разглашать		2014 656 c
	конфиденциальную информацию		(Национальные
	б) Обсуждать случаи пациентов в		руководства)
	открытых чатах		Текст:
	в) Передавать медицинскую		электронный //
	документацию по незащищенным		ЭБС «Консультант
	каналам		студента». – URL:
	г) Использовать личные аккаунты в		http://www.studentli
	социальных сетях для		brary.ru/book/ISBN
	профессионального общения		9785970428306.htm
			1
3	При использовании	Правильный ответ: а	Аллергология и
	специализированных программ		иммунология / под
	для аллергологического		ред. Р.М. Хаитова,
	обследования врач должен:		Н.И. Ильиной М.
	а) Проверять соответствие		: ГЭОТАР-Медиа,
	программы требованиям		2014 656 c
	медицинских стандартов		(Национальные
	б) Использовать непроверенное		руководства)
	программное обеспечение		Текст:
	в) Вводить данные без проверки их		электронный //
	достоверности		ЭБС «Консультант
	г) Полностью полагаться на		студента». – URL:
	результаты программы без		http://www.studentli
	клинического мышления		brary.ru/book/ISBN
L		<u> </u>	

			9785970428306.htm
			1
4	При использовании систем	Правильный ответ: а	Аллергология и
	поддержки врачебных решений		иммунология / под
	аллерголог должен:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Рассматривать рекомендации		Н.И. Ильиной М.
	системы как вспомогательные, а не		: ГЭОТАР-Медиа,
	обязательные		2014 656 c
	б) Слепо следовать всем		(Национальные
	рекомендациям системы		руководства)
	в) Игнорировать предложения		Текст:
	системы		электронный //
	г) Использовать систему для замены		ЭБС «Консультант
	клинического мышления		студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
5	Основное требование к	Правильный ответ: а	Аллергология и
	электронной подписи врача:		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	men bpa ia.		иммунология / под
	а) Соответствие требованиям		ред. Р.М. Хаитова,
	_		
	а) Соответствие требованиям		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа,
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля для подписи		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля для подписи в) Передача электронной подписи		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля для подписи в) Передача электронной подписи другим лицам		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства)
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля для подписи в) Передача электронной подписи другим лицам г) Использование одной подписи для		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст:
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля для подписи в) Передача электронной подписи другим лицам г) Использование одной подписи для		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный //
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля для подписи в) Передача электронной подписи другим лицам г) Использование одной подписи для		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля для подписи в) Передача электронной подписи другим лицам г) Использование одной подписи для		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL:
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля для подписи в) Передача электронной подписи другим лицам г) Использование одной подписи для		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli
	а) Соответствие требованиям законодательства и надежная защита б) Использование простого пароля для подписи в) Передача электронной подписи другим лицам г) Использование одной подписи для		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

				ИД ОПК -1 Навыки
Способен		испо	ользовать	
информационн	ю-к	оммуникацио	нные	П на практике основными принципами
технологии в профессиональной		ональной	обеспечения информационной безопасности в	
деятельности и соблюдать правила		правила	медицинской организации.	
информационн	юй (безопасности		

$N_{\overline{0}}$	Содержание задания Правильный ответ		Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При работе с базами данных научных публикаций врач должен: а) Использовать надежные источники и проверять достоверность информации б) Полностью доверять информации из непроверенных источников в) Копировать материалы без указания авторства г) Использовать устаревшие данные без актуализации	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	При внедрении новой информационной системы в аллергологическом отделении следует: а) Обучить персонал работе с системой и правилам информационной безопасности б) Внедрять систему без обучения сотрудников в) Игнорировать мнение пользователей системы г) Отказаться от технической поддержки системы	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm
			1
3	При проведении вебинаров по аллергологии для пациентов врач должен: а) Использовать платформы с защитой данных и не разглашать персональную информацию б) Показывать медицинскую документацию реальных пациентов в) Проводить индивидуальные консультации в общем чате г) Использовать непроверенные платформы для проведения	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	При создании цифрового дневника для пациентов с бронхиальной астмой следует: а) Обеспечить конфиденциальность вводимых данных и защиту от несанкционированного доступа б) Собирать данные без информированного согласия пациентов в) Разрешать доступ к данным третьим лицам без согласия пациентов г) Хранить данные на незащищенных серверах	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	Основное требование к программному обеспечению для проведения спирометрии: а) Соответствие медицинским стандартам и регулярное обновление б) Использование нелицензионного программного обеспечения в) Работа на устаревших операционных системах	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст :

г) Отсутстви	е проверки точности	электронный //
измерений		ЭБС «Консультант
		студента». – URL:
		http://www.studentli
		brary.ru/book/ISBN
		9785970428306.htm
		1

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

	Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине ИД ОПК -2 Знание
	1	<u> </u>
Способен применять основные основные принципы организации и принципы организации и управления в управления в сфере охраны здоровья граждан		и оценки качества оказания медицинской
принципы организации и управления в управления в сфере охраны здоровья граждан	оценки качества оказания медицинской	помощи с использованием основных медико-
принципы организации и управления в управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской	помощи с использованием основных	статистических показателей.
принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-	медико-статистических показателей	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной принцип организации	Правильный ответ: а	Аллергология и
	аллергологической помощи в РФ:		иммунология / под
	а) Этапность и преемственность		ред. Р.М. Хаитова,
	оказания медицинской помощи		Н.И. Ильиной М.
	б) Оказание помощи только в		: ГЭОТАР-Медиа,
	стационарных условиях		2014 656 c
	в) Лечение только плановых		(Национальные
	пациентов		руководства)
	г) Отказ от диспансерного		Текст:
	наблюдения		электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli

			brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Цель диспансерного наблюдения пациентов с бронхиальной астмой: а) Предупреждение осложнений и поддержание контроля заболевания б) Выдача больничных листов в) Освобождение от прививок г) Назначение инвалидности	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Основной документ, регламентирующий порядок оказания аллергологической помощи: а) Приказ Минздрава РФ об утверждении порядка оказания медицинской помощи б) Устав медицинской организации в) Письмо главного врача г) Журнал учета работы отделения	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Показатель эффективности работы аллергологического кабинета: а) Уровень контроля бронхиальной астмы у наблюдаемых пациентов б) Количество принятых пациентов в день в) Стоимость назначенных лекарств	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства)

	г) Количество отказов в		Текст:
	госпитализации		электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
5	Основная цель клинико-	Правильный ответ: а	Аллергология и
	статистического анализа в		иммунология / под
	аллергологии:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Оценка эффективности и качества		Н.И. Ильиной М.
	оказания медицинской помощи		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Увеличение финансирования		2014 656 c
	отделения		(Национальные
	в) Сокрытие медицинских ошибок		руководства)
	г) Подготовка отчетов для страховых		Текст:
	компаний		электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -2 Умение
Способен применять основные	П реализовывать основные принципы
принципы организации и управления в	организации и управления в сфере охраны
сфере охраны здоровья граждан и	здоровья граждан, направленные на
оценки качества оказания медицинской	профилактику заболеваний, укрепление
помощи с использованием основных	здоровья населения и формирование
медико-статистических показателей	здорового образа жизни.
	П оценивать и прогнозировать состояние
	популяционного здоровья с использованием
	современных индикаторов и с учетом
	социальных детерминант здоровья населения.

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	При расчете потребности в койках аллергологического профиля учитывают: а) Уровень заболеваемости и обращаемости населения б) Желание главного врача в) Количество врачей в отделении г) Площадь помещений	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Основной принцип лекарственного обеспечения пациентов с аллергическими заболеваниями: а) Обеспечение льготными лекарствами согласно стандартам лечения б) Назначение только платных препаратов в) Отказ от дорогостоящих биологических терапий г) Самостоятельная покупка всех лекарств пациентами	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Показатель качества оказания медицинской помощи при анафилактическом шоке: а) Время от поступления до оказания неотложной помощи б) Количество использованных ампул	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с

	адреналина в) Стоимость лечения г) Длительность госпитализации		(Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	При расчете нагрузки врача- аллерголога учитывают: а) Нормативы времени на прием и виды медицинских услуг б) Личные пожелания врача в) Количество свободных кабинетов г) Время года	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	Основной принцип организации работы дневного стационара аллергологического профиля: а) Оказание медицинской помощи без круглосуточного пребывания б) Лечение только легких случаев в) Отказ от диагностических процедур г) Работа только в будние дни	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием

основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -2 Навыки	
Способен применять основные	П Анализом и оценкой качества оказания	
принципы организации и управления в	медицинской помощи с использованием	
сфере охраны здоровья граждан и	современных подходов к управлению	
оценки качества оказания медицинской	качеством медицинской помощи и основных	
помощи с использованием основных	медико-статистических показателей.	
медико-статистических показателей		

$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	,	
1.	Показатель доступности	Правильный ответ: а	Аллергология и
	аллергологической помощи:		иммунология / под
	а) Доля населения, обеспеченная		ред. Р.М. Хаитова,
	аллергологической помощью в		Н.И. Ильиной М.
	пределах нормативов		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Количество аллергологов в		2014 656 c
	регионе		(Национальные
	в) Стоимость приема у аллерголога		руководства)
	г) Количество койко-мест в		Текст:
	стационаре		электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
2.	При оценке качества диагностики	Правильный ответ: а	Аллергология и
	аллергических заболеваний		иммунология / под
	учитывают:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Полноту и своевременность		Н.И. Ильиной М.
	обследования согласно стандартам		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Стоимость диагностических		2014 656 c
	процедур		(Национальные

3	в) Количество проведенных исследований г) Скорость получения результатов При расчете показателя летальности в аллергологии учитывают: а) Число умерших от аллергических заболеваний на 1000 пациентов б) Общее число умерших в отделении в) Число умерших от всех причин г) Число умерших после проведения аллергопроб	Правильный ответ: а	руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1 Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Основная цель проведения клинико-экспертной работы в аллергологии: а) Оценка качества и эффективности оказания медицинской помощи б) Наказание врачей за ошибки в) Снижение затрат на лечение г) Увеличение количества госпитализаций	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	Показатель эффективности лечения пациентов с атопическим	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под

дерматитом:	ред. Р.М. Хаитова,
a) Улучшение индекса SCORAD	Н.И. Ильиной М.
б) Количество использованных	: ГЭОТАР-Медиа,
тюбиков мази	2014 656 c
в) Стоимость наружной терапии	(Национальные
г) Частота посещений врача	руководства)
	Текст:
	электронный //
	ЭБС «Консультант
	студента». – URL:
	http://www.studentli
	brary.ru/book/ISBN
	9785970428306.htm
	1

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

ИД ОПК -4 Знание	
x)	
возникновения и распространения	
инфекционных заболеваний.	
П Закономерности функционирования	
здорового организма человека и механизмы	
обеспечения здоровья с позиции теории	
функциональных систем; особенности	
регуляции функциональных систем	
организма человека при патологических	
процессах.	
П Физиологию иммунной системы у	
пациентов в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях.	
o or	
особенности детского возраста и возрастная эволюция аллергических заболеваний.	
П Методику сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных	
[] []	

заболеваниями и (или) иммунодефицитными		
состояниями.		
П Методику осмотра и обследования		
пациентов с аллергическими заболеваниями и		
(или) иммунодефицитными состояниями.		

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основная цель сбора аллергологического анамнеза: а) Определить уровень IgE б) Установить связь между симптомами и воздействием подозреваемого аллергена в) Назначить общий анализ крови г) Подготовить пациента к кожным пробам	Правильный ответ: б	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
2.	«Атопический марш» – это: а) Последовательная смена локализации аллергического воспаления у детей (атопический дерматит → аллергический ринит → бронхиальная астма) б) Методика проведения кожных проб в) Обострение поллиноза в весенний период г) Алгоритм неотложной помощи при	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст:

	анафилаксии		электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа : по подписке.
3	Золотым стандартом для диагностики IgE-опосредованной аллергии является: а) Общий анализ крови с лейкоформулой б) Определение уровня общего IgE в сыворотке в) Кожные прик-тесты с аллергенами г) Цитофлуориметрия	Правильный ответ: в	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Для диагностики лекарственной аллергии кожные пробы наиболее информативны и безопасны для препаратов группы: а) Антибиотики пенициллинового ряда б) Йодсодержащие рентгенконтрастные вещества в) Местные анестетики	Правильный ответ: в	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-

	г) Инсулины		5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.
5		Правильный ответ: в	Тактика ведения
3		правильный ответ: в	пациента в
	Повышение уровня эозинофилов в		аллергологии:
	общем анализе крови может		практическое
	наблюдаться при всех состояниях,		руководство / под
	кроме:		ред. Н. М.
			Ненашевой
	а) Атопической бронхиальной астмы		Москва : ГЭОТАР-
	б) Глистных и паразитарных инвазий		Медиа, 2022 256
	в) Острой бактериальной пневмонии		с (Тактика
	г) Лекарственной аллергии		врача) ISBN 978-
	т) лекаретвенной шлергий		5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm 1 Режим доступа
			і Режим доступа: по подписке.
			. по подписке.

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине

	ИД ОПК -4 Умение
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	П Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. П Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. П Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. П Обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. П Применять медицинской помощи. П Применять медицинской помощи, помазания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. П Применять медицинской помощи. П Определять медицинской помощи, помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. П Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.		Правильный ответ: б	Тактика ведения
	Метод диагностики, позволяющий		пациента в
	выявить сенсибилизацию к		аллергологии:
			практическое
	большому спектру аллергенов при		руководство / под
	помощи одного анализа крови:		ред. Н. М.
	а) Кожные аппликационные пробы		Ненашевой
			Москва : ГЭОТАР-
	б) Иммуноблоттинг (аллергочип)		

	в) Провокационные назальные тесты г) Общий IgE		Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978- 5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl
			<u>ibrary.ru/book/ISBN</u> 9785970471371.htm <u>1</u> Режим доступа : по подписке.
2.	При подозрении на аллергический контактный дерматит методом выбора является: а) Прик-тест б) Определение специфических IgE в) Аппликационные (патч-тесты) г) Интрадермальная проба	Правильный ответ: в	Атопический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке

			Текст:
			электронный
			1
3	Пациенту с подозрением на	Правильный ответ: б	Атопический
	поллиноз для подтверждения		дерматит.
	диагноза и выявления причинно-		Междисциплинарн
	значимого аллергена на этапе		ый подход к
	обострения НЕ рекомендуется		диагностике и
	проводить:		лечению:
	а) Определение уровня		руководство для
	специфических IgE в крови		врачей / под ред. Д.
	б) Кожные прик-тесты с пыльцевыми		В. Заславского, О.
	аллергенами		А. Свитич, А. В.
	в) Общий клинический анализ крови		Кудрявцевой
	г) Риноцитограмму		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2025 272
			c ISBN 978-5-
			9704-9070-9, DOI:
			10.33029/9704-
			9070-9-ADM-202
			5-1-272
			Электронная
			версия доступна на
			сайте ЭБС
			"Консультант
			студента" : [сайт]. URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970490709.htm
			<u>1</u> Режим доступа:
			по подписке
			Текст:
			электронный
			электронный
4	Римонитограмма	Провину муж строт б	Клиническая
-	Риноцитограмма – это	Правильный ответ: б	
	исследование, которое позволяет: a) Определить уровень IgE в		аллергология:
	а) Определить уровень 1gc в слизистой носа		руководство для
			практикующих
	б) Оценить клеточный состав		врачей / под ред. Н.
	назального секрета (эозинофилы,		М. Ненашевой, Б.
	нейтрофилы)		А. Черняка
	в) Выявить ДНК вирусов в носовой		Москва : ГЭОТАР-

	полости г) Измерить проходимость носовых ходов		Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN
5	Осмориос ногозомие или	Прарым муй отрот: б	9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке. Клиническая
5	проведения провокационных тестов (назальных, коньюнктивальных): а) Противопоказания к кожному тестированию б) Расхождение данных анамнеза и результатов кожных проб/анализа крови в) Первичная диагностика поллиноза у ребенка г) Острая фаза аллергического заболевания	Правильный ответ: б	клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ОПК -4 Навыки
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	 П Методикой установления диагноза с учетом действующей Международ-ной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ). П Проводить работы по обеспечению безопасности диагностических манипуляций.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Функция внешнего дыхания (ФВД) с бронходилатационным тестом проводится для: а) Диагностики бронхиальной астмы и оценки обратимости бронхообструкции б) Определения жизненной емкости легких в) Выявления аллергена, вызывающего бронхоспазм г) Подбора дозы ингаляционных глюкокортикостероидов	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Признак, характерный для иммунодефицитного состояния: а) Сезонность обострений б) Наличие атопических заболеваний в семье в) Частые, тяжело протекающие, рецидивирующие бактериальные инфекции г) Положительные кожные пробы с аллергенами	Правильный ответ: в	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli

			brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Исследование, которое НЕ входит в первичный алгоритм обследования при подозрении на первичный иммунодефицит: а) Общий анализ крови с лейкоформулой б) Определение уровней иммуноглобулинов (IgG, IgA, IgM, IgE) в) Иммунофенотипирование лимфоцитов г) Молекулярно-генетический анализ	Правильный ответ: г	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Уровень какого иммуноглобулина является наиболее важным маркером оценки гуморального иммунитета? а) IgE б) IgD в) IgG г) IgA	Правильный ответ: в	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1

5	Симптом «аллергического салюта»	Правильный ответ: б	Аллергология и
	− 3T0:		клиническая
	а) Характерное положение больного		иммунология / под
	во время приступа астмы		ред. Р. М. Хаитова,
	б) Потирание кончика носа ладонью		Н. И. Ильиной -
	снизу вверх у ребенка с		Москва : ГЭОТАР-
	аллергическим ринитом		Медиа, 2019 336
	в) Специфическая сыпь на щеках при		с (Клинические
	атопическом дерматите		рекомендации)
	г) Припухлость век при		ISBN 978-5-9704-
	аллергическом конъюнктивите		5010-9 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
			1

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК-5 Знание
Способен назначать лечение пациентам	П Порядок оказания медицинской
при заболеваниях и (или) состояниях,	помощи населению по профилю
контролировать его эффективность и	"аллергология и иммунология".
безопасность	П Стандарты первичной
	специализированной медико-санитарной
	помощи, специализированной, в том числе
	высокотехнологичной, медицинской помощи
	при аллергических заболеваниях и (или)
	иммунодефицитных состояниях.
	П Механизмы действия лекарственных
	препаратов, медицинских изделий и
	лечебного питания, применяемых в
	аллергологи и клинической иммунологии;
	медицинские показания и медицинские
	противопоказания к назначению; возможные
	осложнения, побочные действия,

нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.

Принципы и методы оказания неотложной медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Препаратами первой линии для контроля симптомов аллергического ринита являются: а) Системные глюкокортикостероиды б) Интраназальные глюкокортикостероиды в) Деконгестанты (сосудосуживающие капли) г) Антагонисты лейкотриеновых рецепторов	Правильный ответ; б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Целью Аллерген-Специфической Иммунотерапии (АСИТ) является: а) Быстрое купирование острого приступа астмы б) Формирование иммунологической толерантности к причиннозначимому аллергену в) Снижение уровня общего IgE в сыворотке крови г) Замещение дефицита	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL:

	иммуноглобулинов		http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Пациенту с бронхиальной астмой в качестве базисной противовоспалительной терапии назначаются: а) Короткодействующие бета2-агонисты (сальбутамол) б) Ингаляционные глюкокортикостероиды (ИГКС) в) Пероральные антигистаминные препараты г) Муколитики (амброксол)	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Препаратом выбора для купирования острой крапивницы является: а) Антибиотик широкого спектра действия б) Системный глюкокортикостероид (преднизолон) в) Современный неседативный антигистаминный препарат II поколения г) Ингаляционный бронходилататор	Правильный ответ: в	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	При назначении ингаляционных глюкокортикостероидов (ИГКС) для минимизации местных побочных эффектов (кандидоз,	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.

осиплость) рекомендуется:	: ГЭОТАР-Медиа,
а) Полоскать рот водой после каждой	2014 656 c
ингаляции	(Национальные
б) Принимать противогрибковые	руководства)
препараты профилактически	Текст:
в) Увеличить дозу ИГКС	электронный //
г) Отменить ИГКС при появлении	ЭБС «Консультант
первых симптомов	студента». – URL:
	http://www.studentli
	brary.ru/book/ISBN
	9785970428306.htm
	1

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -5 Умение	
Способен назначать лечение пациентам	П Разрабатывать план лечения пациентов	
при заболеваниях и (или) состояниях,	с аллергическими заболеваниями и (или)	
контролировать его эффективность и	иммунодефицитными состояниями в	
безопасность	соответствии с действующими порядками	
	оказания медицинской помощи,	
	клиническими рекомендациями (протоколами	
	лечения) по вопросам оказания медицинской	
	помощи, с учетом стандартов медицинской	
	помощи населению по профилю	
	"аллергогология и иммунология"	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной критерий эффективности базисной терапии	Правильный ответ: б	Клиническая аллергология:
	эффективности базисной терании		аллергология.

атопического дерматита: руководство для а) Нормализация уровня IgE в крови практикующих врачей / под ред. Н. б) Уменьшение сухости кожи, зуда и частоты обострений М. Ненашевой, Б. в) Полное исчезновение кожных А. Черняка. -Москва: ГЭОТАРпроявлений навсегда г) Отсутствие эозинофилов в общем Мелиа, 2022. - 920 анализе крови c. - ISBN 978-5-9704-6855-5. -Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке. 2. Пациенту с наследственным Правильный ответ: г Клиническая ангионевротическим отеком (НАО) аллергология: для купирования острого приступа руководство для показано введение: практикующих врачей / под ред. Н. а) Адреналина М. Ненашевой, Б. б) Преднизолона в) Антигистаминного препарата А. Черняка. -Москва: ГЭОТАРг) Концентрата ингибитора С1эстеразы или антагониста Медиа, 2022. - 920 c. - ISBN 978-5брадикининовых рецепторов 9704-6855-5. -(икатибант) Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm Режим доступа : по подписке.

3	При тяжелом течении	Правильный ответ: б	Клиническая
	атопического дерматита,	r	аллергология:
	резистентном к стандартной		руководство для
	терапии, может быть назначен:		практикующих
	а) Пенициллин		врачей / под ред. Н.
	б) Циклоспорин А		М. Ненашевой, Б.
	в) Аспирин		А. Черняка
	г) Теофиллин		Москва : ГЭОТАР-
	1) 100 \$1		Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
			по подписке.
4	Антагонисты лейкотриеновых	Правильный ответ: б	Тактика ведения
	рецепторов (монтелукаст) наиболее	-	пациента в
	эффективны при:		аллергологии:
	а) Лечении анафилактического шока		практическое
	б) Аспириновой триаде (астме)		руководство / под
	в) Лечении токсикодермии		ред. Н. М.
	г) Заместительной терапии		Ненашевой
	первичных иммунодефицитов		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
i			9785970471371.htm

			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.
5	Основной метод лечения и	Правильный ответ: в	Тактика ведения
	профилактики синдрома Лайелла		пациента в
	(токсического эпидермального		аллергологии:
	некролиза):		практическое
	а) Срочное введение причинно-		руководство / под
	значимого лекарственного препарата		ред. Н. М.
	б) Назначение высоких доз		Ненашевой
	системных глюкокортикостероидов		Москва : ГЭОТАР-
	в) Немедленная отмена виновного		Медиа, 2022 256
	препарата и госпитализация в		с (Тактика
	ожоговый центр/ОРИТ		врача) ISBN 978-
	г) Плазмаферез		5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			 - Режим доступа
			: по подписке.

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -5 Навыки
Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	П Методикой разработки плана лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами

лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Для контроля легкой персистирующей бронхиальной астмы у взрослых в соответствии с GINA рекомендуется: а) Короткодействующие бета2-агонисты по требованию б) Низкие дозы ИГКС + формотерол в режиме «по требованию» в) Регулярный прием низких доз ИГКС г) Только антилейкотриеновые препараты	Правильный ответ: в	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	При выявлении IgE-	Правильный ответ: в	Орлова, Е. А.
			*
			-
			-
			_
	1 ^		· ·
	' *		* *
			-
			-
2.	препараты	Правильный ответ: в	5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentibrary.ru/book/ISBN-9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.

	г) Предварительном проведении		2023 256 c
	кожных проб с вакциной		ISBN 978-5-9704-
	кожных прос с вакципон		7781-6, DOI:
			10.33029/9704-
			7781-6-OEA-2023-
			1-256 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт].
			Студента . [саит]. URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970477816.htm
			1 Режим доступа:
			по подписке.
3	Заместительная терапия	Правильный ответ: б	Балаболкин, И. И.
	иммуноглобулинами G проводится	Tipadisibildin orber. o	Лекарственная
	при:		аллергия у детей:
	а) Селективном дефиците IgA		руководство для
	б) Тяжелых формах гуморальных		врачей / И. И.
	первичных иммунодефицитов		Балаболкин, Т. И.
	в) Любом повышении уровня IgE		Елисеева, В. А.
	г) Атопическом дерматите		Булгакова
	(-) (- I		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2023 160
			c ISBN 978-5-
			9704-7665-9, DOI:
			10.33029/9704-
			7665-9-BVA-2023-
			1-160 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт].
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970476659.htm
			<u>1</u> Режим доступа:
			по подписке.
4	При проведении АСИТ	Правильный ответ: в	Клиническая
	сублингвальными аллергенами		аллергология:

(СЛИТ) наиболее частым побочным эффектом является: а) Бронхоспазм

- б) Анафилактический шок
- в) Зуд и отек в полости рта
- г) Артериальная гипертензия

руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка. -Москва: ГЭОТАР-Мелиа, 2022. - 920 c. - ISBN 978-5-9704-6855-5. -Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.

5 Критерием эффективности лечения хронической крапивницы считается:

- а) Полная нормализация показателей общего анализа крови
- б) Достижение полного контроля симптомов (отсутствие волдырей и
- в) Снижение уровня специфических IgE
- г) Отсутствие необходимости в приеме антигистаминных препаратов

Правильный ответ: б

Атопический дерматит. Междисциплинарн ый подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой. -Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 272 c. - ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272. -Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL:

	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970490709.htm
	<u>1</u> Режим доступа:
	по подписке
	Текст:
	электронный

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации

индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Знание
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	П Стандарты медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. П Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология", порядок организации медицинской реабилитации. П Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Для реабилитации пациентов с	Правильный ответ: а	Клиническая
	аллергическим ринитом и		аллергология:
	сопутствующей		руководство для
	гиперреактивностью бронхов		практикующих
	рекомендуется:		врачей / под ред. Н.
	а) Дыхательная гимнастика,		М. Ненашевой, Б.
	направленная на тренировку		А. Черняка
	диафрагмального дыхания		Москва : ГЭОТАР-
	б) Бег на длинные дистанции в		Медиа, 2022 920

	пыльном зале в) Занятия в бассейне с хлорированной водой г) Силовые упражнения с задержкой дыхания		с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
2.	При направлении на санаторно-курортное лечение пациента с поллинозом важно учитывать: а) Сезон цветения растений в регионе лечения б) Наличие бассейна в санатории в) Стоимость путевки г) Оснащенность санатория рентгенаппаратом	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
3	Психологическая реабилитация пациентов с хроническими аллергическими заболеваниями направлена на: а) Развитие профессиональных навыков б) Коррекцию тревожности и формирование адаптивных моделей	Правильный ответ: б	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-

	поведения в) Лечение сопутствующих соматических заболеваний г) Проведение групповой психотерапии		Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Эффективный метод немедикаментозного контроля симптомов бронхиальной астмы: а) Галотерапия (солевые пещеры) б) Иглоукалывание в) Гомеопатия г) Голодание	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5	При контроле эффективности ИПР у ребенка-инвалида с синдромом Вискотта-Олдрича оценивают: а) Частоту инфекционных осложнений и выраженность экземы б) Уровень интеллектуального развития в) Показатели артериального давления	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-

	г) Состояние зубной эмали	5010-9 Текст:
		электронный //
		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970450109.htm
		1
1		

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Умение
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	П Разрабатывать план мероприятий по реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Важнейший элемент реабилитации	Правильный ответ: б	Аллергология и
	пациентов с первичными		клиническая
	иммунодефицитами:		иммунология / под

	а) Санаторно-курортное лечение в борах б) Заместительная терапия иммуноглобулинами и обучение самоконтролю в) Дыхательная гимнастика по Стрельниковой г) Фитотерапия		ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
2.	При оформлении ИПР для инвалида с тяжелой бронхиальной астмой врач указывает потребность в: а) Противопоказанных видах труда б) Технических средствах реабилитации (пикфлоуметр, небулайзер) в) Бесплатных лекарствах на год г) Санаторно-курортной путевке вне очереди	Правильный ответ: б	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
3	Физиотерапевтическая процедура, ПРОТИВОПОКАЗАННАЯ в период обострения атопического дерматита: а) Электромагнитные поля крайне высокой частости (ЭМП КВЧ)	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с

	б) Ультрафиолетовое облучение (УФО) в) Лечебные ванны с отрубями г) Фонофорез с гидрокортизоновой мазью		(Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Основная цель обучения в «Астма- школе»: а) Выдача листков нетрудоспособности б) Формирование у пациента навыков самоконтроля и управления заболеванием в) Назначение новых лекарственных препаратов г) Проведение провокационных проб	Правильный ответ: б	Атопический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст: электронный

5	Критерием эффективности	Правильный ответ: а	Аллергология и
	реабилитации при хронической		иммунология / под
	крапивнице считается:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Увеличение периода ремиссии и		Н.И. Ильиной М.
	снижение частоты обострений		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Полное исчезновение эозинофилов		2014 656 c
	из крови		(Национальные
	в) Отмена всех антигистаминных		руководства)
	препаратов		Текст:
	г) Нормализация показателей		электронный //
	печеночных проб		ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Навыки
Способен проводить и контролировать	П Методы медицинской реабилитации
эффективность мероприятий по	при аллергических заболеваниях и (или)
медицинской реабилитации при	иммунодефицитных состояниях
заболеваниях и (или) состояниях, в том	П Методикой составления плана
числе при реализации индивидуальных	мероприятий медицинской реабилитации при
программ реабилитации или абилитации	аллергических заболеваниях и (или)
инвалидов	иммунодефицитных состояниях в
	соответствии с действующими порядком
	организации медицинской реабилитации,
	порядками оказания медицинской помощи,
	клиническими рекомендациями (протоколами
	лечения) по вопросам оказания медицинской
	помощи, с учетом стандартов медицинской
	помощи

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Основная цель медицинской реабилитации пациентов с бронхиальной астмой: а) Полное излечение от заболевания б) Достижение контроля над симптомами и улучшение качества жизни в) Отмена всех лекарственных препаратов г) Снижение уровня IgE в сыворотке крови	Правильный ответ: б	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	Ключевой компонент реабилитации при атопическом дерматите: а) Интенсивные кардиотренировки б) Постоянная элиминационная диета в) Систематический уход за кожей и ее увлажнение г) Иглорефлексотерапия	Правильный ответ: в	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]

3	При разработке индивидуальной программы реабилитации (ИПР)	Правильный ответ: б	URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа <a <="" href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN" th="">
	для пациента с аллергическим ринитом первостепенное значение имеет: а) Данные компьютерной томографии околоносовых пазух б) Результаты аллергологического обследования для определения причинно-значимых аллергенов в) Общий анализ мочи г) Показатели роста и веса пациента		руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Метод реабилитации, направленный на снижение чувствительности к аллергенам при поллинозе: а) Аллерген-специфическая иммунотерапия (АСИТ) б) Гипербарическая оксигенация в) Ингаляции с минеральной водой г) Лечебный массаж грудной клетки	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант

			студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа : по подписке.
5	Для контроля эффективности реабилитационных мероприятий при бронхиальной астме используется: а) Измерение окружности грудной клетки б) Ежедневная пикфлоуметрия с ведением дневника в) Эхокардиография г) Общий анализ мокроты	Правильный ответ: б	Атопический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст: электронный

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -7 Знание
Способен проводить в отношении	П Законодательство Российской
пациентов медицинскую экспертизу	Федерации и иные правовые акты,
	регламентирующие порядки проведения
	медицинских осмотров, медицинских
	экспертиз, диспансерного наблюдения
	пациентов с аллергическими заболеваниями и
	(или) иммунодефицитными состояниями.

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основание для изменения группы инвалидности: а) Изменение степени ограничения жизнедеятельности б) Смена места жительства в) Желание пациента г) Смена работы	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	При аллергическом конъюнктивите противопоказана работа: а) В запыленных помещениях б) В чистых лабораториях в) В административных зданиях	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с
	2) 2 agrilling partibilities against		(Национальные

	г) В библиотеках		руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Медицинская экспертиза при впервые выявленной аллергии включает: а) Оценку необходимости временного отстранения от работы б) Немедленное установление инвалидности в) Отказ в лечении г) Направление на санаторнокурортное лечение	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	При профессиональной бронхиальной астме работник имеет право на: а) Перевод на другую работу с сохранением среднего заработка б) Увольнение по собственному желанию в) Сокращенный рабочий день без сохранения зарплаты г) Отпуск за свой счет	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm 1
5	Критерий для направления на	Правильный ответ: а	Аллергология и
	санаторно-курортное лечение при		иммунология / под
	аллергии:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Стадия ремиссии заболевания		Н.И. Ильиной М.
	б) Острое обострение		: ГЭОТАР-Медиа,
	в) Наличие осложнений		2014 656 c
	г) Отказ от базисной терапии		(Национальные
			руководства)
			Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -7 Умение
Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	П Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медикосоциальной экспертизы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	При пищевой аллергии у повара	Правильный ответ: а	Клиническая
	медицинская экспертиза	•	аллергология:
	рекомендует:		руководство для
	а) Перевод на работу вне контакта с		практикующих
	аллергенами		врачей / под ред. Н.
	б) Продолжение работы в прежних		М. Ненашевой, Б.
	условиях		А. Черняка
	в) Увольнение		Москва : ГЭОТАР-
	г) Сокращение объема работы		Медиа, 2022 920
	1		c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
2.	Основание для отказа в продлении	Правильный ответ: а	Клиническая
2.	листка нетрудоспособности:	Правильный ответ: а	аллергология:
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н.
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б.
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст:
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный //
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm
2.	листка нетрудоспособности: а) Отсутствие клинических признаков временной нетрудоспособности б) Желание пациента в) Необходимость ухода за ребенком	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN

3	При аллергии на животных противопоказана работа: а) Ветеринаром б) Программистом в) Бухгалтером г) Офис-менеджером	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Медицинская экспертиза при поллинозе учитывает: а) Сезонность заболевания и регион проживания б) Только уровень пыльцы в воздухе в) Наличие сопутствующих заболеваний г) Материальное положение пациента	Правильный ответ: а	Атопический дерматит. Междисциплинарн ый подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на

			сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст:
			электронный
5	При установлении инвалидности	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	ребенку с атопическим дерматитом		пациента в
	оценивают:		аллергологии:
	а) Ограничение способности к		практическое
	обучению и самообслуживанию		руководство / под
	б) Только площадь поражения кожи		ред. Н. М.
	в) Уровень образования родителей		Ненашевой
	г) Материальные условия семьи		Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			с (тактика врача) ISBN 978-
			Брача) ISBN 978- 5-9704-7137-1
			Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции) Резу

Результаты обучения по дисциплине

	ИД ОПК -7 Навыки	
Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу		

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	•	
1.	Противопоказания для работы в хлебопекарном производстве при аллергии на муку: а) Любая работа в контакте с мукой б) Работа в администрации в) Работа упаковщиком г) Работа водителем	Правильный ответ: а	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5-9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704-7665-9-BVA-2023-1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	Основание для досрочного освидетельствования в бюро МСЭ:	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под
	а) Изменение состояния здоровьяб) Смена места работыв) Переезд в другой город		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа,

	г) Желание пациента		2014 656 с (Национальные
			руководства) Текст : электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL: http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm
			1
3	При лекарственной аллергии на	Правильный ответ: а	Аллергология и
	антибиотики медицинская экспертиза должна:		иммунология / под ред. Р.М. Хаитова,
	а) Внести запись в медицинскую		Н.И. Ильиной М.
	документацию о противопоказаниях		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Разрешить прием всех антибиотиков		2014 656 с (Национальные
	в) Отменить все ограничения		руководства)
	г) Рекомендовать самолечение		Текст: электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
4	Критерий для определения	Правильный ответ: а	Аллергология и
	профпригодности при аллергии:		иммунология / под
	а) Возможность работать вне контакта с аллергеном		ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.
	б) Наличие высшего образования		: ГЭОТАР-Медиа,
	в) Стаж работы		2014 656 c
	г) Возраст пациента		(Национальные руководства)
			руководства) Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm 1
5	При бронхиальной астме легкой степени медицинская экспертиза рекомендует: а) Рациональное трудоустройство без установления инвалидности б) Установление І группы инвалидности в) Полный запрет на трудовую деятельность г) Направление на МСЭ	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -8 Знание	
Способен проводить и контролировать	П Формы и методы санитарно-	
эффективность мероприятий по	просветительной работы по формированию	
профилактике и формированию	здорового образа жизни	
здорового образа жизни и санитарно-	Принципы организации и проведения	
гигиеническому просвещению	профилактических медицинских	
населения	мероприятий	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник

	Выберите один правильный ответ		
1.	Форма работы по профилактике аллергии в организованных коллективах: а) Проведение тематических дней здоровья б) Раздача рекламных листовок в) Обязательная вакцинация всех сотрудников г) Медицинские осмотры без профилактических бесед	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
2.	Мероприятие по профилактике осложнений аллергических заболеваний: а) Обучение пациентов раннему распознаванию обострений б) Назначение антибиотиков при первых симптомах в) Рекомендация самолечения г) Отказ от врачебного наблюдения	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1

3	Принцип оценки эффективности	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	профилактических программ:	inpublication of being	пациента в
	а) Динамическое наблюдение за		аллергологии:
	целевыми группами		практическое
	б) Единовременное анкетирование		руководство / под
	в) Субъективное мнение врача		ред. Н. М.
	г) Количество проведенных лекций		Ненашевой
	1) Количество проведенных лекции		Москва: ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			Брача) ISBN 978- 5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			 - Режим доступа
			: по подписке.
4		п	T
4	Основное направление	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	профилактики аллергии у		пациента в
	школьников:		аллергологии:
	а) Создание гипоаллергенной среды в		практическое
	образовательных учреждениях		руководство / под
	б) Освобождение от занятий		ред. Н. М.
	физкультурой		Ненашевой
	в) Запрет на участие в мероприятиях		Москва: ГЭОТАР-
	г) Домашнее обучение всех детей с		Медиа, 2022 256
	аллергией		с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
1			_
			Текст:
			электронный //
			электронный // ЭБС "Консультант
			электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]
			электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL:
			электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL: https://www.studentl
			электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL:

			1 Режим доступа: по подписке.
5	Метод контроля эффективности	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	мероприятий по формированию	1	пациента в
	30Ж:		аллергологии:
	а) Сравнительный анализ		практическое
	показателей здоровья до и после		руководство / под
	вмешательства		ред. Н. М.
	б) Учет количества выданных		Ненашевой
	памяток		Москва : ГЭОТАР-
	в) Подсчет числа участников		Медиа, 2022 256
	мероприятий		с (Тактика
	г) Оценка стоимости проведенных		врача) ISBN 978-
	мероприятий		5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.
			1

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -8 Умение	
Способен проводить и контролировать	Проводить санитарно-	
эффективность мероприятий по	просветительную работу по формированию	
профилактике и формированию	здорового образа жизни, профилактике	
здорового образа жизни и санитарно-	заболеваний нервной системы	
гигиеническому просвещению	П Рекомендовать профилактические и	
населения	оздоровительные мероприятия	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Показатель эффективности профилактики профессиональной астмы: а) Снижение числа впервые выявленных случаев б) Увеличение числа работников с аллергией в) Рост профессиональных заболеваний г) Увеличение текучести кадров	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
2.	Метод профилактики психосоматических обострений аллергии: а) Обучение методам стрессменеджмента б) Назначение транквилизаторов профилактически в) Рекомендация избегать стрессовых ситуаций г) Отказ от психологической помощи	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl

3	Основная задача диспансеризации пациентов с аллергией: а) Раннее выявление прогрессирования заболевания б) Выдача справок для работы в) Назначение максимального количества лекарств г) Освобождение от прививок	Правильный ответ: а	івтату.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа : по подписке. Клиническая аллергология : руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа : по подписке.
4	Форма санитарно-гигиенического просвещения в СМИ: а) Научно-популярные программы с участием врачей б) Реклама БАДов и народных средств в) Сенсационные сообщения о "чудесных исцелениях" г) Обсуждение сложных клинических случаев	Правильный ответ: а	по подписке. Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]

			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.
5	Мероприятие по профилактике	Правильный ответ: а	Клиническая
	табачной зависимости у пациентов		аллергология:
	с астмой:		руководство для
	а) Мотивационное консультирование		практикующих
	по отказу от курения		врачей / под ред. Н.
	б) Запрет на обсуждение темы		М. Ненашевой, Б.
	курения		А. Черняка
	в) Назначение антидепрессантов всем		Москва : ГЭОТАР-
	курящим		Медиа, 2022 920
	г) Рекомендация перейти на		c ISBN 978-5-
	электронные сигареты		9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа:
			по подписке.

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -8 Навыки

Способен проводить и контролировать	П Навыками пропаганды здорового	
эффективность мероприятий по	образа жизни, профилактикой заболеваний и	
профилактике и формированию	(или) состояний нервной системы	
здорового образа жизни и санитарно-	П Навыками организации и проведения	
гигиеническому просвещению	профилактических мероприятий	
населения		

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	<u>'</u>	
1.	Мероприятие по профилактике распространения аллергических заболеваний: а) Информирование населения о факторах риска б) Сокрытие статистики по аллергии в) Отказ от диспансеризации г) Прекращение научных исследований в области аллергологии	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
2.	Принцип организации профилактической работы на предприятии: а) Интеграция в систему охраны труда б) Проведение мероприятий в нерабочее время в) Обязательное участие всех работников	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-

	г) Финансовые штрафы за неучастие		5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
3	Основной метод профилактики поливалентной лекарственной аллергии: а) Рациональная фармакотерапия с учетом перекрестных реакций б) Полный отказ от лекарственной терапии в) Назначение препаратов без учета аллергологического анамнеза г) Самостоятельная замена назначенных препаратов	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
4	Критерий эффективности государственных программ по профилактике аллергии: а) Снижение заболеваемости и улучшение качества жизни населения б) Увеличение бюджета здравоохранения в) Рост числа аллергологических	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства)

кабинетов г) Увеличение импорта лекарственных препаратов		Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
 Мероприятие по профилактике инсектной аллергии: а) Обучение мерам предосторожности при контакте с насекомыми б) Уничтожение всех насекомых в регионе в) Запрет на выезды за город г) Ношение защитных костюмов в городе 	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -9 Знание	
Способен проводить анализ медико-	Принципы и порядок ведения	
статистической информации, вести	медицинской документации, в том числе в	
медицинскую документацию и	электронном виде	
организовывать деятельность	П Должностные обязанности	
находящегося в распоряжении	медицинского персонала	
медицинского персонала		

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	При расчете показателя частоты обострений бронхиальной астмы учитывают: а) Число обострений на одного пациента в год б) Количество вызовов скорой помощи в) Число госпитализаций г) Количество дней нетрудоспособности	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	Документ для регистрации случаев анафилактического шока: а) Извещение о побочном действии лекарственного средства б) Журнал учета процедур в) Статистическая карта выбывшего из стационара г) Медицинская карта стационарного пациента	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант

			студента" : [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа : по подписке.
3	Основной документ для планирования работы аллергологического кабинета: а) План работы кабинета на год б) Журнал учета рабочего времени в) График работы врачей г) Штатное расписание	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
4	При анализе деятельности стационара рассчитывают показатель: а) Средняя длительность пребывания пациента на койке б) Количество коек в отделении в) Число персонала на отделение г) Стоимость лечения одного пациента	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1

			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			 - Режим доступа
			: по подписке.
5	Документ для регистрации	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	проведения АСИТ:		пациента в
	а) Протокол проведения аллерген-		аллергологии:
	специфической иммунотерапии		практическое
	б) История болезни стационарного		руководство / под
	пациента		ред. Н. М.
	в) Листок назначений		Ненашевой
	г) Журнал учета медикаментов		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			 - Режим доступа
			: по подписке.

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ОПК -9 Умение
Способен проводить анализ медико-	П Оформлять медицинскую
статистической информации, вести	документацию, в том числе в электронном
медицинскую документацию и	виде
организовывать деятельность	П Организовывать деятельность
находящегося в распоряжении	медицинского персонала
медицинского персонала	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной документ первичного осмотра пациента в аллергологическом кабинете: а) Медицинская карта амбулаторного пациента (форма 025/у) б) История развития ребенка (форма 112/у) в) Листок нетрудоспособности г) Статистический талон	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
2.	При расчете показателя заболеваемости бронхиальной астмой используют формулу: а) (Число впервые выявленных случаев / Среднегодовая численность	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа,

	населения) × 1000 б) (Число всех случаев заболевания / Число врачей) × 100 в) (Число госпитализированных / Число обратившихся) × 1000 г) (Число вызовов скорой помощи / Число жителей) × 10000		2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Медицинская документация для регистрации проведения кожных аллергопроб: а) Протокол проведения аллергологического обследования б) История болезни стационарного пациента в) Журнал учета работы процедурного кабинета г) Листок ежедневного учета работы врача	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Показатель эффективности работы врача-аллерголога:	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под
	а) Полнота охвата диспансерным		ред. Р.М. Хаитова,
	наблюдением пациентов с БА		Н.И. Ильиной М.
	б) Количество принятых пациентов в		: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 c
	день в) Число направлений на		(Национальные
	консультацию		руководства)
	г) Количество выписанных рецептов		Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm
5	Основной документ для учета	Правильный ответ: а	Аллергология и
	работы дневного стационара:	_	иммунология / под
	а) Журнал учета пациентов дневного		ред. Р.М. Хаитова,
	стационара		Н.И. Ильиной М.
	б) История болезни стационарного		: ГЭОТАР-Медиа,
	пациента		2014 656 c
	в) Медицинская карта амбулаторного		(Национальные
	пациента		руководства)
	г) Талон амбулаторного пациента		Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -9 Навыки
Способен проводить анализ медико-	П Навыками использования
статистической информации, вести	медицинских информационных систем и
медицинскую документацию и	информационно-телекоммуникационной сети
организовывать деятельность	"Интернет"
находящегося в распоряжении	П Навыками использования в работе
медицинского персонала	персональных данных пациентов и сведений,
	составляющих врачебную тайну
	П Навыками организации медицинского
	персонала

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	При распределении обязанностей среди медицинских сестер учитывают: а) Квалификацию и опыт работы б) Личные симпатии заведующего в) Возраст сотрудников г) Стаж работы в учреждении	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	Документ для регистрации проведения спирометрии: а) Протокол исследования функции внешнего дыхания б) Медицинская карта амбулаторного пациента в) Журнал учета инструментальных исследований г) Листок назначений	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]

			студента" : [сайт] URL : https://www.studentl
			-
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа:
			по подписке.
5	При организации работы	Правильный ответ: а	Клиническая
	младшего персонала необходимо:		аллергология:
	а) Разработать должностные		руководство для
	инструкции и график уборки		практикующих
	помещений		врачей / под ред. Н.
	б) Разрешить работу без инструктажа		М. Ненашевой, Б.
	в) Не контролировать качество		А. Черняка
	уборки		Москва : ГЭОТАР-
	г) Допускать выполнение процедур		Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа:
			по подписке.

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

т сзультаты освоения от	(компетенции)	ИД ОПК -10 Знание	
Результаты освоения ОГ	(компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	

Способен участвовать в оказании	П Основные симптомы проявления
неотложной медицинской помощи при	угрожающих жизни состояний, требующих
состояниях, требующих срочного	срочного медицинского вмешательства
медицинского вмешательства	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Выберите один правильный ответ Основной диагностический критерий гипертонического криза: а) Артериальное давление выше 140/90 мм рт. ст. б) Внезапное значительное повышение АД, сопровождающееся клинической симптоматикой в) Головная боль на фоне повышенного АД г) Отеки на ногах	Правильный ответ: б	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl
2.	Препарат выбора для купирования приступа стенокардии: а) Каптоприл б) Нитроглицерин сублингвально в) Метопролол перорально г) Фуросемид в/в	Правильный ответ: б	івтату.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1 Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст :
			электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]

3	Действие, которое НЕДОПУСТИМО выполнять при термическом ожоге II степени: а) Охлаждать место ожога проточной водой б) Накрыть ожоговую поверхность чистой тканью в) Вскрывать ожоговые пузыри г) Дать обезболивающее средство	Правильный ответ: в	URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1 Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704- 5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
4	11. Признак, характерный для гипогликемической комы, в отличие от гипергликемической: а) Сухость кожных покровов б) Запах ацетона изо рта в) Внезапное начало, влажная кожа, тремор г) Полиурия	Правильный ответ: в	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

		9785970450109.htm
		1
5	Алгоритм действий при попадании	Клиническая
	инородного тела в дыхательные	аллергология:
	пути у ребенка, который	руководство для
	подавился, но может кашлять и	практикующих
	дышать:	врачей / под ред. Н.
	а) Немедленно начать прием	М. Ненашевой, Б.
	Геймлиха	А. Черняка
	б) Вызвать рвоту	Москва : ГЭОТАР-
	в) Похлопать по спине между	Медиа, 2022 920
	лопаток	c ISBN 978-5-
	г) Не мешать, дать возможность	9704-6855-5
	откашляться	Текст:
		электронный //
		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970468555.htm
		<u>1</u> - Режим доступа :
		по подписке.

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -10 Умение	
Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного	П Выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки	
медицинского вмешательства	внезапного прекращения кровообращения и дыхания	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Препарат для неотложной помощи при судорожном статусе: а) Анальгин б) Диазепам (Реланиум) в) Коргликон г) Фуросемид	Правильный ответ: б	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
2.	Основная цель наложения кровоостанавливающего жгута при артериальном кровотечении: а) Полностью прекратить кровоток в конечности б) Пережать только артерию в) Снизить интенсивность кровотечения г) Предотвратить инфицирование раны	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm
			I
3	Состояние, требующее немедленной госпитализации в хирургический стационар: а) Острый аппендицит б) Гастрит в) Синдром раздраженного кишечника г) Дисбактериоз	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Действие, которое необходимо выполнить ПЕРВЫМ при оказании помощи человеку, пораженному электрическим током: а) Начать сердечно-легочную реанимацию б) Осмотреть место ожога в) Прекратить действие тока (обесточить источник) г) Наложить стерильную повязку	Правильный ответ: в	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	Симптом, характерный для тромбоэмболии легочной артерии (ТЭЛА): а) Медленное нарастание одышки б) Внезапная интенсивная одышка,	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа,

боль в грудной клетке, возможен	2014 656 c
кашель с кровью	(Национальные
в) Влажные хрипы по всем полям	руководства)
легких	Текст:
г) Бронхоспазм	электронный //
	ЭБС «Консультант
	студента». – URL:
	http://www.studentli
	brary.ru/book/ISBN
	9785970428306.htm
	1

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -10 Навыки
Способен участвовать в оказании	П Навыками оценки состояния
неотложной медицинской помощи при	пациентов, требующего оказания
состояниях, требующих срочного	медицинской помощи в экстренной форме
медицинского вмешательства	П Навыками распознавания состояний,
	представляющие угрозу жизни пациентам,
	включая состояние клинической смерти
	(остановка жизненно важных функций
	организма человека (кровообращения и (или)
	дыхания), требующие оказания медицинской
	помощи в экстренной форме

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Тактика при обмороке (синкопе):	Правильный ответ: б	Клиническая
	а) Поднять пациента в вертикальное		аллергология:
	положение		руководство для
	б) Уложить, приподнять ноги,		практикующих
	обеспечить приток свежего воздуха		врачей / под ред. Н.
	в) Дать понюхать нашатырный спирт		М. Ненашевой, Б.

	г) Побрызгать в лицо холодной водой		А. Черняка
	1) Heepsistuis stinige nesteglien segen		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			с ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			7704-0833-3 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа:
			по подписке.
2.	Наиболее частая причина	Правильный ответ: б	Клиническая
	внезапной сердечной смерти у	•	аллергология:
	взрослых:		руководство для
	а) ТЭЛА		практикующих
	б) Острая коронарная		врачей / под ред. Н.
	недостаточность (фибрилляция		М. Ненашевой, Б.
	желудочков)		А. Черняка
	в) Расслаивающая аневризма аорты		Москва : ГЭОТАР-
	г) Инсульт		Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			<pre>https://www.studentl</pre>
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
3	Действие, которое необходимо	Правильный ответ: а	Клиническая
	выполнить при подозрении на	Transition of Deli- a	аллергология:
	инфаркт миокарда до приезда		руководство для
	скорой помощи:		практикующих
	а) Дать разжевать аспирин (если нет		врачей / под ред. Н.
	а) дать размевать аспирип (сели нег		врачен / под ред. 11.

	противопоказаний) б) Сделать горячую ножную ванну в) Дать сосудосуживающие капли г) Наложить тугую повязку на грудную клетку		М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа : по подписке.
4	Признак, характерный для менингеального синдрома: а) Головная боль б) Ригидность затылочных мышц (невозможность наклонить голову к груди) в) Тошнота и рвота г) Светобоязнь	Правильный ответ: б	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
5	Состояние, при котором противопоказано введение наркотических анальгетиков:	Правильный ответ: б	Тактика ведения пациента в аллергологии:

а) Острый инфаркт миокарда	практическое
б) Черепно-мозговая травма с	руководство / под
угнетением сознания	ред. Н. М.
в) Почечная колика	Ненашевой
г) Ожоговый шок	Москва : ГЭОТАР-
	Медиа, 2022 256
	с (Тактика
	врача) ISBN 978-
	5-9704-7137-1
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970471371.htm
	1 Режим доступа
	: по подписке.

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ПК -1 Знание
Способен к оказанию медицинской	П Порядок оказания медицинской
помощи населению по профилю	помощи, клинические рекомендации
"аллергология и иммунология"	(протоколы лечения) по вопросам оказания
	медицинской помощи пациентам с
	аллергическими заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями.
	П Стандарты первичной
	специализированной медико-санитарной
	помощи, специализированной, в том числе
	высокотехнологичной, медицинской помощи
	пациентам с аллергическими заболеваниями
	и (или) иммунодефицитными состояниями.
	П Этиологию и патогенез,
	патоморфологию, клиническую картину
	дифференциальную диагностику,
	особенности течения, осложнения и исходы

аллергических заболеваний и (или)
иммунодефицитных состояний.
П Изменения функционирования
иммунной системы при иных
(инфекционных, аутоиммунных,
онкологических и иных) заболеваниях.
Профессиональные заболевания в
аллергологии и клинической иммунологии.
П Медицинские показания и
медицинские противопоказания к
проведению кожных проб с аллергенами и
провокационных тестов с аллергенами у
пациентов с аллергическими заболеваниями.
П Аллергические заболевания и (или)
иммунодефицитные состояния, требующие
направления пациентов к врачам-
специалистам.
П Аллергические заболевания и (или)
иммунодефицитные состояния, требующие
оказания медицинской помощи в неотложной
форме.
П Заболевания и (или) состояния иных
органов и систем, сопровождающиеся
изменениями в функционировании иммунной
системы.
П Симптомы и синдромы осложнений,
побочных действий, нежелательных реакций,
в том числе серьезных и непредвиденных,
возникших в результате диагностических
процедур у пациентов с аллергическими
заболеваниями и (или) иммунодефицитными
состояниями.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Какой признак на рентгенограмме	Правильный ответ: а	Аллергология и
	органов грудной клетки может		иммунология / под
	наблюдаться во время тяжелого		ред. Р.М. Хаитова,
	приступа астмы?		Н.И. Ильиной М.
	а) Высокое стояние куполов		: ГЭОТАР-Медиа,
	диафрагмы и увеличение		2014 656 c
	прозрачности легочных полей		(Национальные
	б) Признаки инфильтрации легочной		руководства)
	ткани		Текст:
	в) Уровень жидкости в плевральной		электронный //
	полости		ЭБС «Консультант

	г) Усиление легочного рисунка в		студента». – URL:
	прикорневых зонах		http://www.studentli
	прикорпевых зопах		brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
		п	A
2.	Аспириновая триада включает в	Правильный ответ: в	Аллергология и
	себя все, кроме:		иммунология / под
	а) Бронхиальной астмы		ред. Р.М. Хаитова,
	б) Полипозного риносинусита		Н.И. Ильиной М.
	в) Крапивницы		: ГЭОТАР-Медиа,
	г) Непереносимости нестероидных		2014 656 c
	противовоспалительных препаратов		(Национальные
	(НПВП)		руководства)
			Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			9/839/0428300.11011
			I
3	Наличие в мокроте кристаллов	Правильный ответ: в	Аллергология и
	Шарко-Лейдена и спиралей	•	иммунология / под
	Куршмана свидетельствует в		ред. Р.М. Хаитова,
	пользу:		Н.И. Ильиной М.
	а) Туберкулеза		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Пневмонии		2014 656 c
	в) Бронхиальной астмы		(Национальные
	-		руководства)
	г) Рак легкого		руководства)
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
i			
			9785970428306.htm
			9785970428306.htm 1
			4
<i>A</i>	Помомио Ал II у бологогого	Прорим чем ста	1
4	Лечение АтД у беременных: а) С осторожностью, с применением	Правильный ответ: а	4

наиболее безопасных ТГКС и руководство для эмолентов практикующих б) Не проводится врачей / под ред. Н. в) Только системными препаратами М. Ненашевой, Б. г) Такими же методами, как у А. Черняка. небеременных Москва: ГЭОТАР-Мелиа, 2022. - 920 c. - ISBN 978-5-9704-6855-5. -Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке 5 При ангионевротическом отеке без Правильный ответ: а Атопический крапивницы применяют: дерматит. а) Ингибиторы С1-эстеразы (при Междисциплинарн наследственном) ый подход к б) Только антигистаминные диагностике и в) Исключительно антибиотики лечению: г) Противовирусные препараты руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой. -Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 272 c. - ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272. -Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentl

	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970490709.htm
	<u>1</u> Режим доступа:
	по подписке
	Текст:
	электронный

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

мунология"	
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ПК -1 Умение
Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"	П Оценивать функциональное состояние иммунной системы в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях П Использовать методы осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи, в числе которых: - проведение кожных скарификационных и прик-тестов с аллергенами; - проведение внутрикожных тестов с аллергенами; - проведение провокационного сублингвального теста; - проведение провокационного коньюнктивального теста; - проведение провокационного назального теста; - пикфлоуметрия; - исследование функции внешнего дыхания. П Интерпретировать и анализировать результаты инструментального обследования

пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Интерпретировать и анализировать
результаты лабораторного обследования
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Интерпретировать и анализировать
результаты осмотра врачами-специалистами
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Выявлять клинические симптомы и
синдромы у пациентов с аллергическими
заболеваниями и (или) иммунодефицитными
состояниями.
П Выявлять симптомы и синдромы
осложнений, побочных действий,
нежелательных реакций, в том числе
серьезных и непредвиденных, возникших в
результате диагностических процедур у
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Механизм действия омализумаба:	Правильный ответ: а	Клиническая
	а) Связывание свободного IgE		аллергология:
	б) Блокада гистаминовых рецепторов		руководство для
	в) Подавление синтеза гистамина		практикующих
	г) Угнетение функции тучных клеток		врачей / под ред. Н.
			М. Ненашевой, Б.
			А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт] URL :
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm

			1 - Режим доступа: по подписке
2.	Показание для назначения системных глюкокортикостероидов при крапивнице: а) Тяжелое обострение, ангионевротический отек б) Легкая форма крапивницы в) Профилактика рецидивов г) Все случаи крапивницы	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке
3	Какой эффект оказывает АСИТ? а) Формирует длительную ремиссию и предотвращает прогрессирование заболевания б) Оказывает только симптоматическое действие в) Вызывает немедленное облегчение симптомов г) Используется для экстренной помощи	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm

			<u>1</u> - Режим доступа : по подписке.
4	Цель лечения аллергического ринита — достижение: а) Полного контроля симптомов и нормального качества жизни б) Частичного контроля симптомов в) Исчезновения симптомов только в сезон цветения г) Отсутствия необходимости в диагностике	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
5	Какова основная цель использования ингаляционных глюкокортикостероидов (ИГКС) при астме? а) Быстрое купирование бронхоспазма б) Подавление хронического воспаления в дыхательных путях в) Лечение сопутствующей аллергии г) Устранение инфекции	Правильный ответ: б	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl

		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970471371.htm
		<u>1</u> Режим доступа
		: по подписке.

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ПК -1 Навыки	
Способен к оказанию медицинской	П Методикой сбора жалоб, анамнеза	
помощи населению по профилю	жизни у пациентов (их законных	
"аллергология и иммунология"	представителей) с аллергическими	
	заболеваниями и (или) иммунодефицитными	
	состояниями.	
	П Методикой осмотра пациентов с	
	аллергическими заболеваниями и (или)	
	иммунодефицитными состояниями.	
	П Методикой формулирования	
	предварительного диагноза и составления	
	плана лабораторных и инструментальных	
	обследований пациентов с аллергическими	
	заболеваниями и (или) иммунодефицитными	
	состояниями.	
	П Методикой направления пациентов с	
	аллергическими заболеваниями и (или)	
	иммунодефицитными состояниями на	
	консультацию к врачам-специалистам в	
	соответствии с действующими порядками	
	оказания медицинской помощи,	
	клиническими рекомендациями (протоколами	
	лечения) по вопросам оказания медицинской	
	помощи, с учетом стандартов медицинской	
	помощи	

N	<u>o</u>	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
		Выберите один правильный ответ		

1.	Какой препарат является наиболее	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	безопасным для длительного		пациента в
	контроля астмы у беременных?		аллергологии:
	а) Будесонид		практическое
	б) Теофиллин		руководство / под
	в) Системные кортикостероиды		ред. Н. М.
	г) Омализумаб		Ненашевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			 - Режим доступа
			: по подписке.
2.	При обострении астмы неотложная	Правильный ответ: г	Тактика ведения
	помощь включает:		пациента в
	а) Ингаляцию КДБА (сальбутамол)		аллергологии:
	через небулайзер или спейсер		практическое
	б) Назначение системных		руководство / под
	кортикостероидов (преднизолон)		ред. Н. М.
	в) Кислородотерапию при низкой		Ненашевой
	сатурации		Москва : ГЭОТАР-
	г) Все перечисленные		Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm

			1 Режим доступа: по подписке.
3	Какие клетки воспаления преобладают в мокроте при бронхиальной астме? а) Нейтрофилы б) Эозинофилы в) Лимфоциты г) Макрофаги	Правильный ответ: б	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Для диагностики бронхиальной астмы физической нагрузки применяется: а) Проба с 6-минутной ходьбой б) Велоэргометрия с контролем функции внешнего дыхания (ФВД) в) Проба Штанге г) Спирометрия в покое	Правильный ответ: б	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970468555.htm 1 - Режим доступа : по подписке.
5	Дифференциальная диагностика между аллергическим и вазомоторным ринитом основывается на: а) Наличии эозинофилии в риноцитограмме и положительных аллергопробах при АР б) Разнице в цвете слизистой в) Наличии головной боли г) Наличии кашля	Правильный ответ: а	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.

Заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО



И.Н. Шишиморов

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

«Симуляционный курс» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе 31.08.26 Аллергология и иммунология на 2025-2026 учебный год

Перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)

Трудовые функции	Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции выпускника	Плані	ируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
	Системное и критическое мышление	_	ы примене	стемно анализировать, определять ния достижения в области сиональном контексте
Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осморов, диспансерного наблюдения в отноше-нии пациен-тов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояния-ми (А 04.8)		УК-1.1 Анализирует достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Знать ИД УК 1.1 Уметь ИД УК 1.1	 общую и клиническую иммунологию и аллергологию профессиональные источники информации, в т.ч. базы данных пользоваться профессиональными источниками информации анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) – к диагнозу) критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации; алгоритмом сравнительного анализа, дифференциальнодиагностического поиска на основании полученных данных обследования и использования профессиональных источников информации

Проведение анализа медико-статистической ин-формации, ведение медицинской документации, организация		УК-1.2 Оценивает возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Владеть ИД УК 1.1. Знать ИД УК 1.2	 навыками отбора надежных источников информации для проведения критического анализа проблемных ситуаций; методами поиска, оценки, отбора и обработки необходимой информации. методы и способы оценки возможности и вариантов применения современных достижений в области медицины и фармации.
деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (А 06.8)			Уметь ИД УК 1.2	 определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте; сформулировать проблему, выделить ключевые цели и задачи по ее решению; обобщать и использовать полученные данные
			Владеть ИД УК 1.2	 методами и способами применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте;
	Командная работа и лидерство	УК-3. Способен руко младшего медицинско оказания медицинско	ского перс	ботой команды врачей, среднего и сонала, организовывать процесс аселению
Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме (А 07.8)			Знать ИД УК 3	 принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри команды.
			Уметь ИД УК 3	 организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и

	но-			овья граждан и оценки качества
	Организацион			овные принципы организации и
			1	
			ид опк	информационной безопасности в медицинской организации.
			Влад еть	 на практике основными принципами обеспечения
				грамотности населения, медицинских работников.
				коммуникационные технологии для повышения медицинской
			ОПК 1	 использовать современные информационно-
			ид	электронную медицинскую карту
(-1 0-10)			ь	 работать в медицинской информационной системе, вести
и безопасности (A 02.8)			Умет	умеет применять их на практике
контроль его эффективности				медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий,
ными состояниями,				организации оказания медицинской помощи с
(или) иммунодефицит			1	деятельности и образовании. - основные принципы
аллергическими заболеваниями и			ОПК 1	научно-исследовательской, профессиональной
лечения пациентам с			ид	коммуникационные технологии и ресурсы, применимые в
Назначение	технологий		Знать	 современные информационно-
	информацион ных	информационной безо	пасности	
	Деятельность в сфере	технологии в професси	иональной	информационно-коммуникационные деятельности и соблюдать правила
			УК 4	
			ид	пациентами.
· /			Влад еть	 приемами профессионального взаимодействия с коллегами и
диагноза (A 01.8)			УК 4	
ных состояний, установления			ИД	
(или) иммунодефицит			Ь	профессиональные отношения
аллергических заболеваний и			Умет	поддерживать
пациентов в целях выявления			ИД УК 4	рамках профессиональной деятельности.
Проведение обследования			Знать	 основы психологии и уметь выстраивать взаимодействие в
	Коммуникация	УК-4. Способен выс профессиональной дея	-	взаимодействие в рамках своей
			ид ук 3	работы на каждом этапе помощи пациенту
			Владеть	 навыком быстрой организации командной

	управленческ ая деятельность	оказания медицинског статистических показ		ци с использованием основных медико-
Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация			Знать ИД ОПК 2	 основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей.
деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (А 06.8)			Умет ь ИД ОПК 2	 реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения.
			Влад еть ИД ОПК 2	 Анализом и оценкой качества оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи и основных медикостатистических показателей.
	Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен прог обследование пациент		елиническую диагностику и
Проведение обследования пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицит ных состояний, установления диагноза (А 01.8)		ОПК-4.1 Проводит клиническую диагностику и обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями	Знать ИД ОПК 4.1	 Общие вопросы организации медицинской помощи населению. Вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний. Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах. Физиологию иммунной системы у пациентов в норме, при

		заболеваниях и (или) патологических состояниях. - Анатомо-физиологические особенности детского возраста и возрастная эволюция аллергических заболеваний. - МКБ. - Методику сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Методику осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
	Умет в ИД ОПК 4.1	 Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Интерпретировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Обосновывать необходимость направления к врачамспециалистам пациентов с аллергическими и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи. Применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи. Применять медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, помощи, с учетом стандартов медицинской помощи,

		Влад еть ИД ОПК 4.1	 Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Методикой установления диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ). Проводить работы по обеспечению безопасности диагностических манипуляций.
Проведение обследова-ния пациен-тов в целях выявления аллергиче-ских забо-леваний и (или) иммунодефицит-ных состоя-ний, уста-новления диагноза (А 01.8)	ОПК-4.2 Направляет пациентов с заболеваниями и (или) состояниями на лабораторные и инструментальные обследования	Знать ИД ОПК 4.2	 Методы клинической и параклинической диагностики аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний. Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
		Умет ь ИД ОПК 4.2	 Обосновывать и планировать объем инструментального обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Обосновывать и планировать объем лабораторного обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской

					помощи, с учетом стандартов
					медицинской помощи.
			Влад	_	Навыками направления
			еть		пациентов с аллергическими заболеваниями и (или)
			ИД		иммунодефицитными
			ОПК		состояниями на
			4.2		инструментальное
					обследование в соответствии с
					действующими порядками оказания медицинской помощи,
					клиническими рекомендациями
					(протоколами лечения) по
					вопросам оказания медицинской
					помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
				_	Навыками направления
					пациентов с аллергическими
					заболеваниями и (или)
					иммунодефицитными
					состояниями на лабораторное обследование в соответствии с
					действующими порядками
					оказания медицинской помощи,
					клиническими рекомендациями
					(протоколами лечения) по
					вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов
					медицинской помощи
	Медицинская	ОПК-5. Способен назі	цачать Л	течение	пациентам при заболеваниях и
	деятельность				эффективность и безопасность
		ОПК-5.1 Назначает	Знать	_	Порядок оказания медицинской
Назначение		ОПК-5.1 Назначает лечение пациентам	Знать	_	Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю
Назначение лечения		лечение пациентам при заболеваниях и	Знать ИД	_	Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология".
		лечение пациентам	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной
лечения		лечение пациентам при заболеваниях и	ид	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медико-
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи,
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму-		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медико-
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит-		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со-		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями,		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях.
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания,
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания,
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и клинической иммунологии; медицинские показания и медицинские противопоказания
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и клинической иммунологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	-	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и клинической иммунологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и клинической иммунологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия,
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и клинической иммунологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и клинической иммунологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные. Принципы и методы оказания
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и клинической иммунологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные. Принципы и методы оказания неотложной медицинской
лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) имму- нодефицит- ными со- стояниями, контроль его эффективности и безопасности		лечение пациентам при заболеваниях и	ид опк	_	помощи населению по профилю "аллергология и иммунология". Стандарты первичной специализированной медикосанитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в аллергологи и клинической иммунологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные. Принципы и методы оказания

		Умет ь ИД	и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи — Разрабатывать план лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными
		ОПК 5.1	состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология"
		Влад еть ИД ОПК 5.1	Методикой разработки плана лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
Назначение лечения пациентам с аллергиче-скими забо-леваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, контроль его эффек-тивности и безопасно-сти (A02.8)	ОПК-5.2 Контролирует эффективность и безопасность назначенного лечения	Знать ИД ОПК 5.2	 Требования асептики и антисептики Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению заместительной терапии пациентам с иммунодефицитными состояниями, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные. Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению вакцинопрофилактики у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий,

	числе серьезных и
	непредвиденных, возникших при обследовании или лечении
	пациентов с аллергическими
	заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными
	состояниями.
Умет	 Оценивать эффективность и
Ь	безопасность применения
	лекарственных препаратов,
ИД	медицинских изделий и
ОПК	лечебного питания для
5.2	пациентов с аллергическими
	заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными
	состояниями.
	– Оценивать эффективность и
	безопасность
	немедикаментозного лечения
	пациентов с аллергическими заболеваниями и (или)
	заоолеваниями и (или) иммунодефицитными
	иммунодефицитными состояниями.
	Определять медицинские
	показания и медицинские
	противопоказания к
	вакцинопрофилактике у
	пациентов с аллергическими
	заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными
	состояниями
	– Проводить мониторинг
	эффективности и безопасности
	заместительной терапии для
	пациентов с
	иммунодефицитными
	состояниями
	– Проводить мониторинг
	эффективности и безопасности
	аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с
	аллергическими заболеваниями
	 Предотвращать или устранять
	осложнения, побочные
	действия, нежелательные
	реакции, в том числе серьезные
	и непредвиденные, возникшие в
	результате диагностических или
	лечебных манипуляций,
	применения лекарственных
	препаратов и (или) медицинских
	изделий, немедикаментозного
	лечения, аллерген-
	специфической иммунотерапии
	– Проводить мониторинг
	заболевания и (или) состояния,
	корректировать план лечения в
	зависимости от особенностей
<u></u>	течения.
Влад	– Методикой оценки
amr.	
еть	эффективности и безопасности применения лекарственных

	Медицинская деятельность	мероприятий по мед	ицинско	препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Методикой оценки эффективности и безопасности аллерген-специфической иммунотерапии для пациентов с аллергическими заболеваниями. - Методикой оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. - Методами профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, аллергенспецифической иммунотерапии. Б и контролировать эффективность й реабилитации при заболеваниях и сле при реализации индивидуальных
Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов (A03.8)		программ реаоилитац ОПК-6.1 Проводит мероприятия по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	Умет ь ИД ОПК 6.1	Стандарты медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология", порядок организации медицинской реабилитации. Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Разрабатывать план мероприятий по реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными и били) иммунодефицитными заболеваниями и пациентов с аллергическими заболеваниями и программы реабилитации или абилитации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком

		T		
Проведение и контроль эффектив-ности меди-цинской реабилита-ции при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицит-ных состоя-ниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации иналидов (A03.8)	ОПК-6.2 Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	Влад еть ИД ОПК 6.1 Знать ИД ОПК 6.2 Умет ь ИД ОПК 6.2		организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Методы медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий при аллергических заболеваниями и (или) иммунодефицитными устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниямь. Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниями и (или) иммунодефицитных состояниямь. Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниями и (или) иммунодефицитных состояниях, в том числе при реабилитации или абилитации инвалидов
				состояниях, в том числе при
				реабилитации или абилитации
		Влад	_	Методикой оценки
		еть		эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации при
				аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных

	Медицинская деятельность	ОПК-7. Способен про экспертизу	ИД ОПК 6.2 водить в от	состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи ношении пациентов медицинскую
Проведение медицинских освидетельствов аний и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицит ными состояниями (A04.8)		ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую экспертизу	Знать ИД ОПК 7.1 Уметь ИД ОПК 7.1	 Законодательство Российской Федерации и иные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, медицинских экспертиз, диспансерного наблюдения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное
			Владеть ИД ОПК 7.1	аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико- социальной экспертизы — Навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико- социальной экспертизы.
Проведение медицин-ских осви-детельствований и медицинских экспертиз, медицин-ских осмот-ров, диспансерного наблюдения в отноше-нии пациен-тов с аллер-гическими заболевани-ями и (или)		ОПК-7.2 Организует, контролирует и проводит медицинскую экспертизу	Знать ИД ОПК 7.2 Уметь ИД ОПК 7.2	 Порядок выдачи листков нетрудоспособности, в том числе в электронном виде Требования к медицинской документации Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленных аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.

иммуноде- фицитными состояния-ми (A04.8)				 Формулировать медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования, медицинских осмотров, в том числе предварительных и
				периодических, в части, касающейся наличия или отсутствия аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний.
			Владеть 7.2	 Навыками выполнения работ по проведению отдельных видов освидетельствований, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических Навыками работы в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей
				экспертизу временной нетрудоспособности.
	Медицинская деятельность			контролировать эффективность формированию здорового образа
	деятельность			у просвещению населения
Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в		ОПК-8.1 Проводит разъяснительную работу по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения	Знать ИД ОПК 8.1	 Формы и методы санитарно- просветительной работы по формированию здорового образа жизни Принципы организации и проведения профилактических медицинских мероприятий Проводить санитарно-
распоряжении медицинского персонала (А 06.8)			ИД ОПК 8.1	просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний нервной системы — Рекомендовать профилактические и оздоровительные мероприятия
			Владеть ИД ОПК 8.1	 Навыками пропаганды здорового образа жизни, профилактикой заболеваний и (или) состояний нервной системы Навыками организации и проведения профилактических мероприятий
Проведение анализа медико-		ОПК-8.2 Оценивает и контролирует	Знать	 Нормативные правовые акты, регламентирующие

OTTOTELLO OKON		эффективность	илопи	поряния прородония
статистиче-ской информации,		профилактической	ИД ОПК 8.2	порядки проведения медицинских осмотров,
ведение		работы с населением	8.2	диспансеризации и
		работы с населением		диспансеризации и диспансерного наблюдения
медицинской				<u> </u>
документации,				пациентов
организация				– Принципы диспансерного
деятельности				наблюдения за пациентами
находя-щегося в				с аллергическими
распоряже-нии				заболеваниями и (или)
медицинского				иммунодефицитными
персонала				состояниями в
(A 06.8)				соответствии
				нормативными правовыми
				актами
				 Медицинские показания и
				медицинские
				противопоказания к
				вакцинопрофилактике
				инфекционных
				заболеваний
				– Осложнения при
				проведении
				вакцинопрофилактики
		-	Уметь	 Проводить медицинские
			3 WCIB	осмотры с учетом возраста,
			ид опк	
				1
			8.2	профессии в соответствии с
				нормативными правовыми
				актами
				– Организовывать
				проведение
				вакцинопрофилактики
				инфекционных
				заболеваний
				– Организовывать и
				проводить профилактику и
				лечение осложнений,
				связанных с
				вакцинопрофилактикой
				инфекционных
				заболеваний
			Владеть	 Навыками проведения
				медицинских осмотров,
			ид опк	диспансерного наблюдения
			8.2	за пациентами с
				аллергическими
				заболеваниями и (или)
				иммунодефицитными
				состояниями в
				состояниями в
				нормативными правовыми
				актами
				The state of the s
				эффективности
				профилактических и
				оздоровительных
				мероприятий
				– Навыками организации и
				проведения
				вакцинопрофилактики
				инфекционных
	i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	Ť.	1	заболеваний

	Медицинская деятельность		-	анализ медико-статистической одокументацию и организовывать оряжении медицинского персонала
Проведение анализа медико- статистиче-ской ин-формации, ведение медицин-ской доку-ментации,		ОПК-9 Ведет медицинскую документацию и организует деятельность находящегося в распоряжении	Знать ИД ОПК 9	 Принципы и порядок ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде Должностные обязанности медицинского персонала
организация деятельно-сти находя-щегося в распоряже-нии меди-цинского персонала		медицинского персонала	Уметь ИД ОПК 9	 Оформлять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде Организовывать деятельность медицинского персонала
(A 06.8)			Владеть ИД ОПК 9	 Навыками использования медицинских информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" Навыками использования в
				 - навыками использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну - Навыками организации медицинского персонала
	Медицинская деятельность	ОПК-10. Способен уча помощи при состоя вмешательства		оказании неотложной медицинской бующих срочного медицинского
Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме (A07.8)		ОПК-10.1 Оценивает состояния пациентов	Знать ИД ОПК 10.1	 Основные симптомы проявления угрожающих жизни состояний, требующих срочного медицинского вмешательства
			Уметь ИД ОПК 10.1	 Выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания
			Владеть ИД ОПК 10.1	 Навыками оценки состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме Навыками распознавания состояний, представляющие угрозу жизни пациентам, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или)
				дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме

Оказание		ОПК-10.2 Оказывает	Знать	– Методы оказания первой
медицин-ской помо-щи пациен-там в экс-тренной форме (A07.8)		неотложную медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного медицинского	ИД ОПК 10.2	помощи при неотложных состояниях, направленные на поддержание жизненно важных функций организма человека.
		вмешательства	Уметь ИД ОПК 10.2	 Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания).
			Владеть ИД ОПК 10.2	 Навыками оказания неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Навыками применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме.
	Медицинская деятельность	ПК-1. Профилактин заболеваний и (или) реабилитация пациент	иммуноде	остика, лечение аллергических фицитных состояний, медицинская
Проведение обследова-ния пациен-тов в целях выявления аллергиче-ских забо-леваний и (или) иммунодефицит-ных состоя-ний, уста-новления диагноза (А 01.8)		ПК-1.1 Проводит обследование пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний, установления диагноза	Знать ИД ПК 1.1	 Порядок медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. Этиологию и патогенез, патоморфологию, клиническую картину дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний.

T T	T
	– Изменения
	функционирования
	иммунной системы при иных
	(инфекционных,
	аутоиммунных, онкологических и иных)
	заболеваниях.
	Профессиональные
	заболевания в аллергологии
	и клинической
	иммунологии.
	 Медицинские показания и
	медицинские
	противопоказания к
	проведению кожных проб с
	аллергенами и провокационных тестов с
	аллергенами у пациентов с
	аллергическими
	заболеваниями.
	 Аллергические заболевания
	и (или) иммунодефицитные
	состояния, требующие
	направления пациентов к
	врачам-специалистам.
	 Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные
	и (или) иммунодефицитные состояния, требующие
	оказания медицинской
	помощи в неотложной
	форме.
	– Заболевания и (или)
	состояния иных органов и
	систем, сопровождающиеся
	изменениями в
	функционировании иммунной системы.
	иммунной системы. – Симптомы и синдромы
	осложнений, побочных
	действий, нежелательных
	реакций, в том числе
	серьезных и
	непредвиденных, возникших
	в результате
	диагностических процедур у
	пациентов с аллергическими заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными
	состояниями.
Уметь	- Оценивать функциональное
	состояние иммунной
ид пк	системы в норме, при
1.1	заболеваниях и (или)
	патологических состояниях
	– Использовать методы
	осмотра и обследования
	пациентов с аллергическими заболеваниями и (или)
	заоолеваниями и (или) иммунодефицитными
	состояниями с учетом
	возрастных анатомо-
	функциональных
 -	

	особенностей,
	соответствии
	действующими порядкам:
	оказания медицинско
	помощи, клиническим
	рекомендациями
	(протоколами лечения) п
	вопросам оказани
	медицинской помощи
	стандартами медицинско
	помощи, в числе которых:
	- проведение кожны
	скарификационных и прик
	тестов с аллергенами;
	- проведение внутрикожны
	тестов с аллергенами;
	- проведени
	провокационного
	сублингвального теста;
	- проведени
	_
	провокационного теста:
	конъюнктивального теста;
	- проведени
	провокационного назальног теста;
	-
	- пикфлоуметрия;
	- исследование функци
	внешнего дыхания.
	– Интерпретировать
	анализировать результати
	инструментального
	обследования пациентов
	аллергическими
	заболеваниями и (или
	иммунодефицитными
	состояниями.
	– Интерпретировать
	анализировать результат
	лабораторного обследовани
	пациентов с аллергическим
	заболеваниями и (или
	иммунодефицитными
	состояниями.
	– Интерпретировать
	анализировать результат
	осмотра врачами
	специалистами пациентов
	аллергическими
	заболеваниями и (или
	заоолеваниями и (или иммунодефицитными
	состояниями.
	– Выявлять клинически
	симптомы и синдромы
	пациентов с аллергическим
	заболеваниями и (или
	иммунодефицитными
	состояниями.
	– Выявлять симптомы
	синдромы осложнений
	побочных действий
	нежелательных реакций,

		<u> </u>	непредвиденных, возникших
			в результате
			диагностических процедур у пациентов с аллергическими
			заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями
		Владеть	– Методикой сбора жалоб,
		ид пк	анамнеза жизни у пациентов (их законных
		1.1	представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
			 Методикой осмотра пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.
			 Методикой формулирования предварительного диагноза и составления плана лабораторных и инструментальных
			обследований пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными
			состояниями.
			 Методикой направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями на консультацию к врачамспециалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
	ПК-1.2 Назначает	Знать	– Клинические рекомендации
Назначение	лечение пациентам с	ид пк	(протоколы лечения) по вопросам оказания
лечения	аллергическими заболеваниями и	1.2	медицинской помощи
пациентам с	заболеваниями и (или)		пациентам с аллергическими
аллергиче-скими забо-леваниями	иммунодефицитными		заболеваниями и (или)
и (или) имму-	состояниями,		иммунодефицитными
нодефицит-	контролирует его		состояниями. - Методы лечения пациентов с
ными со-	эффективность и		аллергическими
стояниями,	безопасность		заболеваниями и (или)
контроль его			иммунодефицитными
эффек-тивности			состояниями.
			Методы немедикаментозного лечения аллергических

	T	T		1	
и безопасно-сти					заболеваний и (или)
(A 02.8)					иммунодефицитных
					состояний; медицинские
					показания и медицинские
					противопоказания;
					возможные осложнения,
					побочные действия,
					нежелательные реакции, в
					том числе серьезные и
					непредвиденные
				_	Механизм действия
					аллерген-специфической
					иммунотерапии;
					медицинские показания и
					медицинские
					противопоказания к
					применению; методы
					проведения; возможные
					осложнения, побочные
					действия, нежелательные
					реакции, в том числе
					серьезные и
					непредвиденные.
			Уметь	_	Назначать лекарственные
					препараты, медицинские
			ид пк		изделия и лечебное питание
			1.2		пациентам с аллергическими
			1.2		заболеваниями и (или)
					иммунодефицитными
					состояниями в соответствии
					с действующими порядками
					оказания медицинской
					помощи, клиническими
					рекомендациями
					-
					(протоколами лечения) по вопросам оказания
					учетом стандартов медицинской помощи.
					Назначать
				_	
					немедикаментозное лечение
					пациентам с аллергическими заболеваниями и (или)
					заболеваниями и (или) иммунодефицитными
					состояниями в соответствии
					с действующими порядками
					оказания медицинской
					помощи, клиническими
					рекомендациями
					(протоколами лечения) по
					вопросам оказания медицинской помощи, с
					медицинскои помощи, с учетом стандартов
					медицинской помощи.
					медицинской помощи. Разрабатывать
				_	=
					индивидуальный протокол
					аллерген-специфической
					иммунотерапии пациентам с
					аллергическими
					заболеваниями
				_	Определять медицинские
		<u> </u>			показания и медицинские

противопоказания к
проведению аллерген-
специфической
иммунотерапии.
 Составлять индивидуальные
планы
вакцинопрофилактики у
пациентов с аллергическими
заболеваниями и (или)
иммунодефицитными
состояниями
 Определять медицинские
показания и медицинские
противопоказания для
проведения заместительной
терапии пациентам с
иммунодефицитными
состояниями.
– Выполнять манипуляции:
- приготовление разведений
индивидуальных аллергенов
для проведения аллерген-
специфической
иммунотерапии;
- инъекции аллергенов при
проведении аллерген-
специфической
иммунотерапии;
- проведение проб с
лекарственными
препаратами
– Оказывать медицинскую
помощь пациентам при
неотложных состояниях.
вызванных аллергическими
заболеваниями и (или)
иммунодефицитными
состояниями, в соответствии
с действующими порядками
оказания медицинской
помощи, клиническими
рекомендациями
(протоколами лечения) по
вопросам оказания
медицинской помощи,
учетом стандартог
медицинской помощи:
- купировать острый
ангиоотек;
- купировать обострение
астмы;
- оказывать медицинскук
помощь при
анафилактическом шоке;
- оказывать медицинскую
помощь при астматическом
статусе;
- купировать обострение
куппровать сосстрение крапивницы;
- купировать обострение
- купировать обострение атопического дерматита

Владеть	– Методикой назначения
ил пис	лекарственных препаратов,
ид пк	медицинских изделий и
1.2	лечебного питания
	пациентам с аллергическими
	заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными
	состояниями в соответствии
	с действующими порядками
	оказания медицинской
	помощи, клиническими
	рекомендациями
	(протоколами лечения) по вопросам оказания
	медицинской помощи, с учетом стандартов
	учетом стандартов медицинской помощи.
	3.5 11
	 Методикой назначения немедикаментозного
	лечения:
	физиотерапевтических
	методов, рефлексотерапии,
	лечебной физкультуры и
	иных методов терапии -
	пациентам с аллергическими
	заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными
	состояниями в соответствии
	с действующими порядками
	оказания медицинской
	помощи, клиническими
	рекомендациями
	(протоколами лечения) по
	вопросам оказания
	медицинской помощи, с
	учетом стандартов
	медицинской помощи.
	 Методикой назначения
	аллерген-специфической
	иммунотерапии пациентам с
	аллергическими
	заболеваниями.
	– Методикой проведения
	вакцинопрофилактики у
	пациентов с аллергическими
	заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными
	состояниями
	– Методикой назначения и
	подбора лечебного питания
	пациентам с аллергическими
	заболеваниями в
	соответствии с
	действующими порядками
	оказания медицинской
	помощи, клиническими
	рекомендациями
	(протоколами лечения) по
	вопросам оказания
	медицинской помощи, с
	учетом стандартов
	медицинской помощи.

Проведение и пк-1.3 Проводит и контроль моготрение апитистова убраждение и контроль монтроль монтроль монтроль медицинеской помощи и медицинеской помощи медицинеской помощи медицинеской помощи медицинеской помощи медицинеской медицинеской помощи медицинеской реабилитации и абилитации и мабилитации и медицинеской реабилитации и медоцинеском реабилитации и медицинеском	Т	I	1		
Проведение и пр					
Проведение и ПК-1.3 Проводит и контроль мединитеский сотвуктиям пациентом с аппертическими заболеваниям и (или) номучодефицитными сотолинями и сотолинями и (или) оффектив-пости меди-присской реабилитации при влюдериченням и (или) номучодефицитными преабилитации при влюдериченням и (или) номучодефицитных и программы реабилитации и (или) номучодефицитных и программы реабилитации и и (или) номучодефицитных и программы реабилитации и и (или) номучодефицитных и (или) номучодефицитных и (или) номучодефицитных и программы реабилитации и и и (или) номучодефицитных и программы реабилитации и и абилитации и и абилитации и и абилитации и и абилитации и программы реабилитации и и абилитации и и абилитации и программы реабилитации и помучодефицитных и помучодефицитных и помучодефицитных и помучоде					* * * *
Проведение и ПК-1.3 Проводит и контроль вонгролирует эффективность меди-иниской медицинской праводитации пра запострания и праводитации и преабилитации и преабилитации и программ реабилитации и при программ реабилитации и при реабилитации и при реабилитации и программ реабилитации и при реабилитации и программа реабилитации и при реабилитации и при реабилитации и программа реабилитации и при реабилитации и при реабилитации и при реабилитации и программа реабилитации и при реабилитации и при реабилитации и при реабилитации и при реабилитации при программа реабилитации при реабилитации при программа реабилитации при при при при при при при при при п					
Проведение и протрамм реабилитации и программ реабилитации програм программ реабилитации программ реабилитации при программ реабилитации при программ программ реабилитации при программ програм программ реабилитации при программ прог					-
Проведение и ПК-1.3 Проводит и контроль контроль контроль устрый при далергических забо-девинации имуносефицитных состояниях и (дали) имуносефицитных состояниях, в том числе, при прорамм реабилизации индивидуальных					-
Проведение и ПК-1.3 Проводит и контроль контролирует эффектив-постъ эффектив-постъ медлиниской реабилитации при аллергических забо-деваниях и (или) иммунодефицитных программ реабилитации и пидивлуу-альной программ реабилитации и правляния и правления и правляния и прав					
Проведение и контроль контрольуст уффективность медицинской реабидитации и абидитации и медицинской медицинской реабидитации и медицинской медицинской медицинской медицинской реабидитации и абидитации и абидитаци					· /
Проведение и пистов в програм реабилитации и абилитации и при дальных инвалидов (А 03.8) Проведение и пистов в програм реабилитации и абилитации и при дальертический дей дини дини дини дини дини дини дини дин				V	иммунодефицитными
Проведение и контроль уффективность меди-цинской реабилитации при выдергических забо-деваниях и (цли) продемици-пых состояниях, в том индивидуальных индивидуальной программ реабилитации и абилитации и индивидуальной программы реабилитации и индивидуальной программы реабилитации и индивидуальной программы реабилитации и абилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации и индивидуальной программы реабилитации и врезым специалистам для назрачения и проведения сапаторно-курорного лечения, в том числе при реализации индиридуальной программы реабилитации и вризым специалистам для назрачения для проведения сапаторно-курорного лечения, в том числе при реализации индиридуальной программы реабилитации и абилитации и абилитации и абилитации и абилитации и вабилитации и вабилитации и вабилитации и при реализации индируальной программы реабилитации и абилитации и абилитации и абилитации и абилитации и абилитации индиридуальной программы реабилитации и абилитации и абилитации и при реализации индиридуальной программы реабилитации при реабилитации при реабилитации при апагертов с с апагертов с с апагертов с с апагертов с с апаге					
Проведение и ПК-1.3 Проводит и контроль контроль контроль оффективность оффективность оффективность исдинителей реабилитации при адпертиче адболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях, в том числе, при реализации и идинавиду-альных программ реабилитации и абилитации и абилитации и абилитации и абилитации и абилитации и инвалидов (А 03.8) Вастиненные общение				(анафилактический шок,
Проведение и Контроль установания и контроль уффективность уффективность испутытации при далергических забо-деаниях и (или) имму- состояниях, в том инделеции и индивидуальных программ реабилитации и индивидуальных программ реабилитации и набилитации набилитации набил				C	острый ангиоотек,
Проведение и контролирует мериципекой реабилитации при аллертических заболеваниях и (или) имунодефицитных состояниях, в том числе, при реабилитации и идивидуальных программ реабилитации и вабилитации и набилитации и набилит				a	стматический статус,
Проведение и контроль контроль контроль оффектив-ности меди-цинской реабилитации при аллергических забо-деваниях и (или) имму- состояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и индалидов программ реабилитации и индалидов программ реабилитации и избилитации избилитации и избилитации и избилитации и избилитации и избилитац				C	обострение астмы, острая
Проведение и контроль убфективность зффективность зффективность меди-пинской реабилита-ции при аллергических забо-леваниях и (или) иммунодефицитных состоя-ниях, в том числе, при реабилитации и дабилитации и набилитации и набилитации и набилитации и набилитации и навилидов (А 03.8) Программ реабилитации и навилидов (А 03.8)				К	срапивница, обострение
контроль эффектив-ности и фективность и фективносой реабилитации при аллергических забо- заболеваниях и (или) имму- состояниях, в том числе, при реализации и индивидуальных программ реабилитации и индивидуальных и программ реабилитации и индивидуальных и инвалидов и инвали				a	топического дерматита).
жонтроль эффективности медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) имму- состояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и набилитации индивидуальной програмыь реабилитации и набилитации индивидуальной програмыь реабилитации и набилитации индивидуальной програмы реабилитации индивидуальной програмы реабилитаци	Проведение и	ПК-1.3 Проводит и	Знать	- I	Слинические рекомендации
эффективности меди-цинской медицинской преабилитации при авпертическим даболеваниям и (или) при авпертических забо- заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации и индивидуальных программ реабилитации и абилитации и абилитации и абилитации и индивидуальных программ реабилитации и абилитации и абилитации и индивидуальных программ реабилитации и абилитации и индивидуальных программ реабилитации и индивидуальной программы реабилитации и проведения и програмы реабилитации индивидуальной програмы реабилитации индивидуальной програмы реабилитации индивидуальной програмы реабилитации индивидуальной програмы реабилитации и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной програмы реабилитации и при адмертитации и и индивидуальной програмы реабилитации и индивидуальной програмы реабилитации индивидуальной програмы реабилитации индиви	контроль	контролирует			_
медицинской реабилитации при аллергических забо- леваниях и (или) иммунодефицитных состояниях, в том числе, при реализации и индивиду- альных программ реа- билитации и абилитации и абилитации и набилитации и наб	-		ИД ПК	,	-
реабилита-ши реабилитации при аллергических забо- заболеваниях и (или) иммунодефицитных числе, при реализации индливидуальных программ реабилитации и дебилитации дебилитации и дебилитации дебилитации и дебилитации д		* *	1.3		_
реаоблитации при аллергических заболеваниях и (или) при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитными осотояниями. остояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации и абилитации и абилитации и иммунодефицитными состояниях и (или) иммунодефицитных индивидуальных програм реабилитации и абилитации и абилитации и абилитации и абилитации и абилитации и иммунодефицитными состояниями. — Ословы и методы медицинский реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитными состояниями к инвалидов инвалидов инвалидов. — Медицинские показания для назначения и проведения мероприятий медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специальной програмкара пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специальной и (или) иммунодефицитными к програмкара пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалитации и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалитации и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалитации и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалитаци и и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалитации и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалитации и (или) иммунодефицитными состояниями и (или) иммунодефицитными иналицитеми и (или) иммунодефицитеми и (или) иммун			-		
при аллергических забо- дованиях и (или) иммунодефицитных иммунодефицитных иммунодефицитных иммунодефицитных состояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реализации индивидуальных программ реа- билитации иналидов (А 03.8) ими реализации иналидов (А 03.8) ими реализации иналидов (А 03.8) ими реализации иналидов (В 03.8) ими реализации индивидуальной програмы реализации индивидинские показания для проведения мероприятий медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации при алегертических заболеваниях					-
ских забо- леваниях и (или) иммунодефицитных состояниях, в том нодефицит-ных состояниях, в том числе, при реализации идивидуальных программ реабилитации индивидуальных программ реа- билитации иналидов (А 03.8) иманивалидов (А 03.8) заболеваниях и (или) имунодефицитных состояниях индивидуальных программ реа- билитации и абилитации и набилитации инвалидов (А 03.8) иманивалидов иметоды медицинской реабилитации при залонгических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях состояниях направления пациентов с аллертическим заболеваниям и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для назначения и проведения меропритий медицинской реабилитации иналидов индиниский реабилитации индивидуальной програмы реабилитации индивидуальной програмы реабилитации индиниками состояниями к врачам- специалистам для направления пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями состояниями и (или) иммунодефицитными состояниями и (или) иммунодефицитными состояниями и (или) иммунодефицитными состояниями правления пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями и (или) индинекте показания для направления пациентов с аллертических и аболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями индивидуальной индивидуальной индивидуальной индивидуальной индивидуальной индивидуальной индивидуальной индивидуальной индивалидов уметь Опредения мероприятий индивидуальной индивалидов Опредения индивидуальной инд	при аллергиче-	аллергических			` /
леваниях и (или) имму-	ских забо-	заболеваниях и (или)			-
имму- подефицит-ных состоя-инях, в том числе, при реализации индивиду- альных программ реа- билитации инвалидов (А 03.8) программ реа- билитации инвалидов при реализации инидивидуальной программы реа- билитации инвалидов уметь показания для проведения мероприятий мероп	леваниях и (или)	иммунодефицитных		- (Основы и метолы
нодефицит-ных состоя-ниях, в индивидуальных программ греализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации и и и и и и и и и и и и и и и и и и					r 1
состоя-ниях, в том числе, при реализации реабилитации и абилитации и в в рачамстенцалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской программы реабилитации и абилитации и и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамстециалистам для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамстециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реагилитации и абилитации и а					_
том числе, при реализации и абилитации и и и и и и и и и и и и и и и и и и					
реализации индивиду- альных программ реа- билитации и абилитации и абилитации и абилитации и наравления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для направления показания для направления поредения мероприятий медицинской реабилитации и набилитации инналидов. (А 03.8) — Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к фаилитации инвалидов. — Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации и абилитации и абилитации и наризидуальной программы реабилитации и абилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации и аби	состоя-ниях, в	индивидуальных			` /
реализации индивиду- альных программ реа- билитации и абилитации и и абилитации инвалидов Программ реа- билитации и и абилитации инвалидов (А 03.8) (А 03.8) Ответь на проведения нациентов с аллергическим заболеваниям и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации индивидуальной программы реабилитации индиридирительной программы реабилитации индиридирительной программы реабилитации индиридирительной программы реабилитации индиридирации индиридирации индиридирации индиридуальной программы реабилитации индиридуальной программы реабилитации и абилитации индиридуальной программы реабилитации и абилитации индиридуальной программы реабилитации и абилитации индиридуальной программы реабилитации индиридуальн	том числе, при	программ			-
ябилитации инвалидов альных программ реабилитации и абилитации инвалидов альнатации и абилитации и абилитации инвалидов (А 03.8) В размератиратий медицинеми инвалидов инвалидов (А 03.8) В размератиратий медицинеми инвалидов (А 03.8) В размератиратиратий медицинеми инвалидов (А 03.8) В размератиратиратиратиратиратиратиратиратирати	реализации	реабилитации и			
альных программ реа- билитации и абилитации и иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации индивидуальной программы реабилитации инвалидов. — Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации и абилитации и абилитации и индивидуальной программы реабилитации и абилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации и при аллергических заболеваниях и проведения индирических заболеваниях и проведения мероприятий медицинской реабилитации и при аллергических заболеваниях заболеван	индивиду-	абилитации			
программ реабилитации и абилитации и и и и и и и и и и и и и и и и и и	· ·				_
билитации и абилитации и и абилитации и инмунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов. — Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации и абилитации и абилитации и и абилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации индивидуальной программы реабилитации и абилитации иналидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской преабилитации при аллертических заболеваниях		ппразидов			
абилитации инвалидов (А 03.8) (А 0					` /
инвалидов (А 03.8) специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов. Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения и ДПК мероприятий медицинские показания для проведения и при для проведения и для провед					-
назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов. — Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях	абилитации				1
мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов. — Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации и налидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения и ДД ПК мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях	инвалидов				
реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов. - Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации и набилитации и при наллергических заболеваниях	(A 03.8)				_
при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов. — Медицинские показания для направления пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации ин абилитации ин абилитации инамидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов. - Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь - Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					· · ·
реабилитации и абилитации инвалидов. — Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации иналидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
инвалидов. - Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
— Медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения идД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
направления пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях					
заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачамспециалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					_
иммунодефицитными состояниями к врачам- специалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях					
состояниями к врачам- специалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					` /
специалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					-
назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					1
санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					•
реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
программы реабилитации и абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
абилитации инвалидов Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
Уметь — Определять медицинские показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях					
Показания для проведения ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях		-	X 7		
ИД ПК мероприятий медицинской 1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях			У меть		-
1.3 реабилитации при аллергических заболеваниях			1111111111		
аллергических заболеваниях					
			1.3		
v (v=v) v a a v a z a b v v v v v					
и (или) иммунодефицитных				V	и (или) иммунодефицитных

состояниях, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии действующими порядками оказания медицинской клиническими помощи, рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, учетом стандартов медицинской помощи. Проводить мероприятия по медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями И иммунодефицитными состояниями, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, В соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, учетом стандартов медицинской помощи. Определять медицинские показания для направления пациентов с аллергическими заболеваниями И (или) иммунодефицитными состояниями врачамспециалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии действующими порядками оказания медицинской клиническими помощи, рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, учетом стандартов медицинской помощи. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций

	1	T	
			организма, обусловленное
			аллергическими заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными
			состояниями, для
			прохождения медико-
			социальной экспертизы
		Владеть	– Методами реализации
			мероприятий медицинской
		ид пк	реабилитации пациентов с
		1.3	аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными
			состояниями, в том числе
			при реализации
			индивидуальной программы реабилитации и абилитации
			инвалидов
			Навыками направления
			пациентов с аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными
			состояниями к врачам-
			специалистам для
			назначения и проведения
			мероприятий медицинской
			реабилитации, санаторно-
			курортного лечения, в том
			числе при реализации индивидуальной программы
			реабилитации или
			абилитации инвалидов, в
			соответствии с
			действующими порядком
			организации медицинской
			реабилитации, порядками
			оказания медицинской
			помощи, клиническими
			рекомендациями
			(протоколами лечения) по вопросам оказания
			медицинской помощи, с
			учетом стандартов
			медицинской помощи.
Проведение	ПК-1.4 Проводит	Знать	 Медицинские показания для
медицин-ских	медицинские		направления пациентов,
осви-детельство-	освидетельствования	ид пк	имеющих стойкое
ваний и ме-	и медицинские	1.4	нарушение функций
дицинских	экспертизы,		организма, обусловленное
экспертиз,	медицинские		аллергическими
медицин-ских	осмотры,		заболеваниями и (или)
осмот-ров, дис-	диспансерное		иммунодефицитными состояниями, на медико-
			состояниями, на медико- социальную экспертизу;
пансерного			требования к оформлению
наблюдения в	отношении пациентов		медицинской документации
отноше-нии	с аллергическими	Уметь	 Определять показания для
пациен-тов с	заболеваниями и		проведения диспансерного
аллер-гическими	(или)	ид пк	наблюдения пациентов с
заболевани-ями	иммунодефицитными	1.4	аллергическими
и (или)	состояниями		заболеваниями и (или)
	1		заоолеваниями и (или)

иммуноде-			иммунодефицитными
фицитными			
_			состояниями, группу
состояния-ми (А			диспансерного наблюдения,
04.8)			его длительность,
			периодичность
			диспансерных приемов
			(осмотров, консультаций),
			объем обследования,
			предварительных, лечебных
			мероприятий в соответствии
			с порядком оказания
			медицинской помощи
			пациентам с аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными
			состояниями, клиническими
			рекомендациями
			(протоколами лечения), с
			учетом состояния здоровья
			пациента, стадии, степени
			выраженности и
			индивидуальных
			особенностей течения
			заболевания (состояния)
		Владеть	 Методикой проведения
			экспертизы временной
		ид пк	нетрудоспособности
		1.4	пациентов с аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными состояниями
			– Навыками подготовки
			необходимой медицинской
			документации для пациентов
			с аллергическими
			заболеваниями и (или)
			иммунодефицитными
			состояниями для
			осуществления медико-
			социальной экспертизы в
			федеральных
			государственных
			учреждениях медико-
			социальной экспертизы.
	1		

Основная литература

Алгоритмы выполнения практических навыков врача: учебное пособие / И. О. Бугаева, А. В. Кулигин, З. З. Балкизов, Е. П. Матвеева [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-6341-3. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463413.html

Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 656 с. - (Национальные руководства). - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428306.html

Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450109.html

Хаитов Р. М. Иммунология: структура и функции иммунной системы: учебное пособие / Хаитов Р. М. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 328 с. - ISBN 978-5-9704-4962-2. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449622.html

Хаитов Р. М. Иммунология : учебник / Р. М. Хаитов. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 520 с. - ISBN 978-5-9704-6398-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463987.html

Москалёв А. В. Общая иммунология с основами клинической иммунологии : учеб. пособие / А. В. Москалёв, В. Б. Сбойчаков, А. С. Рудой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-3382-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433829.html Иммунология: практикум : учебное пособие / под ред. Л. В. Ковальчука, Г. А. Игнатьевой, Л. В. Ганковской. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 176 с. - ISBN 978-5-9704-3506-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435069.html

Клиническая иммунология и аллергология с основами общей иммунологии : учебник / Ковальчук Л.В., Ганковская Л.В., Мешкова Р.Я. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 640 с.: ил. — Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429105.html

Ярилин А. А. Иммунология: учебник / А. А. Ярилин. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 752 с. - ISBN 978-5-9704-1319-7. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413197.html

Хаитов, Р. М. Иммунология: атлас / Хаитов Р. М., Гариб Ф. Ю. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-5525-8. - Текст: электронный // ЭБС

"Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455258.html

Дашкова, Н. Г. Трансфузионная иммунология / Дашкова Н. Г., А. А. Рагимов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-1299.html

Принципы диагностики аллергических заболеваний: учеб.-метод. пособие для спец.: 060101 - леч. дело, 060103 - педиатрия, 060201 - стоматология, 060601 - мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2014. - 47, [1] с.: ил. - Текст: непосредственный.

Иммунологические методы. Ч. 1: учеб.-метод. пособие, для спец.: 060101 - Лечебное дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 060601 - Мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград: Издво ВолгГМУ, 2014. - 67, [1] с.: ил. - Текст: непосредственный.

Механизмы аллергических реакций: учебно-метод. пособие для спец.: 060101-Леч. дело, 060103-Педиатрия, 060201-Стоматология, 060601-Мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2014. - 61, [3] с.: ил. - Текст: непосредственный

Оценка иммунного статуса : учеб.-метод. пособие, для спец. : 060101 - леч. дело, 060103 - педиатрия, 060201 - стоматология, 060601 - мед. биохимия / Белан Э. Б., Желтова А. А., Садчикова Т. Л. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ ; [сост. : Э. Б. Белан, А. А. Желтова, Т. Л. Садчикова]. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2014. - 40 с. - Текст : непосредственный

Вакцины и иммунопрофилактика в современном мире: руководство для врачей / А. А. Баранов, Н. И. Брико, Е. А. Вишнева [и др.]; ред.: Л. С. Намазова-Баранова, Н. И. Брико, И. В. Фельдблюм. – Москва: ПедиатрЪ, 2021. – 648 с.: ил., табл. – ISBN 978-5-6045953-2-9. – Текст: непосредственный.

Кондратенко, И. В. Первичные иммунодефициты : учебное пособие / И. В. Кондратенко, А. А. Бологов. – Москва : ИндексМед Медиа, 2020. – 792 с. : цв., ил. – (Библиотека врача-клинициста). – ISBN 978-5-9909938-4-6. – Текст : непосредственный.

Белан, Э. Б. Аллерген-специфическая иммунотерапия : учебно-методическое пособие / Э. Б. Белан, А. С. Кляусов, Т. Л. Садчикова ; рец: Н. В. Малюжинская, И. Н. Шишиморов ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 76 с. : ил. — Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Belan_Allergen_specificheskaya_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

Симуляционное обучение по специальности "Лечебное дело" / сост. М. Д. Горшков; ред. А. А. Свистунов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-3246-4. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432464.html

№	Наименование информационного	Ссылка на интернет-источник	
1	ресурса	1.0 // 1.11	
1.	Большая медицинская библиотека	http://med-lib.ru	
2.	Веб ресурс для врачей для поиска	http://www.medscape.com	
	медицинской информации на английском		
2	языке (профессиональная база данных)	1 1 1 1	
3.	Волгоградское областное научное	1. http://www.volganesth.ru/	
4	общество анестезиологов	1	
4.	Единая реферативная библиографическая	http://www.scopus.com	
	база данных (профессиональная база		
~	данных)	1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
5.	Журнал: Виртуальные технологии в	http://medsim.ru/	
	медицине		
6.	Протоколы ведения больных	http://www.rspor.ru/index.php?mod1=protocol	
_	(профессиональная база данных)	s&mod2=db1	
7.	Сайт Минздрава России	http://www.rosminzdrav.ru	
8.	Сайт общероссийской общественной	http://rosomed.ru/	
	организации «Российское общество		
	симуляционного обучения в медицине»		
	(РОСОМЕД)		
9.	Сайт Российского кардиологического	http://www.roscardio.ru/flash/izdatelstvo/klinp	
	журнала	ractica.pdf	
10.	Федерация анестезиологов и	http://www.far.org.ru/	
	реаниматологов РФ		
11.	Электронная библиотечная система	http://www.bibliomed.ru	
12.	Рекомендации по проведению	https://cprguidelines.eu/sites/573c777f5e61585	
	реанимационных мероприятий	a053d7ba5/content_entry573c77e3	
	Европейского совета по реанимации	5e61585a053d7baf/589d9b914c848614cf360a	
	(пересмотр 2015 г.)	9e/files/Russian_translation_guidelines.pdf)	
13.	Европейский совет по реанимации	www.erc.edu	
14.	Европейский совет по реанимации Рекомендации Европейского совета по	www.cprguidelines.eu	
	реанимации		
15.	Национальный совет по реанимации	www.rusnrc.com	
16.	Алгоритмы ведения пациента с	https://scardio.ru/content/activities/2015/Algor	
	гипертоническим кризом (Практические	ythms GK.pdf	
	рекомендации по артериальной	, = 1	
	гипертонии (2013 ESH/ESC Guidelines for		
	the		
	management of arterial hypertension)		
	Европейского Общества Гипертонии		
	(European		
	Society of Hypertension, ESH) и		
	европейского Общества кардиологов		
	(European		
	Society of Cardiology, ESC) 2013 Γ)		

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-1 Знание
Способен критически и системно	П общую и клиническую иммунологию и
анализировать, определять возможно-	аллергологию
сти и способы применения достижения в	П профессиональные источники ин-
области медицины и фармации в	формации, в т.ч. базы данных
профессиональном контексте	

Задания закрытого типа

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правиль	ный ответ	
1.	Что является наивысшим уровнем доказательности в иерархии научных данных согласно современным стандартам? а) Мнение экспертов и клинические случаи. б)Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в)Когортные исследования. г)Нерандомизированные клинические исследования.	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978 5970428306.html
2.	Мета-анализ считается надежным источником доказательств, только если: а) Он включает не менее 100 исследований. б) Он опубликован в журнале с высоким импакт-фактором. в) Он включает только рандомизированные контролируемые исследования. г) Объединяемые исследования методологически однородны и нет значительной публикационной	Правильный ответ: г	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibr

	ошибки.		ary.ru/book/ISBN978 5970428306.html
3	Внедрение телемедицинских консультаций в отдаленных регионах является примером: а) Повышения доступности медицинской помощи за счет использования технологий. б) Полной замены очных визитов к врачу. в) Снижения квалификации врачей первичного звена. г) Увеличения стоимости медицинской помощи.	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970450109.html
4	Внедрение в больнице новой цифровой системы управления лекарствами (е-prescribing) с наибольшей вероятностью позволит: а) Полностью исключить любые медикаментозные ошибки. б) Снизить количество ошибок, связанных с почерком и расчетом доз, но потребует обучения персонала. в) Увеличить нагрузку на врачей без улучшения безопасности. г) Сразу же сократить расходы на фармакотерапию на 50%.	Правильный ответ: б	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970450109.html

Ī	5	Что является основным	Правильный ответ: б	Хаитов Р. М.
		системным ограничением для		Иммунология:
		широкого внедрения		учебник / Р. М.
		персонализированной		Хаитов 4-е изд.,
		(прецизионной) медицины на		перераб. и доп
		основе фармакогенетики?		Москва : ГЭОТАР-
		а) Отсутствие необходимых		Медиа, 2021 520 с.
		технологий секвенирования ДНК.		- ISBN 978-5-9704-
		б) Высокая стоимость, сложность		6398-7 Текст:
		интеграции в клиническую практику и этические вопросы.		электронный // ЭБС
		в) Нежелание пациентов знать свои		"Консультант
		генетические особенности.		студента" : [сайт]
		г) Отсутствие доказательств ее		URL:
		эффективности.		https://www.studentlib
		1 1		rary.ru/book/ISBN978
				5970463987.html

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

P	езультаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине		
		ИД УК-1 Умение		
Способен критически и системно анализировать, определять возможно-сти и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте		источниками информат панализировать пмацию (от диагноза к сисимптома(ов) — к диагн пкритически и сивать достижения в облафармации; палгоритмом сравдифференциально-диагна основании полученн	источниками информации пализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) — к диагнозу) п критически и системно анализировать достижения в области медицины и	
№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник	
	Выберите один правильный ответ			
1.	При планировании внедрения	Правильный ответ: б	Хаитов Р. М.	
	нового клинического		Иммунология:	
	рекомендания важно учитывать		учебник / Р. М.	
	"правило 7-38-55". О чем оно		Хаитов 4-е изд.,	

	говорит? а) О распределении бюджета на здравоохранение. б) О том, что успех внедрения зависит не только от содержания (7%), но и от контекста, эмоций и невербального общения (38% и 55%). в) О процентном соотношении разных типов пациентов в популяции. г) О оптимальном соотношении врачей и медсестер в стационаре.		перераб. и доп Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2021 520 с ISBN 978-5- 9704-6398-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970463987.htm
2.	Принцип "Поиск мудрости в толпе" (Wisdom of the Crowd) в системном подходе к здравоохранению предполагает: а) Принятие решений большинством голосов пациентов. б) Сбор и анализ данных от всех участников системы (врачи, медсестры, пациенты, администраторы) для лучшего понимания проблем. в) Использование только мнений ведущих мировых экспертов. г) Отказ от иерархии в медицинских коллективах.	Правильный ответ: б	Москалёв А. В. Общая иммунология с основами клинической иммунологии: учеб. пособие / А. В. Москалёв, В. Б. Сбойчаков, А. С. Рудой М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015 352 с ISBN 978-5-9704-3382-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970433829.htm 1
3	Что означает "клинически значимый эффект" в отличие от "статистически значимого"? а) Эффект, который важен и ощутим для пациента и врача в реальной	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной -

	практике. б) Эффект с очень низким значением р (р < 0.001). в) Эффект, который наблюдается во всех подгруппах пациентов. г) Эффект, подтвержденный метаанализом.		Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704- 5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm
4	Понятие "систематическая ошибка	Правильный ответ: а	1 Аллергология и
	отбора" (selection bias) в клиническом исследовании означает: а) Неслучайное распределение пациентов в группы, приводящее к несопоставимости групп на старте. б) Ошибку в статистическом расчете p-value. в) Предвзятость исследователей при интерпретации результатов. г) Отказ пациентов от участия в исследовании по личным причинам.		клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5	При оценке нового лекарственного препарата вы обнаружили, что его сравнивали только с плацебо, но не с препаратом стандартной терапии. Какой основной вывод вы можете сделать об его эффективности?	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные
	а) Препарат эффективен и должен		руководства)

заменить стандартную терапию.	Текст:
б) Препарат эффективен, но нет	электронный //
данных, превосходит ли он	ЭБС «Консультант
существующие варианты лечения.	студента». – URL:
в) Исследование проведено неверно,	http://www.studentli
и его результаты не заслуживают	brary.ru/book/ISBN
доверия.	9785970428306.htm
г) Препарат неэффективен, так как не	1
сравнивался со стандартной	
терапией.	

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

-T		
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-1 Навыки	
Способен критически и системно	П навыками отбора надежных	
анализировать, определять возможно-	источников информации для проведения	
сти и способы применения достижения в	критического анализа проблемных ситуаций;	
области медицины и фармации в	П методами поиска, оценки, отбора и	
профессиональном контексте	обработки необходимой информации.	

$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Что из перечисленного является	Правильный ответ: в	Клиническая
	КЛЮЧЕВЫМ ограничением		иммунология и
	ретроспективных исследований по		аллергология с
	сравнению с проспективными?		основами общей
	а) Высокая стоимость.		иммунологии:
	б) Длительность проведения.		учебник /
	в) Потенциал для различных		Ковальчук Л.В.,
	систематических ошибок, особенно		Ганковская Л.В.,
	при сборе данных о воздействии.		Мешкова Р.Я М.:
	г) Необходимость получения		ГЭОТАР-Медиа,
	информированного согласия.		2014 640 с.: ил. –
			Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант

2.	При анализе статьи о новом иммунотерапевтическом методе вы заметили, что не было указано, проводилась ли реабилитация одинаково в обеих группах. Какая систематическая ошибка может возникнуть? а) Ошибка измерения. б) Смешивающая переменная (confounding bias). в) Систематическая ошибка при публикации (publication bias). г) Ошибка отсева (attrition bias).	Правильный ответ: б	студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970429105.htm 1 Клиническая иммунология и аллергология с основами общей иммунологии: учебник / Ковальчук Л.В., Ганковская Л.В., Мешкова Р.Я М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 640 с.: ил. — Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970429105.htm
3	Что такое "конфликт интересов" в научном исследовании и почему он важен? а) Это ситуация, когда у исследователя есть финансовые или иные отношения, которые могут повлиять на объективность его работы. б) Это разногласия между соавторами статьи по поводу интерпретации данных. в) Это несовпадение графиков работы разных членов исследовательской группы. г) Это отказ фармацевтической	Правильный ответ: а	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5-9704-7665-9. DOI: 10.33029/9704-7665-9-BVA-2023-1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант

	компании предоставить препарат для исследования.		студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 <a <a="" [сайт].="" href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN" url:="" консультант="" студента":="">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.
5	Принцип "лекарственного мониторинга" (therapeutic drug monitoring) — это пример: а) Назначения лекарств вслепую. б) Системного подхода к индивидуальному дозированию препаратов с узким терапевтическим окном. в) Контроля за соблюдением режима приема лекарств пациентом.	Правильный ответ: б	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160

г) Изучения фармакокинетики только	c ISBN 978-5-
у здоровых добровольцев.	9704-7665-9, DOI:
	10.33029/9704-
	7665-9-BVA-2023-
	1-160 Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт].
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970476659.htm
	1 Режим доступа:
	по подписке.

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-З Знание	
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	П принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. П основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри ко-манды.	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основная задача заведующего	Правильный ответ: а	Аллергология и
	аллергологическим отделением:		иммунология / под
	а) Организация работы отделения и		ред. Р.М. Хаитова,
	обеспечение качества медицинской		Н.И. Ильиной М.

	помощи		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Личное лечение всех сложных		2014 656 c
	пациентов		(Национальные
	в) Выполнение работы среднего		руководства)
	медицинского персонала		Текст:
	г) Ведение только документации		электронный //
	-		ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
			1
2.	При распределении нагрузки среди	Правильный ответ: а	Аллергология и
	врачей-аллергологов необходимо		иммунология / под
	учитывать:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Квалификацию и опыт каждого		Н.И. Ильиной М.
	врача		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Личные симпатии заведующего		2014 656 c
	в) Стаж работы без учета		(Национальные
	специализации		руководства)
	г) Возраст пациентов		Текст:
	-		электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
			-
3	Оптимальный метод контроля	Правильный ответ: а	Аллергология и
	качества проведения кожных		иммунология / под
	аллергопроб:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Регулярный аудит техники		Н.И. Ильиной М.
	выполнения и оценка результатов		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Ежедневный осмотр всех		2014 656 c
	пациентов заведующим		(Национальные
	в) Фотографирование всех проб		руководства)
	г) Отказ от проведения проб		Текст:
	_		электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
		1	

			9785970428306.htm
			1
4	При организации работы процедурного кабинета необходимо: а) Разработать алгоритмы неотложной помощи при	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа,
	анафилаксии б) Разрешить проведение любых процедур без ограничений в) Оборудовать кабинет без средств для реанимации г) Допускать к работе персонал без подготовки по неотложной помощи		2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	Основной принцип организации работы "Астма-школы": а) Структурированная программа обучения с привлечением мультидисциплинарной команды б) Спонтанные беседы с пациентами по желанию врача в) Обучение только тяжелых пациентов г) Проведение занятий без методических материалов	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД УК-3 Умение
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	 □ организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. □ мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При конфликте между врачом и медицинской сестрой заведующий должен: а) Выявить причины конфликта и найти компромиссное решение б) Принять сторону врача независимо от обстоятельств в) Уволить медицинскую сестру г) Игнорировать конфликт	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Оптимальная периодичность проведения совещаний в аллергологическом отделении: а) Еженедельно с анализом сложных случаев и планированием работы б) Ежемесячно без подготовки в) Только при возникновении проблем г) Раз в квартал	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli

			brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	При организации работы кабинета аллерген-специфической иммунотерапии (АСИТ) необходимо: а) Разработать четкие протоколы наблюдения после введения аллергенов б) Разрешить проведение АСИТ без наблюдения в) Не учитывать противопоказания к терапии г) Проводить терапию без информированного согласия	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Основная цель ведения медицинской документации в аллергологическом отделении: а) Обеспечение преемственности и контроля качества лечения б) Выполнение требований страховых компаний в) Сокрытие медицинских ошибок г) Увеличение объема отчетности	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	При выявлении дефекта оказания медицинской помощи заведующий должен: а) Проанализировать причины и разработать корректирующие мероприятия б) Наказать виновного без разбирательства	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства)

в) Скрыть факт дефекта	Текст:
г) Игнорировать ситуацию	электронный //
	ЭБС «Консультант
	студента». – URL:
	http://www.studentli
	brary.ru/book/ISBN
	9785970428306.htm
	1

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

	пи медицинекон помощи население	
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-3 Навыки	
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	П навыком быстрой организации командной работы на каждом этапе помощи пациенту	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При организации работы дневного	Правильный ответ: а	Аллергология и
	стационара необходимо:		иммунология / под
	а) Разработать критерии		ред. Р.М. Хаитова,
	госпитализации и выписки		Н.И. Ильиной М.
	б) Госпитализировать всех		: ГЭОТАР-Медиа,
	желающих		2014 656 c
	в) Не учитывать тяжесть состояния		(Национальные
	пациентов		руководства)
	г) Отказаться от ведения		Текст:
	медицинской документации		электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli

			brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Основной принцип взаимодействия с консультантами других специальностей: а) Четкое формулирование вопросов и целей консультации б) Направление на консультации без указания причины в) Отказ от междисциплинарного взаимодействия г) Критика заключений консультантов	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Оптимальный метод оценки работы врача-аллерголога: а) Анализ качества медицинской помощи и удовлетворенности пациентов б) Количество принятых пациентов в день в) Субъективное мнение заведующего г) Отсутствие жалоб от пациентов	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Основной принцип организации преемственности между стационаром и поликлиникой: а) Четкое информирование о лечении и рекомендациях при выписке б) Выписка без предоставления информации в) Отказ от взаимодействия с	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства)

	поликлиникой		Текст:
	г) Направление пациента в		электронный //
	поликлинику без выписки		ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
5	При выявлении профессиональной	Правильный ответ: а	Аллергология и
	ошибки у сотрудника заведующий		иммунология / под
	должен:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Организовать дополнительное		Н.И. Ильиной М.
	обучение и контроль		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Немедленно уволить сотрудника		2014 656 c
	в) Скрыть ошибку		(Национальные
	г) Игнорировать ситуацию		руководства)
			Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1

УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-4 Знание	
Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	П основы психологии и уметь выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник

	Выберите один правильный ответ		
1.	Оптимальный формат взаимодействия с врачом-дерматологом: а) Совместное ведение пациента с кожными проявлениями аллергии б) Лечение только аллергического компонента в) Критика назначений дерматолога г) Отказ от консультации при атопическом дерматите	Правильный ответ: а	Методология научных исследований в клинической медицине / Н. В. Долгушина [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016 112 с ISBN 978-5-9704-3898-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970438985.htm 1
2.	Основная цель взаимодействия с врачом-педиатром: а) Разработка единой тактики ведения ребенка с аллергопатологией б) Полный перевод пациента под наблюдение аллерголога в) Критика ранее назначенного лечения г) Отказ от обсуждения тактики с родителями	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Місгоsoft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/intuit _394.html
3	Основная цель взаимодействия аллерголога-иммунолога с терапевтом:	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием

	а) Разработка совместного плана ведения пациента с коморбидной патологией б) Передача пациента под наблюдение терапевта в) Критика назначенной ранее терапии г) Отказ от консультаций других специалистов		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/intuit _394.html
4	Оптимальный формат взаимодействия с врачом-лаборантом: а) Обсуждение клинической задачи и интерпретация результатов в контексте заболевания б) Требование выполнить исследование без клинической информации в) Самостоятельная трактовка сложных лабораторных данных г) Игнорирование референсных значений лаборатории	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Місгоsoft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/intuit _394.html
5	Взаимодействие с врачом- реабилитологом должно включать: а) Определение показаний и разработку индивидуальной программы реабилитации б) Направление на физиопроцедуры без показаний	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Microsoft Project 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А

в) Отказ от реабилитационных	и др Москва :
мероприятий	Национальный
г) Назначение реабилитации без	Открытый
учета активности заболевания	Университет
	"ИНТУИТ", 2016
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/intuit
	_394.html

УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-4 Умение
Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	П поддерживать профессиональные отношения

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник				
	Выберите один правильный ответ						
1.	Основной принцип	Основной принцип Правильный ответ: а					
	взаимодействия с врачом-	взаимодействия с врачом-					
	психотерапевтом:	использованием					
	а) Совместная работа с	Microsoft Project					
	психосоматическими аспектами	2013 / Спиридонов					
	аллергических заболеваний	О. В., Васючкова Т.					
	б) Игнорирование психологического	С., Иванчева Н. А					
	состояния пациента	и др Москва:					
	в) Лечение только	Национальный					
	медикаментозными методами		Открытый				

	г) Обвинение пациента в		Университет
	"надуманности" симптомов		"ИНТУИТ", 2016 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт] URL :
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/intuit
			_394.html
2.	При направлении на	Правильный ответ: а	Управление
	хирургическое лечение пациента с		проектами с
	аллергией необходимо:		использованием
	а) Проинформировать хирурга и		Microsoft Project
	анестезиолога о наличии аллергии		2013 / Спиридонов
	б) Скрыть информацию об аллергии		О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А
	в) Отказаться от предоперационного обследования		и др Москва:
	г) Самостоятельно подобрать		Национальный
	анестезию		Открытый
			Университет
			"ИНТУИТ", 2016
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/intuit
			_394.html
3	Взаимодействие с врачом-	Правильный ответ: а	Управление
	офтальмологом при аллергическом		проектами с
	конъюнктивите:		использованием
	а) Совместный подбор топической и		Microsoft Project
	системной терапии		2013 / Спиридонов
	б) Лечение только системными		О. В., Васючкова Т.
	антигистаминными препаратами		С., Иванчева Н. А
	в) Игнорирование глазных симптомов		и др Москва : Национальный
	г) Назначение глазных капель без		Открытый
	консультации		Университет
			"ИНТУИТ", 2016
			Текст:
			электронный //
			strent permission //

4	При ведении пациента с бронхиальной астмой и ГЭРБ необходимо: а) Совместное ведение с гастроэнтерологом для коррекции обоих состояний б) Лечение только бронхиальной астмы в) Игнорирование гастроэзофагеального рефлюкса г) Назначение ингибиторов протонной помпы без консультации	Правильный ответ: а	ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html Управление проектами с использованием Місгозоft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl
5	Взаимодействие с врачом- инфекционистом при вторичных иммунодефицитах: а) Совместная тактика ведения частых инфекций на фоне иммунологических нарушений б) Лечение только инфекционных осложнений в) Игнорирование иммунологического статуса г) Назначение антибиотиков без консультации	Правильный ответ: а	іbrary.ru/book/intuit _394.html Управление проектами с использованием Місгоѕоft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl

	ibrary.ru/book/intuit
	_394.html

УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-4 Навыки	
Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	П приемами профессионального взаимодействия с коллегами и пациентами.	

№	Содержание задания	Источник			
	Выберите один правильный ответ				
1.	Основной принцип	Управление			
	взаимодействия с врачом-		проектами с		
	генетиком:		использованием		
	а) Направление при подозрении на		Microsoft Project		
	наследственные формы		2013 / Спиридонов		
	иммунопатологии		О. В., Васючкова Т.		
	б) Самостоятельная интерпретация		С., Иванчева Н. А		
	генетических исследований		и др Москва:		
	в) Отказ от генетического		Национальный		
	консультирования	Открытый			
	г) Назначение ДНК-тестов без	Университет			
	клинических показаний	"ИНТУИТ", 2016			
		Текст:			
			студента" : [сайт]		
			URL:		
			https://www.studentl		
		ibrary.ru/book/intuit			
			_394.html		
2.	Взаимодействие с врачом-	Правильный ответ: а	Управление		
	рентгенологом должно включать:		проектами с		

	а) Обоснование необходимости исследования и клиническую задачу б) Направление на исследование без показаний в) Самостоятельную интерпретацию снимков г) Требование изменить заключение		использованием Місгоѕоft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
3	Основная цель взаимодействия с врачом-физиотерапевтом: а) Определение показаний и противопоказаний к физиотерапевтическим методам б) Направление на физиопроцедуры без учета активности заболевания в) Отказ от физиотерапии при аллергических заболеваниях г) Назначение УФ-облучения при фотосенсибилизации	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Місгоsoft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
4	Взаимодействие с врачом- репродуктологом при аллергии у	Правильный ответ: а	Управление проектами с
	пациентов ЭКО:		использованием
	а) Совместный подбор безопасной		Microsoft Project
	подготовки к беременности и		2013 / Спиридонов
	ведения беременности		О. В., Васючкова Т.

	б) Отказ от проведения ЭКО при		С., Иванчева Н. А
	аллергии		и др Москва:
	в) Игнорирование		Национальный
	аллергологического анамнеза		Открытый
	г) Назначение гормональной терапии		Университет
	без учета аллергии		"ИНТУИТ", 2016
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/intuit
			_394.html
5	При ведении пациента с	Правильный ответ: а	Управление
	мастоцитозом необходимо:	r	проектами с
	а) Наблюдение совместно с		использованием
	гематологом и онкологом		Microsoft Project
	б) Самостоятельное ведение без		2013 / Спиридонов
	дополнительных консультаций		О. В., Васючкова Т.
	в) Лечение только		С., Иванчева Н. А
	антигистаминными препаратами		и др Москва:
	г) Отказ от специфической терапии		Национальный
			Открытый
			Университет
			"ИНТУИТ", 2016
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/intuit
			_394.html

ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

Результаты освоения ОП (компетенции)	ИД ОПК -1 Знание	
	Результаты обучения по дисциплине	

Способен		использовать		П современные информационно-	
информационно-коммуникационные		нные	коммуникационные технологии и ресурсы,		
технологии	В	профессио	нальной	применимые в научно-исследовательской,	
деятельности	И	соблюдать	правила	профессиональной деятельности и	
информационн	информационной безопасности			образовании.	
			П основные принципы организации		
			оказания медицинской помощи с		
			использованием телемедицинских		
				технологий, умеет применять их на практике	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основная цель использования медицинской информационной системы (МИС) в работе аллерголога-иммунолога: а) Оптимизация работы с медицинской документацией и повышение качества помощи б) Полная замена непосредственного общения с пациентом в) Сокращение времени приема пациента г) Автоматическое назначение лечения без участия врача	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Для безопасной передачи данных о пациентах по электронной почте необходимо: а) Использовать шифрование и защищенные каналы связи б) Пересылать информацию через личную электронную почту в) Отправлять данные открытым текстом г) Использовать общедоступные Wi-Fi сети для передачи данных	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli

			brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	При работе с электронной медицинской картой (ЭМК) врач должен: а) Обеспечивать конфиденциальность и целостность информации б) Предоставлять доступ к карте любым сотрудникам медицинской организации в) Хранить пароль для доступа к ЭМК на видном месте г) Разрешать пациентам самостоятельно вносить изменения в ЭМК	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	При проведении телемедицинской консультации аллергологиммунолог должен: а) Удостовериться в личности пациента и получить информированное согласие б) Проводить консультацию без установления личности пациента в) Назначать лечение без сбора анамнеза г) Диагностировать состояние по фотографии без осмотра	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	Основной риск использования мобильных приложений для контроля аллергии: а) Несанкционированный доступ к персональным данным о здоровье б) Улучшение приверженности лечению в) Упрощение ведения дневника	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства)

симптомов	Текст:
г) Возможность напоминания о	электронный //
приеме лекарств	ЭБС «Консультант
	студента». – URL:
	http://www.studentli
	brary.ru/book/ISBN
	9785970428306.htm
	1

ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -1 Умение
Способен использовать	П работать в медицинской
информационно-коммуникационные	информационной системе, вести
технологии в профессиональной	электронную медицинскую карту
деятельности и соблюдать правила	П использовать современные ин-
информационной безопасности	формационно-коммуникационные
	технологии для повышения меди-цинской
	грамотности населения, медицинских
	работников.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	ı	
1.	При создании базы данных для	Правильный ответ: а	Аллергология и
	научного исследования аллерголог		иммунология / под
	должен:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Обеспечить анонимизацию		Н.И. Ильиной М.
	персональных данных пациентов		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Включать в базу данных ФИО и		2014 656 c
	адреса пациентов		(Национальные
	в) Хранить базу данных на		руководства)
	незащищенном носителе		Текст:
	г) Предоставлять доступ к базе		электронный //
	данных неавторизованным лицам		ЭБС «Консультант
	-		студента». – URL:
			http://www.studentli

			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
2.	При проведении онлайн-	Правильный ответ: а	Аллергология и
	консультации с коллегами из		иммунология / под
	других медицинских учреждений		ред. Р.М. Хаитова,
	необходимо:		Н.И. Ильиной М.
	а) Использовать защищенные каналы		: ГЭОТАР-Медиа,
	связи и не разглашать		2014 656 c
	конфиденциальную информацию		(Национальные
	б) Обсуждать случаи пациентов в		руководства)
	открытых чатах		Текст:
	в) Передавать медицинскую		электронный //
	документацию по незащищенным		ЭБС «Консультант
	каналам		студента». – URL:
	г) Использовать личные аккаунты в		http://www.studentli
	социальных сетях для		brary.ru/book/ISBN
	профессионального общения		9785970428306.htm
			1
3	При использовании	Правильный ответ: а	Аллергология и
	специализированных программ		иммунология / под
	для аллергологического		ред. Р.М. Хаитова,
	обследования врач должен:		Н.И. Ильиной М.
	а) Проверять соответствие		: ГЭОТАР-Медиа,
	программы требованиям		2014 656 c
	медицинских стандартов		(Национальные
	б) Использовать непроверенное		руководства)
	программное обеспечение		Текст:
	в) Вводить данные без проверки их		электронный //
	достоверности		ЭБС «Консультант
	г) Полностью полагаться на		студента». – URL:
	результаты программы без		http://www.studentli
	клинического мышления		brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
4	При использовании систем	Правильный ответ: а	Аллергология и
	поддержки врачебных решений		иммунология / под
	аллерголог должен:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Рассматривать рекомендации		Н.И. Ильиной М.
	системы как вспомогательные, а не		: ГЭОТАР-Медиа,
	обязательные		2014 656 c
	б) Слепо следовать всем		(Национальные
	рекомендациям системы		руководства)

Ī		в) Игнорировать предложения		Текст:
		системы		электронный //
		г) Использовать систему для замены		ЭБС «Консультант
		клинического мышления		студента». – URL:
				http://www.studentli
				brary.ru/book/ISBN
				9785970428306.htm
				1
ŀ	5	Основное требование к	Правильный ответ: а	Аллергология и
		электронной подписи врача:		иммунология / под
		а) Соответствие требованиям		ред. Р.М. Хаитова,
		законодательства и надежная защита		Н.И. Ильиной М.
		б) Использование простого пароля		: ГЭОТАР-Медиа,
		для подписи		2014 656 c
		в) Передача электронной подписи		(Национальные
		другим лицам		руководства)
		г) Использование одной подписи для		Текст:
		всех сотрудников отделения		электронный //
				ЭБС «Консультант
				студента». – URL:
				http://www.studentli
				brary.ru/book/ISBN
				9785970428306.htm
				1
1				1

ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

Результаты освоения ОП (ком	петенции)	Результаты обучения по дисциплине
		ИД ОПК -1 Навыки
Способен ист	юльзовать	
информационно-коммуникаци	онные	П на практике основными принципами
технологии в професс	иональной	обеспечения информационной безопасности в
деятельности и соблюдать	правила	медицинской организации.
информационной безопасност	И	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	,	
1.	При работе с базами данных научных публикаций врач должен: а) Использовать надежные источники и проверять достоверность информации б) Полностью доверять информации из непроверенных источников в) Копировать материалы без указания авторства г) Использовать устаревшие данные без актуализации	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	При внедрении новой информационной системы в аллергологическом отделении следует: а) Обучить персонал работе с системой и правилам информационной безопасности б) Внедрять систему без обучения сотрудников в) Игнорировать мнение пользователей системы г) Отказаться от технической поддержки системы	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	При проведении вебинаров по аллергологии для пациентов врач должен: а) Использовать платформы с защитой данных и не разглашать персональную информацию б) Показывать медицинскую документацию реальных пациентов в) Проводить индивидуальные	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст :

	консультации в общем чате г) Использовать непроверенные платформы для проведения		электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	При создании цифрового дневника для пациентов с бронхиальной астмой следует: а) Обеспечить конфиденциальность вводимых данных и защиту от несанкционированного доступа б) Собирать данные без информированного согласия пациентов в) Разрешать доступ к данным третьим лицам без согласия пациентов г) Хранить данные на незащищенных серверах	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm
5	Основное требование к программному обеспечению для проведения спирометрии: а) Соответствие медицинским стандартам и регулярное обновление б) Использование нелицензионного программного обеспечения в) Работа на устаревших операционных системах г) Отсутствие проверки точности измерений	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -2 Знание
Способен применять основные	основные принципы организации и
принципы организации и управления в	управления в сфере охраны здоровья граждан
сфере охраны здоровья граждан и	и оценки качества оказания медицинской
оценки качества оказания медицинской	помощи с использованием основных медико-
помощи с использованием основных	статистических показателей.
медико-статистических показателей	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной принцип организации	Правильный ответ: а	
	работы дневного стационара		
	аллергологического профиля:		
	а) Оказание медицинской помощи		
	без круглосуточного пребывания		
	б) Лечение только легких случаев		
	в) Отказ от диагностических		
	процедур		
	г) Работа только в будние дни		
2.	Показатель эффективности	Правильный ответ: а	
	профилактической работы в		
	аллергологии:		
	а) Снижение частоты госпитализаций		
	по экстренным показаниям		
	б) Количество проведенных лекций		
	в) Число розданных памяток		
	г) Количество участников школ		
	здоровья		
3	Основной документ для	Правильный ответ: а	
	планирования деятельности		
	аллергологического отделения:		
	а) План работы отделения на год		
	б) Журнал учета рабочего времени		
	в) График отпусков сотрудников		
	г) Штатное расписание		

4	При анализе работы	Правильный ответ: а	
	аллергологического кабинета		
	рассчитывают:		
	а) Показатели выполнения плана		
	посещений и эффективности лечения		
	б) Только количество принятых		
	пациентов		
	в) Только финансовые показатели		
	г) Только количество жалоб		
	пациентов		
5	Основной принцип организации	Правильный ответ: а	
5	Основной принцип организации работы школы для пациентов с	Правильный ответ: а	
5		Правильный ответ: а	
5	работы школы для пациентов с	Правильный ответ: а	
5	работы школы для пациентов с бронхиальной астмой:	Правильный ответ: а	
5	работы школы для пациентов с бронхиальной астмой: а) Систематическое обучение по	Правильный ответ: а	
5	работы школы для пациентов с бронхиальной астмой: а) Систематическое обучение по утвержденной программе	Правильный ответ: а	
5	работы школы для пациентов с бронхиальной астмой: а) Систематическое обучение по утвержденной программе б) Спонтанные беседы с пациентами	Правильный ответ: а	
5	работы школы для пациентов с бронхиальной астмой: а) Систематическое обучение по утвержденной программе б) Спонтанные беседы с пациентами в) Обучение только тяжелых	Правильный ответ: а	
5	работы школы для пациентов с бронхиальной астмой: а) Систематическое обучение по утвержденной программе б) Спонтанные беседы с пациентами в) Обучение только тяжелых пациентов	Правильный ответ: а	

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -2 Умение	
Способен применять основные	П реализовывать основные принципы	
принципы организации и управления в	организации и управления в сфере охраны	
сфере охраны здоровья граждан и	здоровья граждан, направленные на	
оценки качества оказания медицинской	профилактику заболеваний, укрепление	
помощи с использованием основных	здоровья населения и формирование	
медико-статистических показателей	здорового образа жизни.	
	□ оценивать и прогнозировать состояние	
	популяционного здоровья с использованием	
	современных индикаторов и с учетом	
	социальных детерминант здоровья населения.	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Основная задача системы учета и отчетности в аллергологии: а) Обеспечение достоверной информации для управления и планирования б) Увеличение объема бумажной работы в) Сокрытие реальных показателей работы г) Подготовка отчетов для вышестоящих организаций	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск: Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/170287
2.	Основной принцип организации медико-социальной экспертизы при аллергических заболеваниях: а) Комплексная оценка ограничений жизнедеятельности б) Направление на МСЭ всех пациентов с астмой в) Отказ в направлении на МСЭ при тяжелом течении г) Установление инвалидности только по желанию пациента	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск: Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/170287
3	Основной принцип организации санаторно-курортного лечения пациентов с аллергией: а) Индивидуальный подбор санатория с учетом профиля заболевания б) Направление в любой доступный санаторий в) Отказ от санаторного лечения при аллергии г) Направление без учета сезона года	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск: Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст: электронный — URL:

			https://e.lanbook.co m/book/170287
4	Основная задача системы управления качеством в аллергологии: а) Постоянное улучшение медицинской помощи б) Сокращение затрат на лечение	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск: Омский
	в) Увеличение нагрузки на персонал г) Выполнение плановых показателей		ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5- 89764-853-5. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.co m/book/170287
5	Основной принцип организации работы кабинета неотложной аллергологии: а) Круглосуточная готовность к оказанию помощи при острых аллергических реакциях б) Работа только в дневное время в) Отказ от госпитализации пациентов г) Лечение только плановых пациентов	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск: Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/170287

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -2 Навыки	

Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

П Анализом и оценкой качества оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи и основных медико-статистических показателей.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основная задача системы учета медицинской документации в аллергологии: а) Обеспечение преемственности и контроля качества лечения б) Увеличение объема бумажной работы в) Сокрытие медицинских ошибок г) Подготовка к проверкам	Правильный ответ: а	Ромм, М. В. Философия и методология науки : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова. — Новосибирск : НГТУ, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5-7782-4136-7. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/152303
2.	Основной принцип организации работы консультативного аллергологического центра: а) Оказание специализированной помощи сложным пациентам б) Лечение только платных пациентов в) Отказ от консультаций из других ЛПУ г) Работа только с определенными видами аллергии	Правильный ответ: а	Ромм, М. В. Философия и методология науки : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова. — Новосибирск: НГТУ, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5- 7782-4136-7. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.co m/book/152303

3	Основная цель проведения экспертизы временной нетрудоспособности в аллергологии: а) Определение сроков и условий восстановления трудоспособности б) Выдача больничных листов по требованию пациента в) Сокращение сроков временной нетрудоспособности г) Увеличение количества больничных листов	Правильный ответ: а	Ромм, М. В. Философия и методология науки : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова. — Новосибирск : НГТУ, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5-7782-4136-7. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/152303
4	При анализе деятельности аллергологического отделения рассчитывают показатель: а) Среднее время пребывания пациента на койке б) Количество коек в отделении в) Площадь помещений г) Высота потолков	Правильный ответ: а	Ромм, М. В. Философия и методология науки : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова. — Новосибирск : НГТУ, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5-7782-4136-7. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/152303
5	Основной принцип организации работы аллергологического кабинета в поликлинике: а) Обеспечение доступности и преемственности помощи б) Работа только по записи в) Отказ от приема детей г) Лечение только местных жителей	Правильный ответ: а	Ромм, М. В. Философия и методология науки : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова. — Новосибирск : НГТУ, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5- 7782-4136-7. — Текст :

	электронный —
	URL:
	https://e.lanbook.co
	m/book/152303

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов			
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине		
	ИД ОПК -4 Знание		
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	П Общие вопросы организации медицинской помощи населению. П Вопросы организации санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний. П Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах. П Физиологию иммунной системы у пациентов в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях. П Анатомо-физиологические особенности детского возраста и возрастная эволюция аллергических заболеваний. П МКБ. П Методику сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. П Методику осмотра и обследования пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными и (или) иммунодефицитными состояниями.		

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

Препараты какого класса	Правильный ответ: б	Клиническая
являются средством первой линии		аллергология:
		руководство для
-		практикующих
-		врачей / под ред. Н.
, -		М. Ненашевой, Б.
		А. Черняка
		Москва : ГЭОТАР-
1 1 , , ,		Медиа, 2022 920
, -		c ISBN 978-5-
		9704-6855-5
penemepes		Текст:
		электронный //
		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970468555.htm
		<u>1</u> - Режим доступа :
		по подписке.
		по подписке.
Препаратом выбора для	Правильный ответ: а	Клиническая
купирования острого приступа		аллергология:
бронхиальной астмы является:		руководство для
а) Сальбутамол (КДБА)		практикующих
б) Будесонид (ИГКС)		врачей / под ред. Н.
в) Монтелукаст		М. Ненашевой, Б.
г) Формотерол		А. Черняка
		Москва : ГЭОТАР-
		Медиа, 2022 920
		c ISBN 978-5-
		9704-6855-5
		Текст:
		электронный //
		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970468555.htm
		1 - Режим доступа:
		по подписке.
	для длительного контроля бронхиальной астмы? а) Короткодействующие β2-агонисты (КДБА) б) Ингаляционные глюкокортикостероиды (ИГКС) в) Теофиллины г) Антагонисты лейкотриеновых рецепторов Препаратом выбора для купирования острого приступа бронхиальной астмы является: а) Сальбутамол (КДБА) б) Будесонид (ИГКС) в) Монтелукаст	для длительного контроля бронхиальной астмы? а) Короткодействующие β2-агонисты (КДБА) б) Ингаляционные глюкокортикостероиды (ИГКС) в) Теофиллины г) Антагонисты лейкотриеновых рецепторов Препаратом выбора для купирования острого приступа бронхиальной астмы является: а) Сальбутамол (КДБА) б) Будесонид (ИГКС) в) Монтелукаст

3	Какое устройство для ингаляций считается наиболее эффективным для доставки ИГКС у детей младшего возраста? а) Дозированный аэрозольный ингалятор (ДАИ) без спейсера б) Небулайзер в) Порошковый ингалятор г) ДАИ со спейсером и лицевой маской	Правильный ответ: г	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Что такое спейсер и для чего он используется? а) Устройство для измерения пиковой скорости выдоха (ПСВ) б) Камера, облегчающая ингаляцию из ДАИ и повышающая deposition препарата в легких в) Прибор для ультразвуковых ингаляций г) Устройство для введения порошковых форм препаратов	Правильный ответ: б	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm

			1 Режим доступа
			: по подписке.
5		Правильный ответ: а	Тактика ведения
	Роль брадикинина в патогенезе		пациента в
	крапивницы:		аллергологии:
			практическое
	а) Участвует в развитии		руководство / под
	ангионевротического отека		ред. Н. М.
	б) Вызывает выделение гистамина		Ненашевой
	в) Подавляет активность тучных		Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2022 256
	-		с (Тактика
	клеток		врача) ISBN 978-
	г) Уменьшает зуд		5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			1 Режим доступа
			: по подписке.

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -4 Умение
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	 □ Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. □ Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с аллергическими

заболеваниями и (или) иммунодефицитными
состояниями.
П Интерпретировать и анализировать
результаты осмотра и обследования
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Обосновывать необходимость
направления к врачам-специалистам
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями в
соответствии с действующими клиническими
рекомендациями (протоколами лечения) по
вопросам оказания медицинской помощи,
порядками оказания медицинской помощи и
с учетом стандартов медицинской помощи.
Применять медицинские изделия в
соответствии с действующими порядками
оказания медицинской, клиническими
рекомендациями (протоколами лечения) по
вопросам оказания медицинской помощи,
помощи, с учетом стандартов медицинской
помощи.
П Определять медицинские показания
для оказания скорой, в том числе скорой
специализированной, медицинской помощи
пациентам с аллергическими заболеваниями
и (или) иммунодефицитными состояниями.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.		Правильный ответ: а	Тактика ведения
	При физической крапивнице		пациента в
	дегрануляция тучных клеток		аллергологии: практическое
	происходит под действием:		руководство / под
	а) Физических стимулов (холод,		ред. Н. М.
	тепло, давление)		Ненашевой Москва : ГЭОТАР-
	б) Пищевых аллергенов		Медиа, 2022 256
	в) Инфекционных агентов		с (Тактика
	г) Эмоционального стресса		врача) ISBN 978- 5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:

			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970471371.htm
			1 Режим доступа
			_
			: по подписке.
	*	TT V	
2.	Филаггрин участвует в:	Правильный ответ: а	Атопический
	а) Создании рогового слоя и		дерматит.
	увлажнении кожи		Междисциплинарн
	б) Синтезе меланина		ый подход к
	в) Образовании потового секрета		диагностике и
	г) Регуляции роста волос		лечению:
			руководство для
			врачей / под ред. Д.
			В. Заславского, О.
			А. Свитич, А. В.
			Кудрявцевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2025 272
			c ISBN 978-5-
			9704-9070-9, DOI:
			10.33029/9704-
			9070-9-ADM-202
			5-1-272
			Электронная
			версия доступна на
			сайте ЭБС
			"Консультант
			студента" : [сайт].
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970490709.htm
			<u>1</u> Режим доступа:
			по подписке
			Текст:
			электронный
3	Преобладание какого типа	Правильный ответ: а	Атопический
	иммунного ответа характерно для		дерматит.
	атопического дерматита?		Междисциплинарн
	а) Th2-ответ		ый подход к
	б) Th1-ответ		диагностике и

	в) Th17-ответ		лечению:
	г) Тh22-ответ		
	1) 11122-01801		руководство для
			врачей / под ред. Д.
			В. Заславского, О.
			А. Свитич, А. В.
			Кудрявцевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2025 272
			c ISBN 978-5-
			9704-9070-9, DOI:
			10.33029/9704-
			9070-9-ADM-202
			5-1-272
			Электронная
			версия доступна на
			сайте ЭБС
			"Консультант
			студента" : [сайт].
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970490709.htm
			 - Режим доступа:
			по подписке
			Текст:
			электронный
4	Патогенетическая связь между	Правильный ответ: а	Клиническая
	аллергическим ринитом и		аллергология:
	бронхиальной астмой объясняется		руководство для
	концепцией:		практикующих
	а) "Единые дыхательные пути –		врачей / под ред. Н.
	единая болезнь"		М. Ненашевой, Б.
	б) "Разные пути – разные болезни"		А. Черняка
	в) "Сердечно-легочного единства"		Москва : ГЭОТАР-
	г) "Гемато-энцефалического барьера"		Медиа, 2022 920
	, 1 1 1		c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст :
			электронный //
			=
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl

			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			1 - Режим доступа:
			по подписке.
5	К неспецифическим триггерам,	Правильный ответ: а	Клиническая
	вызывающим симптомы		аллергология:
	назальной гиперреактивности,		руководство для
	относятся:		практикующих
	а) Резкие запахи, холодный воздух		врачей / под ред. Н.
	б) Только пыльца растений		М. Ненашевой, Б.
	в) Только пищевые продукты		А. Черняка
	г) Только лекарства		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -4 Навыки	
Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	П Методикой установления диагноза с учетом действующей Международ-ной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ).	

Проводить работы по обеспечению безопасности диагностических ма-
нипуляций.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Длительность течения хронической крапивницы: а) Более 6 недель б) До 1 недели в) Ровно 2 месяца г) Только в детском возрасте	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	При аускультации легких во время приступа бронхиальной астмы выслушиваются: а) Влажные мелкопузырчатые хрипы б) Сухие свистящие хрипы, преимущественно на выдохе в) Шум трения плевры г) Ослабленное везикулярное дыхание	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

3	Какой показатель спирометрии является наиболее важным для оценки степени бронхиальной обструкции? а) Жизненная емкость легких (ЖЕЛ) б) Общая емкость легких (ОЕЛ) в) ОФВ1/ФЖЕЛ (индекс Тиффно) г) Максимальная вентиляция легких (МВЛ)	Правильный ответ: в	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Какой из перечисленных препаратов относится к комбинированным (ИГКС/ДДБА)? а) Серетид (сальметерол/флутиказон) б) Симбикорт (будесонид/формотерол) в) Фостер (беклометазон/формотерол) г) Все перечисленные	Правильный ответ: г	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5	Назальная гиперреактивность при AP проявляется: а) Чиханием и ринореей при воздействии неспецифических раздражителей б) Отсутствием реакции на аллергены	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-

в) Усилением обоняния	Медиа, 2019 336
г) Болевым синдромом	с (Клинические
	рекомендации)
	ISBN 978-5-9704-
	5010-9 Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970450109.htm
	1

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК-5 Знание
Способен назначать лечение пациентам	П Порядок оказания медицинской
при заболеваниях и (или) состояниях,	помощи населению по профилю
контролировать его эффективность и	"аллергология и иммунология".
безопасность	П Стандарты первичной
	специализированной медико-санитарной
	помощи, специализированной, в том числе
	высокотехнологичной, медицинской помощи
	при аллергических заболеваниях и (или)
	иммунодефицитных состояниях.
	П Механизмы действия лекарственных
	препаратов, медицинских изделий и
	лечебного питания, применяемых в
	аллергологи и клинической иммунологии;
	медицинские показания и медицинские
	противопоказания к назначению; возможные
	осложнения, побочные действия,
	нежелательные реакции, в том числе
	серьезные и непредвиденные. Принципы и методы оказания
	Принципы и методы оказания неотложной медицинской помощи пациентам
	с аллергическими заболеваниями и (или)
	с аллергическими заоолеваниями и (или)

иммунодефицитными состояниями в
соответствии с действующими порядками
оказания медицинской помощи,
клиническими рекомендациями (протоколами
лечения) по вопросам оказания медицинской
помощи, с учетом стандартов медицинской
помощи

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Мужчина 30 лет, после физической нагрузки появляются мелкие зудящие волдыри на туловище. Что это? а) Холинергическая крапивница б) Атопический дерматит в) Потница г) Аллергическая крапивница	Правильный ответ: а) Холинергическая крапивница	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Ребенок 8 лет, после игры с кошкой появились чихание, зуд носа, затруднение дыхания, свисты в грудной клетке. Что это? а) Приступ бронхиальной астмы б) ОРВИ в) Бронхит г) Пневмония	Правильный ответ: а) Приступ бронхиальной астмы	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

анамнезе подобные случаи. Что это? отек ред. Р. М. Хаитова а) Наследственный Н. И. Ильиной - ангионевротический отек Москва : ГЭОТАН б) Приобретенный Медиа, 2019 330 ангионевротический отек с (Клинические в) Почечные отеки рекомендации)	3	Женщина 25 лет, после нанесения крема для лица появились зуд, покраснение, отек век. Что это? а) Контактный аллергический дерматит б) Атопический дерматит в) Себорейный дерматит г) Розацеа	Правильный ответ: а) Контактный аллергический дерматит	9785970428306.htm 1 Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
студента" : [сайт]. URL : https://www.studer ibrary.ru/book/ISB	4	отеки различных частей тела без крапивницы и зуда. В семейном анамнезе подобные случаи. Что это? а) Наследственный ангионевротический отек б) Приобретенный ангионевротический отек в) Почечные отеки	Наследственный ангионевротический	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]
5 Ребенок 4 лет, в течение года правильный ответ: а) Аллергология и впизоды свистящего дыхания, Вирус- клиническая	5		,	-

преимущественно на фоне ОРВИ.	индуцированная	иммунология / под
Вне инфекций симптомов нет. Что	бронхиальная астма	ред. Р. М. Хаитова,
это?		Н. И. Ильиной -
а) Вирус-индуцированная		Москва : ГЭОТАР-
бронхиальная астма		Медиа, 2019 336
б) Рецидивирующий бронхит		с (Клинические
в) Бронхоэктатическая болезнь		рекомендации)
г) Муковисцидоз		ISBN 978-5-9704-
		5010-9 Текст :
		электронный //
		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970450109.htm
		1

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -5 Умение
Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	П Разрабатывать план лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология"

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	При солнечной крапивнице	Правильный ответ: а	Клиническая
	рекомендуется:	r	аллергология:
	а) Защита от УФ-излучения		руководство для
	б) Частое посещение солярия		практикующих
	в) Длительное пребывание на солнце		врачей / под ред. Н.
	г) Отказ от солнцезащитных средств		М. Ненашевой, Б.
	1		А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа:
			по подписке.
2.	Проактивная терапия при АтД –	Правильный ответ: а	Клиническая
2.	это:	Правильный ответ: а	аллергология:
2.	э то: а) Нанесение ТГКС или ТИК на	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н.
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б.
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст:
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный //
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный //
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN
2.	это: а) Нанесение ТГКС или ТИК на участки бывших высыпаний 2 раза в неделю для профилактики рецидивов б) Лечение только при обострении в) Постоянное использование сильных ТГКС	Правильный ответ: а	аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm

3	Какой немедикаментозный метод является важным компонентом лечения астмы? а) Элиминация причинно-значимых аллергенов б) Дыхательная гимнастика в) Обучение пациента в "Астмашколе" г) Все перечисленные	Правильный ответ: г	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	Примером антигистаминного препарата 2-го поколения является: а) Лоратадин (Кларитин) б) Димедрол в) Супрастин г) Тавегил	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm

			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.
5	Механизм действия дупилумаба:	Правильный ответ: а	Тактика ведения
	а) Блокада рецепторов IL-4 и IL-13		пациента в
	б) Блокада гистаминовых рецепторов		аллергологии:
	в) Подавление синтеза IgE		практическое
	г) Угнетение функции Т-лимфоцитов		руководство / под
			ред. Н. М.
			Ненашевой
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 256
			с (Тактика
			врача) ISBN 978-
			5-9704-7137-1
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			<u>9785970471371.htm</u>
			<u>1</u> Режим доступа
			: по подписке.

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -5 Навыки
Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	П Методикой разработки плана лечения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами

лечения) по вопросам оказания медицинской
помощи, с учетом стандартов медицинской
помощи.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Лечение холодовой крапивницы: а) Защита от воздействия холода б) Закаливание холодом в) Прием горячих ванн г) УФ-облучение	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	а) Подкожных инъекций и сублингвальных препаратов б) Внутривенных инъекций в) Внутримышечных инъекций г) Ингаляций через небулайзер	Правильный ответ: а	Орлова, Е. А. Современные принципы аллерген-специфической иммунотерапии: руководство для врачей / Е. А. Орлова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 256 с ISBN 978-5-9704-

3 Каков основной побочный эффект Правильный ответ: б Балаболкин, И.
ингаляционных Привидивной ответ о выпоставенная
инталяционных глюкокортикостероидов? а) Тахикардия б) Оральный кандидоз и дисфония врачей / И. И. В. Бронхоспазм Балаболкин, Т. Елисеева, В. А. Булгакова Москва : ГЭОТ. Медиа, 2023 1 с ISBN 978-5-9704-7665-9. ВVA-2021-160 Текст : электронный // ЭБС "Консульта студента" : [сай URL: https://www.stuc.ibrary.ru/book/15 9785970476659. 1 Режим дост по подписке.
4 Какой препарат может быть Правильный ответ: а Клиническая аллергология :
астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 практикующих

минут до нагрузки врачей / под ред. Н. б) Прием монтелукаста вечером М. Ненашевой, Б. в) Ингаляция формотерола утром А. Черняка. г) Все перечисленные Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 920 c. - ISBN 978-5-9704-6855-5. -Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. -URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке. 5 Тактика при инфекционных Правильный ответ: а Атопический осложнениях АтД: дерматит. Междисциплинарн а) Назначение соответствующих противомикробных препаратов ый подход к б) Усиление топической стероидной диагностике и терапии лечению: в) Отмена всей терапии руководство для г) Назначение иммуностимуляторов врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой. -Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 272 c. - ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272. -Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN

	9785970490709.htm
	1 Режим доступа:
	по подписке
	Текст:
	электронный

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Знание
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	 □ Стандарты медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях. □ Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология", порядок организации медицинской реабилитации. □ Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм
	при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	"Золотым стандартом" для	Правильный ответ: в	Клиническая
	подтверждения диагноза		аллергология:
	бронхиальной астмы и оценки		руководство для
	вариабельности бронхиальной		практикующих
	обструкции считается:		врачей / под ред. Н.
	а) Рентгенография органов грудной		М. Ненашевой, Б.
	клетки		А. Черняка
	б) Бодиплетизмография		Москва : ГЭОТАР-
	в) Спирометрия с		Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-

	бронходилатационным тестом г) Бронхоскопия		9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
2.	Ступенчатый подход к терапии бронхиальной астмы предполагает: а) Начало лечения с максимальных доз препаратов б) Усиление терапии при недостаточном контроле и снижение при достижении контроля в) Постоянное лечение на одной и той же ступени независимо от контроля г) Применение только немедикаментозных методов	Правильный ответ: б	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
3	Препаратом какого класса НЕ следует купировать приступ астмы? а) Короткодействующий β2-агонист (сальбутамол) б) Ингаляционный глюкокортикостероид (будесонид) в) Короткодействующий антихолинергический препарат (ипратропия бромид)	Правильный ответ: б	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920

4	г) Системный глюкокортикостероид (преднизолон)	Прарим им й отрать б	с ISBN 978-5- 9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	что такое "местный аллергический ринит"? а) Ринит, возникающий при контакте аллергена только с одной ноздрей б) Состояние с симптомами АР при отсутствии системной сенсибилизации (нормальный уровень IgE в крови) в) Ринит, вызванный местными анестетиками г) Профессиональный ринит	Правильный ответ: б	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5	"Аллергический салют" – это: а) Характерное потирание кончика носа ладонью снизу вверх б) Чихание при контакте с аллергеном в) Слезотечение при контакте с аллергеном г) Метод диагностики	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст:

	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970450109.htm
	1

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Умение
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	П Разрабатывать план мероприятий по реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При беременности препаратом	Правильный ответ: а	Аллергология и
	выбора для лечения АР является:		клиническая
	а) Интраназальные		иммунология / под
	глюкокортикостероиды		ред. Р. М. Хаитова,

	(беклометазон, будесонид) б) Системные кортикостероиды в) Антигистаминные 1-го поколения г) Деконгестанты		Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
2.	Цель лечения хронической крапивницы: а) Достижение полного контроля симптомов б) Полное излечение в) Предотвращение всех рецидивов г) Отмена всех препаратов	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с (Клинические рекомендации) ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
3	Системная иммуносупрессивная терапия при АтД включает назначение: а) Циклоспорина А б) Антибиотиков	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные

в) Витаминов		руководства)
г) Гепатопротекторов		Текст:
		электронный //
		ЭБС «Консультант
		студента». – URL:
		http://www.studentli
		brary.ru/book/ISBN
		9785970428306.htm
		1
4 Моноклональные антитела для	Правильный ответ: а	Атопический
лечения АтД:		дерматит.
а) Дупилумаб (ингибитор IL-4/IL-13)		Междисциплинарн
б) Инфликсимаб		ый подход к
в) Ритуксимаб		диагностике и
г) Омализумаб		лечению:
		руководство для
		врачей / под ред. Д.
		В. Заславского, О.
		А. Свитич, А. В.
		Кудрявцевой
		Москва : ГЭОТАР-
		Медиа, 2025 272
		c ISBN 978-5-
		9704-9070-9, DOI:
		10.33029/9704-
		9070-9-ADM-202
		5-1-272
		Электронная
		версия доступна на
		сайте ЭБС
		"Консультант
		студента" : [сайт].
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970490709.htm
		<u>1</u> Режим доступа:
		по подписке
		Текст:
		электронный
5 Первоочередное действие при	Правильный ответ: а	Аллергология и
анафилактическом шоке:		иммунология / под

8	а) Введение адреналина	ред. Р.М. Хаитова,
l I	внутримышечно	Н.И. Ильиной М.
6	б) Введение преднизолона	: ГЭОТАР-Медиа,
l I	внутривенно	2014 656 c
l I	в) Введение супрастина	(Национальные
I	внутримышечно	руководства)
I	г) Ингаляция сальбутамола	Текст:
		электронный //
		ЭБС «Консультант
		студента». – URL:
		http://www.studentli
		brary.ru/book/ISBN
		9785970428306.htm
		1

ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -6 Навыки
Способен проводить и контролировать	П Методы медицинской реабилитации
эффективность мероприятий по	при аллергических заболеваниях и (или)
медицинской реабилитации при	иммунодефицитных состояниях
заболеваниях и (или) состояниях, в том	П Методикой составления плана
числе при реализации индивидуальных	мероприятий медицинской реабилитации при
программ реабилитации или абилитации	аллергических заболеваниях и (или)
инвалидов	иммунодефицитных состояниях в
	соответствии с действующими порядком
	организации медицинской реабилитации,
	порядками оказания медицинской помощи,
	клиническими рекомендациями (протоколами
	лечения) по вопросам оказания медицинской
	помощи, с учетом стандартов медицинской
	помощи

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Доза преднизолона при анафилактическом шоке: а) 60-150 мг в/в б) 10 мг в/в в) 30 мг рег оѕ г) 500 мг в/в	Правильный ответ: а	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	Мальчик 6 лет с recurrent инфекции, экземой. Уровень IgE >2000 МЕ/мл. Какой диагноз? а) Синдром Джоба (гипер-IgE синдром) б) Атопический дерматит в) Синдром Вискотта-Олдрича г) Синдром Чедиака-Хигаси	Правильный ответ: а) Синдром Джоба	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl

3	Ребенок 10 лет, после укуса комара появляется крупный волдырь с выраженным отеком, сохраняющийся несколько дней. Что это? а) Синдром Скитера (гиперэргическая реакция на укусы насекомых) б) Целлюлит в) Рожистое воспаление г) Контактный дерматит	Правильный ответ: а) Синдром Скитера	івгату.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа : по подписке. Клиническая аллергология : руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа : по подписке.
4	Пациент 30 лет, после пребывания на солнце появляются зудящие высыпания на открытых участках кожи. Что это? а) Солнечная крапивница б) Фотодерматоз в) Системная красная волчанка г) Полиморфный фотодерматоз	Правильный ответ: а) Солнечная крапивница	Клиническая аллергология: руководство для практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:

			https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
5	Повышение какого иммуноглобулина в сыворотке крови наиболее характерно для атопической формы бронхиальной астмы? а) IgA б) IgM в) IgG г) IgE	Правильный ответ: г	Атопический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст: электронный

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -7 Знание	
Способен проводить в отношении	П Законодательство Российской	
пациентов медицинскую экспертизу	Федерации и иные правовые акты,	
	регламентирующие порядки проведения	
	медицинских осмотров, медицинских	
	экспертиз, диспансерного наблюдения	
	пациентов с аллергическими заболеваниями и	
	(или) иммунодефицитными состояниями.	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	,	
1.	При тяжелой крапивнице	Правильный ответ: а	Аллергология и
	противопоказана работа:		иммунология / под
	а) В условиях повышенных		ред. Р.М. Хаитова,
	температур		Н.И. Ильиной М.
	б) В кондиционированном		: ГЭОТАР-Медиа,
	помещении		2014 656 c
	в) С компьютером		(Национальные
	г) С документами		руководства)
			Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
2.			Аллергология и
			иммунология / под
			ред. Р.М. Хаитова,
			Н.И. Ильиной М.
			: ГЭОТАР-Медиа,
			2014 656 c
			(Национальные
			руководства)

			T.
			Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2	Помумомт, понтроручногомий	Правили и й отрот: а	A пномеоновия и
3	Документ, подтверждающий профессиональный характер аллергии: а) Акт о случае профессионального заболевания б) Выписка из амбулаторной карты в) Результаты кожных проб г) Заключение аллерголога	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	При аллергическом	Правильный ответ: а	Аллергология и
	конъюнктивите противопоказана работа: а) В запыленных помещениях б) В чистых лабораториях в) В административных зданиях г) В библиотеках		иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm 1

5	Медицинская экспертиза при	Правильный ответ: а	Аллергология и
	впервые выявленной аллергии		иммунология / под
	включает:		ред. Р.М. Хаитова,
	а) Оценку необходимости		Н.И. Ильиной М.
	временного отстранения от работы		: ГЭОТАР-Медиа,
	б) Немедленное установление		2014 656 c
	инвалидности		(Национальные
	в) Отказ в лечении		руководства)
	г) Направление на санаторно-		Текст:
	курортное лечение		электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -7 Умение
Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	П Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медикосоциальной экспертизы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При бронхиальной астме средней	Правильный ответ: а	Клиническая
	тяжести противопоказаны:		аллергология:
	а) Работа с пребыванием на высоте		руководство для
	б) Работа в обычном офисе		практикующих

	в) Умственный труд		врачей / под ред. Н.
	г) Работа с документами		М. Ненашевой, Б.
			А. Черняка
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
2.	При непереносимости НПВП	Правильный ответ: а	Клиническая
	противопоказана работа:		аллергология:
	а) Фармацевтом в аптеке		руководство для
	б) Библиотекарем		практикующих
	в) Архивариусом		врачей / под ред. Н.
	г) Экономистом		М. Ненашевой, Б.
			А. Черняка
			Москва: ГЭОТАР-
			Медиа, 2022 920
			c ISBN 978-5-
			9704-6855-5
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970468555.htm
			<u>1</u> - Режим доступа :
			по подписке.
3	Основание для продления листка	Правильный ответ: а	Клиническая
	нетрудоспособности при	r	аллергология:
	обострении аллергии:		руководство для
L		<u> </u>	17

	а) Необходимость продолжения лечения и реабилитации б) Желание пациента в) Направление на санаторнокурортное лечение г) Плановое обследование		практикующих врачей / под ред. Н. М. Ненашевой, Б. А. Черняка Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 920 с ISBN 978-5-9704-6855-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970468555.htm 1 - Режим доступа: по подписке.
4	При аллергическом рините с полипозом противопоказана работа: а) В условиях резких перепадов температуры б) В офисе с кондиционером в) Домашняя работа г) Удаленная работа	Правильный ответ: а	Атопический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению: руководство для врачей / под ред. Д. В. Заславского, О. А. Свитич, А. В. Кудрявцевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 272 с ISBN 978-5-9704-9070-9, DOI: 10.33029/9704-9070-9-ADM-202 5-1-272 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl

		ibrary.ru/book/ISBN 9785970490709.htm 1 Режим доступа: по подписке Текст: электронный
5 Критерий для определения стойкого ограничения жизнедеятельности: а) Сохранение нарушений в течени не менее 4 месяцев б) Однократный приступ заболеван в) Сезонные обострения г) Наличие аллергена в окружающе среде	кин	Тактика ведения пациента в аллергологии: практическое руководство / под ред. Н. М. Ненашевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 256 с (Тактика врача) ISBN 978-5-9704-7137-1 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970471371.htm 1 Режим доступа: по подписке.

ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Результаты освоения ОП (компетенции)	ИД ОПК -7 Навыки
	Результаты обучения по дисциплине

Способен	проводить	В	отношении	П Навыками направления пациентов,
пациентов	медицинскую	экс	пертизу	имеющих стойкое нарушение функций
				организма, обусловленное аллергическими
			заболеваниями и (или) иммунодефицитными	
			состояниями, для прохождения медико-	
	социальной эксп		социальной экспертизы.	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Критерий для установления I группы инвалидности при бронхиальной астме: а) Резко выраженная дыхательная недостаточность б) Легкие приступы удушья в) Сезонные обострения г) Хороший ответ на терапию	Правильный ответ: а	Балаболкин, И. И. Лекарственная аллергия у детей: руководство для врачей / И. И. Балаболкин, Т. И. Елисеева, В. А. Булгакова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 160 с ISBN 978-5-9704-7665-9, DOI: 10.33029/9704-7665-9-BVA-2023-1-160 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476659.htm 1 Режим доступа: по подписке.
2.	Основной документ для направления на МСЭ: а) Форма 088/у-06 б) История болезни в) Выписка из амбулаторной карты г) Результаты анализов	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные

3	При аллергии на латекс противопоказана работа: а) Медицинской сестрой б) Бухгалтером в) Программистом г) Учителем	Правильный ответ: а	руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1 Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm
4	При профессиональной аллергии работодатель обязан: а) Предоставить другую работу без контакта с аллергеном б) Уволить работника в) Оставить на прежней работе г) Сократить заработную плату	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm 1
5	Медицинская экспертиза при аллергических заболеваниях включает оценку: а) Степени ограничения основных категорий жизнедеятельности б) Только лабораторных показателей в) Только клинических симптомов г) Наследственной предрасположенности	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -8 Знание	
Способен проводить и контролировать	П Формы и методы санитарно-	
эффективность мероприятий по	просветительной работы по формированию	
профилактике и формированию	здорового образа жизни	
здорового образа жизни и санитарно-	Принципы организации и проведения	
гигиеническому просвещению	профилактических медицинских	
населения	мероприятий	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Наиболее эффективный метод профилактики поллиноза: а) Элиминация пыльцевых аллергенов б) Прием антигистаминных препаратов круглый год в) Госпитализация в стационар г) Отказ от вакцинации	Правильный ответ: а	Алгоритмы выполнения практических навыков врача: учебное пособие / И. О. Бугаева, А. В. Кулигин, З. З. Балкизов, Е. П. Матвеева [и др.] Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 304 с ISBN 978-5-9704-6341-3 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970463413.htm 1
2.	Основной принцип формирования здорового образа жизни: а) Добровольность и активность населения б) Принудительное лечение в) Материальное стимулирование г) Административные наказания	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

3	Основная задача врача при	Правильный ответ: а	Алгоритмы
	проведении санитарного	правильный ответ. а	выполнения
	просвещения:		практических
	а) Предоставление достоверной и		навыков врача:
	понятной информации		учебное пособие /
	б) Назначение максимального		И. О. Бугаева, А. В.
	количества лекарств		Кулигин, 3. 3.
	в) Выдача справок и направлений		Балкизов, Е. П.
	г) Проведение сложных		Матвеева [и др.]
	диагностических процедур		Москва : ГЭОТАР-
	дин поети теских процедур		Медиа, 2021 304
			с ISBN 978-5-
			9704-6341-3
			Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970463413.htm
			1
			1
4	Мероприятие по профилактике	Правильный ответ: а	Аллергология и
	профессиональной аллергии:		иммунология / под
	а) Использование средств		ред. Р.М. Хаитова,
	индивидуальной защиты		Н.И. Ильиной М.
	б) Увольнение сотрудников с		: ГЭОТАР-Медиа,
	аллергией		2014 656 c
	в) Отказ от медицинских осмотров		(Национальные
	г) Увеличение продолжительности		руководства)
	рабочего дня		Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN
			9785970428306.htm
			1
1			
5	Принцип гигиенического	Правильный ответ: а	Алгоритмы
5	Принцип гигиенического воспитания детей с аллергией:	Правильный ответ: а	Алгоритмы выполнения
5	воспитания детей с аллергией:	Правильный ответ: а	выполнения
5	воспитания детей с аллергией: а) Учет возрастных особенностей и	Правильный ответ: а	выполнения практических
5	воспитания детей с аллергией: а) Учет возрастных особенностей и вовлечение родителей	Правильный ответ: а	выполнения практических навыков врача:
5	воспитания детей с аллергией: а) Учет возрастных особенностей и	Правильный ответ: а	выполнения практических

показаний	Кулигин, 3. 3.
г) Ограничение общения со	Балкизов, Е. П.
сверстниками	Матвеева [и др.]
	Москва : ГЭОТАР-
	Медиа, 2021 304
	c ISBN 978-5-
	9704-6341-3
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785970463413.htm
	1

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -8 Умение	
Способен проводить и контролировать	Проводить санитарно-	
эффективность мероприятий по	просветительную работу по формированию	
профилактике и формированию	здорового образа жизни, профилактике	
здорового образа жизни и санитарно-	заболеваний нервной системы	
гигиеническому просвещению	П Рекомендовать профилактические и	
населения	оздоровительные мероприятия	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Метод оценки эффективности	Правильный ответ: а	Аллергология и
	программ по формированию ЗОЖ:		иммунология / под
	а) Социологические опросы и анализ		ред. Р.М. Хаитова,

	показателей здоровья б) Количество выписанных рецептов в) Число госпитализированных пациентов г) Сумма выделенных средств на здравоохранение		Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Форма санитарно-гигиенического просвещения для молодежи: а) Интерактивные семинары и тренинги б) Принудительное лечение в) Длительные лекции без обсуждения г) Рассылка писем по почте	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Мероприятие по профилактике инсектной аллергии: а) Обучение мерам предосторожности при контакте с насекомыми б) Уничтожение всех насекомых в регионе в) Запрет на выезды за город г) Ношение защитных костюмов в городе	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm
			1
4	Критерий эффективности санитарно-гигиенического просвещения: а) Повышение приверженности лечению и профилактике	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа,
	б) Увеличение числа обращений к врачу в) Рост продаж лекарственных препаратов г) Увеличение количества больничных листов		2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
5	Метод оценки знаний пациентов о своем заболевании: а) Анкетирование и опрос б) Анализ количества купленных лекарств в) Наблюдение за внешним видом пациента г) Оценка материального положения	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ОПК -8 Навыки
Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению	 ☐ Навыками пропаганды здорового образа жизни, профилактикой заболеваний и (или) состояний нервной системы ☐ Навыками организации и проведения профилактических мероприятий
населения	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Мероприятие по профилактике аллергии на латекс: а) Использование альтернативных материалов б) Полный отказ от медицинских перчаток в) Назначение антигистаминных препаратов профилактически г) Сокрытие информации о рисках	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
2.	Основная задача профилактики	Правильный ответ: а	Аллергология и
	перекрестной аллергии:		клиническая
	а) Обучение правилам питания при поллинозе		иммунология / под ред. Р. М. Хаитова,
	б) Назначение строгой диеты без		н. И. Ильиной -
	объяснений		Москва: ГЭОТАР-
	в) Запрет на употребление всех		Медиа, 2019 336
	фруктов и овощей		с. (Серия
	г) Рекомендация принимать пищу		"Клинические
	только дома		рекомендации") -

3	Мероприятие по профилактике	Правильный ответ: а	Аллергология и
	аллергии у медицинских работников: а) Соблюдение правил работы с латексом и дезинфектантами б) Отказ от использования перчаток в) Назначение профилактической медикаментозной терапии г) Сокрытие симптомов профессиональной аллергии		клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
4	Критерий эффективности профилактики лекарственной аллергии: а) Снижение числа побочных реакций на лекарства б) Увеличение разнообразия назначаемых препаратов в) Рост самоназначения лекарств пациентами г) Увеличение стоимости лекарственной терапии	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст:

				студента" : [сайт]
				URL:
				https://www.studentl
				ibrary.ru/book/ISBN
				9785970450109.htm
				1
	5	Мероприятие по профилактике	Правильный ответ: а	Аллергология и
		осложнений аллергических		клиническая
		заболеваний:		иммунология / под
		а) Обучение пациентов раннему		ред. Р. М. Хаитова,
		распознаванию обострений		Н. И. Ильиной -
		б) Назначение антибиотиков при		Москва : ГЭОТАР-
		первых симптомах		Медиа, 2019 336
		в) Рекомендация самолечения		с. (Серия
		г) Отказ от врачебного наблюдения		"Клинические
				рекомендации") -
				ISBN 978-5-9704-
				5010-9 Текст:
				электронный //
				ЭБС "Консультант
				студента" : [сайт]
				URL:
				https://www.studentl
				ibrary.ru/book/ISBN
				9785970450109.htm
				1
1				

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -9 Знание
Способен проводить анализ медико-	Принципы и порядок ведения
статистической информации, вести	медицинской документации, в том числе в
медицинскую документацию и	электронном виде
организовывать деятельность	П Должностные обязанности
находящегося в распоряжении	медицинского персонала
медицинского персонала	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	При расчете показателя частоты обострений бронхиальной астмы учитывают: а) Число обострений на одного пациента в год б) Количество вызовов скорой помощи в) Число госпитализаций г) Количество дней нетрудоспособности	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Основной документ для планирования работы аллергологического кабинета: а) План работы кабинета на год б) Журнал учета рабочего времени в) График работы врачей г) Штатное расписание	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
3	При анализе деятельности стационара рассчитывают	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под
	показатель:		ред. Р.М. Хаитова,

	а) Средняя длительность пребывания пациента на койке б) Количество коек в отделении в) Число персонала на отделение г) Стоимость лечения одного пациента		Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Документ для регистрации проведения АСИТ: а) Протокол проведения аллергенспецифической иммунотерапии б) История болезни стационарного пациента в) Листок назначений г) Журнал учета медикаментов	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5	Основной документ для учета проведения профилактических прививок: а) Прививочная карта (форма 063/у) б) Медицинская карта амбулаторного пациента в) История развития ребенка г) Журнал учета процедур	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант

http://www.studentli
brary.ru/book/ISBN
9785970428306.htm
1

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -9 Умение	
Способен проводить анализ медико-	П Оформлять медицинскую	
статистической информации, вести	документацию, в том числе в электронном	
медицинскую документацию и	виде	
организовывать деятельность	П Организовывать деятельность	
находящегося в распоряжении	медицинского персонала	
медицинского персонала		

$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Документ для регистрации выдачи	Правильный ответ: а	Аллергология и
	листка нетрудоспособности:		иммунология / под
	а) Журнал учета листков		ред. Р.М. Хаитова,
	нетрудоспособности		Н.И. Ильиной М.
	б) Медицинская карта амбулаторного		: ГЭОТАР-Медиа,
	пациента		2014 656 c
	в) Статистический талон		(Национальные
	г) Книга записи амбулаторных		руководства)
	пациентов		Текст:
			электронный //
			ЭБС «Консультант
			студента». – URL:
			http://www.studentli
			brary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm
			1
2.	Основной документ для отчетности в органы здравоохранения: а) Отчет о деятельности медицинской организации (форма 30) б) Журнал учета работы кабинета в) Медицинская карта стационарного пациента г) История развития ребенка	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
3	Документ для регистрации проведения спирометрии: а) Протокол исследования функции внешнего дыхания б) Медицинская карта амбулаторного пациента в) Журнал учета инструментальных исследований г) Листок назначений	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Основной принцип ведения медицинской документации: а) Достоверность, своевременность и полнота записей б) Краткость изложения	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной -

текстов г) Отсутствие помарок и исправлений Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704- 5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm l Основной документ для проведения клинического разбора: а) История болезни с подробным Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704- 5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm l
"Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm l 5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а иммунология / под
рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1 5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а иммунология / под
ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1 1
электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1 5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а иммунология и иммунология / под
ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm l 5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а Аллергология и иммунология / под
студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1 5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а иммунология / под
URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm l 5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а иммунология и иммунология / под
https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm l 5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а иммунология / под
ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
9785970450109.htm 1 5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а иммунология / под
5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а иммунология и иммунология / под
5 Основной документ для проведения клинического разбора: Правильный ответ: а иммунология / под
проведения клинического разбора: иммунология / под
проведения клинического разбора: иммунология / под
а) истории облезни с подробным ред. т.м. жайтова,
описанием случая Н.И. Ильиной М.
б) Журнал учета работы отделения : ГЭОТАР-Медиа,
в) Статистический отчет 2014 656 c
г) Штатное расписание (Национальные
руководства)
Текст:
электронный //
ЭБС «Консультант
студента». – URL:
http://www.studentli
brary.ru/book/ISBN
9785970428306.htm

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -9 Навыки

Способен проводить анализ медико-		П Навыками использования	
статистической информации, вести		медицинских информационных систем и	
медицинскую	документацию и	информационно-телекоммуникационной сети	
организовывать деятельность		"Интернет"	
находящегося	в распоряжении	П Навыками использования в работе	
медицинского персонала		персональных данных пациентов и сведений,	
-		составляющих врачебную тайну	
		П Навыками организации медицинского	
		персонала	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	,	
1.	Основной принцип организации работы младшего медицинского персонала: а) Четкое распределение обязанностей и зон ответственности б) Выполнение любых поручений в) Работа по усмотрению сотрудника г) Отсутствие контроля за работой	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Показатель преемственности между стационаром и поликлиникой: а) Своевременность передачи выписки в поликлинику б) Количество направлений в стационар в) Число консультаций специалистов г) Количество повторных госпитализаций	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]

3	При организации работы процедурной медицинской сестры необходимо: а) Составить график проведения процедур и забора материала б) Разрешить выполнение процедур в любое время в) Не контролировать расход материалов г) Допускать к работе без инструктажа	Правильный ответ: а	URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1 Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	Основной документ для планирования повышения квалификации персонала: а) План повышения квалификации на год б) Журнал учета рабочего времени в) График отпусков г) Штатное расписание	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5	Показатель эффективности лечения атопического дерматита:	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под

а) Ди	намика индекса SCORAD	ред. Р.М. Хаитова,
б) Ко	личество использованных	Н.И. Ильиной М.
тюби	ков мази	: ГЭОТАР-Медиа,
в) Ст	оимость наружной терапии	2014 656 c
г) Час	стота посещений врача	(Национальные
		руководства)
		Текст:
		электронный //
		ЭБС «Консультант
		студента». – URL:
		http://www.studentli
		brary.ru/book/ISBN
		9785970428306.htm
		1

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -10 Знание
Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	П Основные симптомы проявления угрожающих жизни состояний, требующих срочного медицинского вмешательства

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Первоочередное действие при	Правильный ответ: а	Аллергология и
	анафилактическом шоке:		иммунология / под
	а) Введение адреналина		ред. Р.М. Хаитова,
	внутримышечно		Н.И. Ильиной М.
	б) Введение преднизолона		: ГЭОТАР-Медиа,
	внутривенно		2014 656 c
	в) Введение супрастина		(Национальные
			руководства)

	внутримышечно г) Ингаляция сальбутамола		Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
2.	Препарат выбора для купирования острого приступа бронхиальной астмы: а) Сальбутамол ингаляционно б) Преднизолон внутривенно в) Эуфиллин внутривенно г) Супрастин внутримышечно	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
3	Доза адреналина при анафилактическом шоке у взрослого: а) 0,5 мл 0,1% раствора в/м б) 1,0 мл 0,1% раствора в/в в) 0,1 мл 0,1% раствора п/к г) 2,0 мл 0,1% раствора в/м	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN

			9785970428306.htm
			1
4	Путь введения адреналина при анафилаксии на догоспитальном этапе: а) Внутримышечно в среднюю треть наружной поверхности бедра б) Подкожно в плечо в) Внутривенно струйно г) Внутримышечно в ягодицу	Правильный ответ: а	Алгоритмы выполнения практических навыков врача: учебное пособие / И. О. Бугаева, А. В. Кулигин, З. З. Балкизов, Е. П. Матвеева [и др.] Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2021 304 с ISBN 978-5- 9704-6341-3 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970463413.htm 1
5	Показание для интубации трахеи при аллергических заболеваниях: а) Отек гортани с стридором и дыхательной недостаточностью б) Любой случай крапивницы в) Отек Квинке без нарушения дыхания г) Аллергический ринит	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

	9785970450109.htm
	1

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ОПК -10 Умение
Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	П Выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	-1	
1.	Антигистаминный препарат для	Правильный ответ: а	Аллергология и
	неотложной помощи при		клиническая
	крапивнице:		иммунология / под
	а) Димедрол в/м		ред. Р. М. Хаитова,
	б) Лоратадин per os		Н. И. Ильиной -
	в) Цетиризин per os		Москва : ГЭОТАР-
	г) Кетотифен per os		Медиа, 2019 336
			с. (Серия
			"Клинические
			рекомендации") -
			ISBN 978-5-9704-
			5010-9 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
			1

2.	Положение пациента при	Правильный ответ: а	Аллергология и
	анафилактическом шоке:		клиническая
	а) Лежа с приподнятыми ногами		иммунология / под
	б) Сидя		ред. Р. М. Хаитова,
	в) Лежа с приподнятым головным		Н. И. Ильиной -
	концом		Москва : ГЭОТАР-
	г) На боку		Медиа, 2019 336
	1) Ha ooky		с. (Серия
			"Клинические
			рекомендации") -
			ISBN 978-5-9704-
			5010-9 Текст :
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
			1
3	При бронхоспазме, не	Правильный ответ: а	Алгоритмы
	купирующемся ингаляционными		выполнения
	β2-агонистами, показано:		практических
	а) Введение эуфиллина в/в		навыков врача:
	б) Увеличение дозы β2-агонистов		учебное пособие /
	в) Введение антигистаминных		И. О. Бугаева, А. В.
	препаратов		Кулигин, 3. 3.
	г) Введение седативных препаратов		Балкизов, Е. П.
			Матвеева [и др.]
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2021 304
			c ISBN 978-5-
			9704-6341-3
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970463413.htm
			1
4	Препарат для лечения тяжелого	Правильный ответ: а	Аллергология и
	обострения бронхиальной астмы:	Paritipini Albeit a	клиническая
1	I DOOK THERMA DIDDH YNA I KHON AC I MEI		

	а) Преднизолон в/в		иммунология / под
	б) Беклометазон ингаляционно		ред. Р. М. Хаитова,
	в) Монтелукаст per os		Н. И. Ильиной -
	г) Кромогликат натрия ингаляционно		Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2019 336
			с. (Серия
			"Клинические
			рекомендации") -
			ISBN 978-5-9704-
			5010-9 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
5	При отеке Квинке с поражением	Правильный ответ: а	Аллергология и
			клиническая
	ЖКТ показано:		иммунология / под
	а) Введение преднизолона в/в		ред. Р. М. Хаитова,
	б) Промывание желудка		Н. И. Ильиной -
	, -		Москва : ГЭОТАР-
	в) Прием активированного угля		Медиа, 2019 336
	г) Введение но-шпы		с. (Серия
			"Клинические
			рекомендации") -
			рекомендации") - ISBN 978-5-9704-
			рекомендации") - ISBN 978-5-9704- 5010-9 Текст :
			рекомендации") - ISBN 978-5-9704- 5010-9 Текст : электронный //
			рекомендации") - ISBN 978-5-9704- 5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант
			рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]
			рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL:
			рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl
			рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN
			рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl

ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ОПК -10 Навыки
Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	П Навыками оценки состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме П Навыками распознавания состояний, представляющие угрозу жизни пациентам, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	l	
1.	Доза адреналина при анафилаксии	Правильный ответ: а	Аллергология и
	у детей:		клиническая
	а) 0,01 мл/кг 0,1% раствора в/м		иммунология / под
	б) 0,1 мл/кг 0,1% раствора в/в		ред. Р. М. Хаитова,
	в) 0,5 мл 0,1% раствора независимо		Н. И. Ильиной -
	от веса		Москва : ГЭОТАР-
	г) 1,0 мл 0,1% раствора в/м		Медиа, 2019 336
			с. (Серия
			"Клинические
			рекомендации") -
			ISBN 978-5-9704-
			5010-9 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
			1
2.	22. При неэффективности	Правильный ответ: а	Алгоритмы
	консервативной терапии отека		выполнения
	гортани показано:		практических
	а) Коникотомия или трахеостомия		навыков врача:

	б) Интубация трахеи в) Ингаляции адреналина г) Введение мочегонных		учебное пособие / И. О. Бугаева, А. В. Кулигин, З. З. Балкизов, Е. П. Матвеева [и др.] Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 304 с ISBN 978-5-9704-6341-3 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970463413.htm
3	23. Препарат для лечения тяжелой крапивницы: а) Преднизолон в/в б) Лоратадин рег оз в) Хлоропирамин в/м г) Адреналин п/к	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
4	При аллергическом рините с выраженной заложенностью носа применяют: а) Сосудосуживающие капли б) Антигистаминные препараты per os	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-

	в) Ингаляционные кортикостероиды		Медиа, 2019 336
	г) Промывание носа солевым		с. (Серия
	раствором		"Клинические
			рекомендации") -
			ISBN 978-5-9704-
			5010-9 Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970450109.htm
			1
5	27. Препарат для неотложной	Правильный ответ: а	Принципы
	помощи при аллергическом		диагностики
	конъюнктивите:		аллергических
	а) Антигистаминные глазные капли		заболеваний:
	б) Антибиотиковые глазные капли		учебметод.
	в) Сосудосуживающие глазные капли		пособие для спец. :
	г) Кортикостероидные глазные капли		060101 - леч. дело,
			060103 -
			педиатрия, 060201
			- стоматология,
			060601 - мед.
			биохимия / Белан
			Э. Б., Желтова А.
			А., Садчикова Т. Л.
			и др. ; ВолгГМУ
			Минздрава РФ
			Волгоград : Изд-во
			ВолгГМУ, 2014
			47, [1] с. : ил
			Текст:
			непосредственный.
L	1		ı

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ПК -1 Знание
Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"	Порядок оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. □ Стандарты первичной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями. □ Этиологию и патогенез, патоморфологию, клиническую картину дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний. □ Изменения функционирования иммунной системы при иных (инфекционных, аутоиммунных, онкологических и иных) заболеваниях. □ Профессиональные заболевания в аллергологии и клинической иммунологии. □ Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению кожных проб с аллергенами и провокационных тестов к врачамспециалистам. □ Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие направления пациентов к врачамспециалистам. □ Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие направления пациентов к врачамспециалистам. □ Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие направления пациентов к врачамспециалистам. □ Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие направления пациентов к врачамспециалистам. □ Аллергические заболевания и (или) иммунодефицитные состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. □ Заболевания и (или) состояния иных органов и систем, сопровождающиеся изменениями в функционировании иммунной системы.
	П Симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Ангионевротический отек при крапивнице обусловлен: а) Повышением проницаемости сосудов более глубоких слоев кожи б) Спазмом бронхов в) Снижением артериального давления г) Увеличением частоты сердечных сокращений	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
2.	Патогенез крапивницы, индуцированной холодом, связан с: а) Криоглобулинами и криофибриногеном б) Дефицитом ферментов в) Избытком гистамина в пище г) Нарушением работы щитовидной железы	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
3	Что является центральным звеном патогенеза бронхиальной астмы? а) Деструкция легочной паренхимы	Правильный ответ: в	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова,

	б) Хроническое бактериальное воспаление в) Хроническое эозинофильное воспаление дыхательных путей г) Острое вирусное воспаление бронхов		Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	2. Ключевую роль в ранней аллергической реакции при бронхиальной астме играют: а) Т-лимфоциты б) Нейтрофилы в) Тучные клетки и базофилы г) Макрофаги	Правильный ответ: в	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
5	Аутоиммунная крапивница связана с наличием: а) Аутоантител к рецепторам IgE б) Дефицита комплемента в) Избытка IgE г) Недостатка тучных клеток	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-

		5010-9 Текст:
		электронный //
		ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт]
		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970450109.htm
		1

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

иммунология"			
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине		
	ИД ПК -1 Умение		
Способен к оказанию медицинской	П Оценивать функциональное состояние		
помощи населению по профилю	иммунной системы в норме, при		
"аллергология и иммунология"	заболеваниях и (или) патологических		
	состояниях		
	П Использовать методы осмотра и		
	обследования пациентов с аллергическими		
	заболеваниями и (или) иммунодефицитными		
	состояниями с учетом возрастных анатомо-		
	функциональных особенностей, в		
	соответствии с действующими порядками		
	оказания медицинской помощи,		
	клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской		
	помощи и стандартами медицинской помощи,		
	в числе которых:		
	- проведение кожных скарификационных и		
	прик-тестов с аллергенами;		
	- проведение внутрикожных тестов с		
	аллергенами;		
	- проведение провокационного		
	сублингвального теста;		
	- проведение провокационного		
	конъюнктивального теста;		
	- проведение провокационного назального		
	теста;		
	- пикфлоуметрия;		
	- исследование функции внешнего дыхания.		

П Интерпретировать и анализировать
результаты инструментального обследования
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Интерпретировать и анализировать
результаты лабораторного обследования
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Интерпретировать и анализировать
результаты осмотра врачами-специалистами
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями.
П Выявлять клинические симптомы и
синдромы у пациентов с аллергическими
заболеваниями и (или) иммунодефицитными
состояниями.
П Выявлять симптомы и синдромы
осложнений, побочных действий,
нежелательных реакций, в том числе
серьезных и непредвиденных, возникших в
результате диагностических процедур у
пациентов с аллергическими заболеваниями и
(или) иммунодефицитными состояниями

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Ключевую роль в ранней фазе аллергической реакции играют: а) Т-лимфоциты б) Тучные клетки и базофилы в) Макрофаги г) Нейтрофилы	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». – URL: http://www.studentli
2.	Основной медиатор, вызывающий	Правильный ответ: а	brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1 Аллергология и
	зуд, чихание и ринорею в первые		клиническая

	минуты после контакта с аллергеном: а) Гистамин б) Лейкотриены в) Простагландины г) Интерлейкин-5		иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
3	Препаратом выбора для купирования острого приступа бронхиальной астмы является: а) Сальбутамол (КДБА) б) Будесонид (ИГКС) в) Монтелукаст г) Формотерол	Правильный ответ: а	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1
4	3. Какое устройство для ингаляций считается наиболее эффективным для доставки ИГКС у детей младшего возраста? а) Дозированный аэрозольный ингалятор (ДАИ) без спейсера б) Небулайзер в) Порошковый ингалятор	Правильный ответ: г	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") -

	г) ДАИ со спейсером и лицевой маской		ISBN 978-5-9704- 5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm
5	Аускультативная картина при приступе бронхиальной астмы характеризуется: а) Ослабленным дыханием и влажными хрипами б) Сухими свистящими хрипами на выдохе в) Шумом трения плевры г) Отсутствием дыхательных шумов (симптом "немого легкого")	Правильный ответ: б	Аллергология и иммунология / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с (Национальные руководства) Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента». — URL: http://www.studentli brary.ru/book/ISBN 9785970428306.htm 1

ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ПК -1 Навыки	
Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"	П Методикой сбора жалоб, анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей) с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.	

П Методикой осмотра пациентов с		
аллергическими заболеваниями и (или)		
иммунодефицитными состояниями.		
П Методикой формулирования		
предварительного диагноза и составления		
плана лабораторных и инструментальных		
обследований пациентов с аллергическими		
заболеваниями и (или) иммунодефицитными		
состояниями.		
П Методикой направления пациентов с		
аллергическими заболеваниями и (или)		
иммунодефицитными состояниями на		
консультацию к врачам-специалистам в		
соответствии с действующими порядками		
оказания медицинской помощи,		
клиническими рекомендациями (протоколами		
лечения) по вопросам оказания медицинской		
помощи, с учетом стандартов медицинской		
помощи		

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Филаггрин участвует в: а) Создании рогового слоя и увлажнении кожи б) Синтезе меланина в) Образовании потового секрета г) Регуляции роста волос	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1

2.	Преобладание какого типа	Правильный ответ: а	Алгоритмы
	иммунного ответа характерно для	11pw21w12111	выполнения
	атопического дерматита?		практических
	а) Тh2-ответ		навыков врача:
	б) Тh1-ответ		учебное пособие /
	в) Тh17-ответ		И. О. Бугаева, А. В.
	г) Тh22-ответ		Кулигин, 3. 3.
	1) 11122 01301		Балкизов, Е. П.
			Матвеева [и др.]
			Москва : ГЭОТАР-
			Медиа, 2021 304
			с ISBN 978-5-
			9704-6341-3
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970463413.htm
			1
3	Какой препарат может быть	Правильный ответ: а	Аллергология и
3	Какой препарат может быть использован для профилактики	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая
3	Какой препарат может быть использован для профилактики астмы физического усилия?	Правильный ответ: а	_
3	использован для профилактики	Правильный ответ: а	клиническая
3	использован для профилактики астмы физического усилия?	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова,
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной -
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") -
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") -
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный //
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный //
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL :
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm
	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром г) Все перечисленные		клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1
3	использован для профилактики астмы физического усилия? а) Ингаляция сальбутамола за 15-30 минут до нагрузки б) Прием монтелукаста вечером в) Ингаляция формотерола утром	Правильный ответ: а	клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm

	а) Системным кортикостероидам б) Ингаляционным формам препаратов в) Антибиотикам широкого спектра г) Народным методам лечения		иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm
5	Роль брадикинина в патогенезе крапивницы: а) Участвует в развитии ангионевротического отека б) Вызывает выделение гистамина в) Подавляет активность тучных клеток г) Уменьшает зуд	Правильный ответ: а	Аллергология и клиническая иммунология / под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 336 с. (Серия "Клинические рекомендации") - ISBN 978-5-9704-5010-9 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970450109.htm 1

Заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО



И.Н. Шишиморов

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

«Основы научно-исследовательской деятельности» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе 31.08.26 Аллергология и иммунология на 2025-2026 учебный год

Перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)

Виды компетенции	Название	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции (ИУК)			
и трудовые функции	компетенции	ИД УК Знать	ИД УК-Уметь	ИД УК –Владеть	
УК-1 Проведение медицинских освидетельство- ваний и ме- дицинских экспертиз, медицинских осморов, дис- пансерного наблюдения в отноше-нии пациен-тов с аллергическими заболеваниями и (или) иммуноде- фицитными состояния-ми (А 04.8)	Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональ ном контексте	Знает подходы к анализу проблемной ситуации, выявляя ее составляющие и связи между ними. Знает решения по устранению недостающей информации на основании проведенного анализа. Знает методы критического анализа информационных источников	Способност ь критически оценивать надежность источников информации, работать с противоречиво й информацией из разных источников. Умеет системно проанализиров ать проблемную ситуацию, выявляя составляющие и связи между ними.	Способен разрабатывать и содержательно аргументировать стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарн ого подходов.	
УК-2 Проведение и	Способен	Знает теоретические	Способен определять	Способен использовать	
проведение и контроль	разрабатывать,	основы	пробелы в	логико-	
эффективности	реализовывать	управления	информации,	методологический	
медицинской	проект и	проектами,	необходимой	инструментарий	
реабилитации	управлять им	порядок	для решения	для критической	
при аллергических	J II Publish I I III	постановки	проблемной	оценки	

заболеваниях и (или) иммунодефицит ных состояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов		проектно- исследовательс ких задач и определение ожидаемых результатов проекта	ситуации, и проектировать процессы по их устранению. Способность критически оценивать надежность источников информации, работать с противоречиво й информацией из разных источников.	информации в своей предметной области.
УК-3 Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме (А 07.8)	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	Знает концепцию организации командной деятельности. Знает способы достижения коллегиальных решений для решения поставленной задачи.	Способен вырабатывать стратегию командной работы для достижения поставленной цели.	Владеет способность организовывать и корректировать работу команды, в том числе на основе коллегиальных решений.
УК-4 Проведение обследования пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицит ных состояний, установления диагноза (А 01.8)	Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональ ной деятельности			
Виды компетенции	Название компетенции		енование индикат сальной компетен ИУК-2 Уметь	*
ОПК-2 Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации,	Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны	Знает структуру оказания амбулаторной и стационарной медицинской помощи	Умеет использовать полученные знания и умения при оказании амбулаторной	Владеет навыками работы в амбулаторных и стационарных условиях, а также осуществлением экспертной

организация	здоровья	детскому и	И	работы в области
деятельности	граждан и	взрослому	стационарной	оказания
находящегося в распоряжении	оценки	населению с	медицинской	медицинской
медицинского	качества	инфекционной	помощи	помощи при
персонала	оказания	патологией, а	детскому и	инфекционной
(A 06.8)	медицинской	также критерии	взрослому	патологии.
	помощи с	оценки	населению с	
	использование	качества	инфекционной	
	м основных	оказанной	патологией, а	
	медико-	помощи.	также при	
	статистических		экспертизе	
	показателей		качества	
			оказанной	
			помощи.	

Основная литература

URL: https://e.lanbook.com/book/139191

Третьякова, О. В. Индексы научного цитирования: возможности и перспективы в оценке результатов научной деятельности / О. В. Третьякова. — Вологда: ВолНЦ РАН, 2014. — 52 с. — ISBN 978-5-93299-276-0. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/125236 Советы молодому ученому и специалисту: методические рекомендации / под науч. ред. Н. А. Матвеевой, О. В. Воронушкиной. — Барнаул: АлтГПУ, 2019. — 48 с. — Текст: электронный —

Основы научной работы и методология диссертационного исследования / Андреев Γ . И. , Барвиненко В. В. , Верба В. С. и др. - Москва : Финансы и статистика, 2012. - 296 с. - ISBN 978-5-279-03527-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035274.html

Кожухар, В. М. Основы научных исследований: учебное пособие / Кожухар В. М. - Москва: Дашков и К, 2012. - 216 с. - ISBN 978-5-394-01711-7. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394017117.html

Методология научных исследований в клинической медицине / Н. В. Долгушина [и др.] - Москва ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-3898-5. - Текст: электронный // ЭБС
"Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438985.htm
Управление проектами с использованием Microsoft Project 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др. - Москва: Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016. - Тек: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/intuit 394.html

Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований / Шкляр М. Ф. - Москва : Дашков и К, 2014. - 244 с.

ISBN 978-5-394-02162-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html

Коречков, Ю. В. Методология исследований / Ю. В. Коречков, С. В. Иванов. — Москва : МУБиН 2020. — 118 с. — ISBN 978-5-9527-0401-5. — Текст : электронный — URL:

Ромм, М. В. Философия и методология науки : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова. — Новосибирск : НГТУ, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5-7782-4136-7. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/152303

Методология научного исследования : учебно-методическое пособие / составители О. В. Богуславская [и др.]. — Красноярск : СФУ, 2018. — 95 с. — ISBN 978-5-7638-3690-5. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/157717

Лапаева, М. Г. Методология научных исследований: учебное пособие / М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург: ОГУ, 2017. — 249 с. — ISBN 978-5-7410-1791-3. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/110609

Методология научного исследования : учебно-методическое пособие / сост.: В. Богуславская [и др — Красноярск : СФУ, 2018. — 95 с. — ISBN 978-5-7638-3690-5. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/157717

Голубева, А. И. Методология научного исследования : учебно-методическое пособие / А. И. Голубева. — Ярославская ГСХА, 2019. — 72 с. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/172585

Ренгольд, О. В. Методология научных исследований : учебно-методическое пособие / О. В. Ренгольд. — Омск : СибАДИ, 2019. — 46 с. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/149506

Асхаков, С. И. Основы научных исследований : учебное пособие / С. И. Асхаков. — Карачаевск : КЧГУ, 2020. — 348 с. — Текст : электронный . — URL: https://e.lanbook.com/book/161998
Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований : учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омси

Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст : электронный — URL:

https://e.lanbook.com/book/170287

https://e.lanbook.com/book/154088

Основы научных исследований : учебное пособие / сост.: Ю. В. Устинова [и др.]. — Кемерово : КемГУ, 2019. — 112 с. — ISBN 978-5-8353-2426-2. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/134299

Зыкова, Е. В. Организация и планирование исследовательской работы : учеб. пособие / Е. В. Зыкова, О. В. Островский, В. Е. Веровский ; рец.: Клаучек С. В., Новочадов В. В. ; Министерство

здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 180 с. : ил. - Библиогр.: с. 170. — Текст : непосредственный.

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

inprimite de l'installing de l	mar in purpose and a superpose in the market in the property of the property o
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-1 Знание
Способен критически и системно	П общую и клиническую иммунологию и
анализировать, определять возможности	аллергологию
и способы применения достижения в	П профессиональные источники
области медицины и фармации в	инормации, в т.ч. базы данных
профессиональном контексте	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Принцип "Поиск мудрости в толпе" (Wisdom of the Crowd) в системном подходе к здравоохранению предполагает: а) Принятие решений большинством голосов пациентов. б) Сбор и анализ данных от всех участников системы (врачи, медсестры, пациенты, администраторы) для лучшего понимания проблем. в) Использование только мнений ведущих мировых экспертов. г) Отказ от иерархии в медицинских коллективах.	Правильный ответ: б	Третьякова, О. В. Индексы научного цитирования: возможности и перспективы в оценке результатов научной деятельности / О. В. Третьякова. — Вологда: ВолНЦ РАН, 2014. — 52 с. — ISBN 978-5-93299-276-0. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/125236
2.	Мета-анализ считается надежным источником доказательств, только	Правильный ответ: г	Советы молодому ученому и

	если:		специалисту:
	а) Он включает не менее 100		методические
	исследований.		рекомендации / под
	б) Он опубликован в журнале с		науч. ред. Н. А.
	высоким импакт-фактором.		Матвеевой, О. В.
	в) Он включает только		Воронушкиной. —
	рандомизированные контролируемые		Барнаул : АлтГПУ,
	исследования.		2019. — 48 c. —
	г) Объединяемые исследования		Текст:
	методологически однородны и нет		электронный —
	значительной публикационной		URL:
	ошибки.		https://e.lanbook.co
			m/book/139191
3	Что означает "клинически	Правильный ответ: а	Основы научной
	значимый эффект" в отличие от	F	работы и
	"статистически значимого"?		методология
	а) Эффект, который важен и ощутим		диссертационного
	для пациента и врача в реальной		исследования /
	практике.		Андреев Г. И.,
	б) Эффект с очень низким значением		Барвиненко В. В.,
	p (p < 0.001).		Верба В. С. и др
	в) Эффект, который наблюдается во		Москва: Финансы
	всех подгруппах пациентов.		и статистика, 2012.
	г) Эффект, подтвержденный мета-		- 296 с ISBN 978-
	анализом.		5-279-03527-4
	анализом.		Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт] URL :
			0112.
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785279035274.htm
4	Понятие "систематическая ошибка	Правильный ответ: а	Кожухар, В. М.
	отбора" (selection bias) в		Основы научных
	клиническом исследовании		исследований:
	означает:		учебное пособие /
	а) Неслучайное распределение		Кожухар В. М
	пациентов в группы, приводящее к		Москва : Дашков и
	несопоставимости групп на старте.		К, 2012 216 с
	б) Ошибку в статистическом расчете		ISBN 978-5-394-
	p-value.		01711-7 Текст:
	в) Предвзятость исследователей при		электронный //

	интерпретации результатов. г) Отказ пациентов от участия в исследовании по личным причинам.		ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785394017117.htm 1
5	Что является наивысшим уровнем доказательности в иерархии научных данных согласно современным стандартам? а) Мнение экспертов и клинические случаи. б) Рандомизированные двойные слепые плацебо-контролируемые исследования. в) Когортные исследования. г) Нерандомизированные клинические исследования.	Правильный ответ: б	Методология научных исследований в клинической медицине / Н. В. Долгушина [и др.] - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016 112 с ISBN 978-5-9704-3898-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970438985.htm 1

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-1 Умение	
Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	П пользоваться профессиональными источниками информации П анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) − к диагнозу) П критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации; П алгоритмом сравнительного анализа, дифференциально-диагностического поиска	

на основании полученных данных
обследования и использования
профессиональных источников информации

No॒	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При оценке нового лекарственного препарата вы обнаружили, что его сравнивали только с плацебо, но не с препаратом стандартной терапии. Какой основной вывод вы можете сделать об его эффективности? а) Препарат эффективен и должен заменить стандартную терапию. б) Препарат эффективен, но нет данных, превосходит ли он существующие варианты лечения. в) Исследование проведено неверно, и его результаты не заслуживают доверия. г) Препарат неэффективен, так как не сравнивался со стандартной терапией.	Правильный ответ: б	Управление проектами с использованием Місгоsoft Project 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
2.	Что из перечисленного является КЛЮЧЕВЫМ ограничением ретроспективных исследований по сравнению с проспективными? а) Высокая стоимость. б) Длительность проведения. в) Потенциал для различных систематических ошибок, особенно при сборе данных о воздействии. г) Необходимость получения информированного согласия.	Правильный ответ: в	Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований / Шкляр М. Ф Москва: Дашков и К, 2014 244 с ISBN 978-5-394-02162-6 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785394021626.htm
			1
3	Что означает "доказательный	Правильный ответ: б	Коречков, Ю. В.
	подход" (Evidence-Based Medicine)		Методология
	в повседневной практике врача?		исследований / Ю.
	а) Использование только самых		В. Коречков, С. В.
	последних научных статей.		Иванов. — Москва
	б) Интеграция индивидуального		: МУБиНТ, 2020.
	клинического опыта, лучших		— 118 c. — ISBN
	доступных научных доказательств и		978-5-9527-0401-5.
	предпочтений пациента.		— Текст :
	в) Следование исключительно		электронный —
	клиническим рекомендациям без		URL:
	учета ситуации пациента.		https://e.lanbook.co
	г) Отказ от методов, не имеющих		m/book/154088
	уровня доказательности А.		
4	Что такое "конфликт интересов" в	Правильный ответ: а	Ромм, М. В.
	научном исследовании и почему он	•	Философия и
	важен?		методология науки
	а) Это ситуация, когда у		: учебное пособие /
	исследователя есть финансовые или		М. В. Ромм, В. В.
	иные отношения, которые могут		Вихман, М. Р.
	повлиять на объективность его		Мазурова. —
	работы.		Новосибирск:
	б) Это разногласия между		НГТУ, 2020. — 124
	соавторами статьи по поводу		c. — ISBN 978-5-
	интерпретации данных.		7782-4136-7. —
	в) Это несовпадение графиков		Текст:
	работы разных членов		электронный —
	исследовательской группы.		URL:
	г) Это отказ фармацевтической		https://e.lanbook.co
	компании предоставить препарат для		m/book/152303
	исследования.		
5	CRISPR-Cas9 как технология	Правильный ответ: б	Методология
_	редактирования генома имеет	F	научного
	огромный потенциал, но ее		исследования:
	системный критический анализ		учебно-
	выявляет серьезные этические		методическое
	проблемы, в основном связанные		пособие /
	c:		составители О. В.
	а) Высокой стоимостью		Богуславская [и
	оборудования.		др.]. — Красноярск
	б) Возможностью внесения		: СФУ, 2018. — 95

необратимых изменений в	c. — ISBN 978-5-
зародышевую линию человека.	7638-3690-5. —
в) Сложностью обучения технологии.	Текст:
г) Недостаточной эффективностью.	электронный —
	URL:
	https://e.lanbook.co
	m/book/157717

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

<u></u>	при прирывания в профессиональном контексте	
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-1 Навыки	
Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	П навыками отбора надежных источников информации для проведения критического анализа проблемных ситуаций; П методами поиска, оценки, отбора и обработки необходимой информации.	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Наиболее надежный источник	Правильный ответ: а	Лапаева, М. Г.
	информации о побочных эффектах		Методология
	биологической терапии:		научных
	а) Данные национальных и		исследований:
	международных фармаконадзорных		учебное пособие /
	систем		М. Г. Лапаева,
	б) Сообщения в блогах пациентов		Лапае, С.П —
	в) Инструкции к препаратам без		Оренбург : ОГУ,
	клинических данных		2017. — 249 c. —
	г) Рекламные брошюры		ISBN 978-5-7410-
	производителя		1791-3. — Текст:
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/110609
ĺ			

2.	При пономо информации с черу	Правильный ответ: а	Мотопология
2.	При поиске информации о новых	правильный ответ: а	Методология
	методах диагностики пищевой		научного
	аллергии врач должен отдать		исследования:
	предпочтение:		учебно-
	а) Систематическим обзорам в		методическое
	рецензируемых медицинских		пособие / сост.: В.
	журналах		Богуславская [и
	б) Материалам на сайтах		др.]. — Красноярск
	производителей диагностических		: СФУ, 2018. — 95
	наборов		c. — ISBN 978-5-
	в) Публикациям в популярных		7638-3690-5. —
	журналах о здоровье		Текст:
	г) Информации на форумах для		электронный —
	пациентов		URL:
	·		https://e.lanbook.co
			m/book/157717
			112 00012 10 / / 1 /
3	При анализе случая тяжелой	Правильный ответ: а	Голубева, А. И.
	лекарственной аллергии врач		Методология
	должен искать информацию в:		научного
	а) Базах данных зарегистрированных		исследования:
	случаев и систематических обзорах		учебно-
	б) Историях болезней других		методическое
	пациентов без верификации		пособие / А. И.
	в) Неподтвержденных отчетах в		Голубева. —
	интернете		Ярославль:
	г) Личном опыте без		Ярославская
	документального подтверждения		ΓCXA, 2019. — 72
	genyment megt beprogenin		с. — Текст :
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/172585
			III/000K/1/2383
4	Наиболее надежный источник	Правильный ответ: а	Ренгольд, О. В.
	информации о распространенности	_	Методология
	поллиноза в регионе:		научных
	а) Данные официальной медицинской		исследований:
	статистики и эпидемиологических		учебно-
	исследований		методическое
	б) Сообщения в местных СМИ		пособие / О. В.
	в) Мнения аптекарей о продажах		Ренгольд. — Омск
	антигистаминных препаратов		: СибАДИ, 2019. —
	г) Опросы знакомых и коллег		46 с. — Текст :
			электронный —
			URL:

			https://e.lanbook.co m/book/149506
5	При анализе случая неэффективности стандартной терапии крапивницы врач должен	Правильный ответ: а	Асхаков, С. И. Основы научных исследований:
	искать информацию в: а) Pubmed, Cochrane Library с использованием корректных поисковых терминов б) Поисковой системе без фильтрации результатов в) Учебниках 10-летней давности г) Консультациях у непрофильных специалистов		учебное пособие / С. И. Асхаков. — Карачаевск : КЧГУ, 2020. — 348 с. — Текст : электронный . — URL: https://e.lanbook.com/book/161998

УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-2 Знание	
Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	Знает теоретические основы управления проектами, порядок постановки проектно-исследовательских задач и определение ожидаемых результатов проекта	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Первый этап разработки проекта	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А.
	по открытию аллергологического		Основы научных
	кабинета:		исследований:
	а) Анализ потребности и обоснование		учебное пособие /
	актуальности		Н. А. Пархоменко.
	б) Закупка оборудования		— Омск : Омский
	в) Найм персонала		ГАУ, 2020. — 80 с.
	г) Разработка графика работы		— ISBN 978-5-
			89764-853-5. —

			Текст: электронный — URL:
			https://e.lanbook.co m/book/170287
2.	Основная цель проекта "Астма- школа": а) Повышение приверженности лечению и улучшение контроля заболевания б) Увеличение количества пациентов в отделении в) Повышение доходов медицинской организации г) Сокращение времени приема пациента	Правильный ответ: а	Основы научных исследований: учебное пособие / сост.: Ю. В. Устинова [и др.]. — Кемерово: КемГУ, 2019. — 112 с. — ISBN 978-5-8353-2426-2. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/134299
3	При планировании проекта по внедрению АСИТ необходимо включить в бюджет: а) Стоимость аллергенов, обучение персонала, оборудование б) Только зарплату медицинского персонала в) Только стоимость диагностических тестов г) Только расходные материалы	Правильный ответ: а	Лапаева, М. Г. Методология научных исследований: учебное пособие / М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург: ОГУ, 2017. — 249 с. — ISBN 978-5-7410-1791-3. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/110609
4	При управлении проектом по внедрению электронного дневника для пациентов с крапивницей необходимо: а) Обеспечить защиту персональных данных б) Разрешить доступ третьим лицам в) Не учитывать мнение пациентов г) Использовать незащищенные каналы связи	Правильный ответ:	Зыкова, Е. В. Организация и планирование исследовательской работы: учеб. пособие / Е. В. Зыкова, О. В. Островский, В. Е. Веровский; рец.: Клаучек С. В.,

			Новочадов В. В.; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет Волгоград: Издательство ВолгГМУ, 2020 180 с.: ил Библиогр.: с. 170. – Текст: непосредственный.
5	Основной принцип управления проектом по организации выездной аллергологической помощи: а) Поэтапное планирование и контроль выполнения б) Спонтанное оказание помощи без плана в) Работа только в городской черте г) Отказ от взаимодействия с местными медицинскими учреждениями	Правильный ответ: а	Третьякова, О. В. Индексы научного цитирования: возможности и перспективы в оценке результатов научной деятельности / О. В. Третьякова. — Вологда: ВолНЦ РАН, 2014. — 52 с. — ISBN 978-5-93299-276-0. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/125236

УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-2 Умение	

Способен разрабатывать, реализовывать	Способен определять пробелы в информации,	
проект и управлять им	необходимой для решения проблемной	
	ситуации, и проектировать процессы по их	
	устранению. Способность критически	
	оценивать надежность источников	
	информации, работать с противоречивой	
	информацией из разных источников.	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Критерий успешности проекта по	Правильный ответ: а	Советы молодому
	внедрению клинических		ученому и
	рекомендаций:		специалисту:
	а) Соблюдение стандартов лечения		методические
	95% врачей отделения		рекомендации / под
	б) Увеличение количества		науч. ред. Н. А.
	назначений		Матвеевой, О. В.
	в) Рост стоимости лечения		Воронушкиной. —
	г) Уменьшение времени приема		Барнаул : АлтГПУ,
	пациента		2019. — 48 c. —
			Текст:
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/139191
	0	π	0
2.	Основной риск при реализации	Правильный ответ: а	Основы научной
	проекта по созданию кабинета		работы и
	неотложной аллергологии:		методология
	а) Недостаточная подготовка		диссертационного
	персонала к оказанию экстренной		исследования /
	помощи		Андреев Г. И.,
	б) Отсутствие красивой мебели в		Барвиненко В. В.,
	кабинете		Верба В. С. и др
	в) Недостаточное количество		Москва: Финансы
	плакатов на стенах		и статистика, 2012.
	г) Отсутствие системы		- 296 c ISBN 978-
	кондиционирования		5-279-03527-4
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:

3	При планировании проекта по профилактике профессиональной аллергии необходимо: а) Провести анализ факторов риска на рабочих местах б) Ограничиться раздачей памяток в) Не учитывать специфику производства г) Отказаться от обучения работников	Правильный ответ: а	https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785279035274.htm 1 Кожухар, В. М. Основы научных исследований: учебное пособие / Кожухар В. М Москва: Дашков и К, 2012 216 с ISBN 978-5-394-01711-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785394017117.htm 1
4	Мобильного приложения для пациентов с поллинозом: а) Оперативное оповещение о концентрации пыльцы и рекомендации б) Увеличение дохода от продажи приложения в) Сбор данных о пациентах для маркетинга г) Замена очных консультаций врача	Правильный ответ: а	Методология научных исследований в клинической медицине / Н. В. Долгушина [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016 112 с ISBN 978-5-9704-3898-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970438985.htm 1
5	При управлении проектом по организации санаторного лечения для пациентов с аллергией	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием

необходимо:	Microsoft Project
а) Разработать критерии отбора и	2013 / Спиридонов
программу реабилитации	О. В., Васючкова Т.
б) Направлять всех желающих	С., Иванчева Н. А
пациентов	и др Москва :
в) Не учитывать сезонность	Национальный
заболевания	Открытый
г) Отказаться от взаимодействия с	Университет
санаториями	"ИНТУИТ", 2016
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/intuit
	_394.html

УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-2 Навыки
Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	Способен использовать логикометодологический инструментарий для критической оценки информации в своей предметной области.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Критерий эффективности проекта	Правильный ответ: а	Шкляр, М. Ф.
	по снижению сроков диагностики		Основы научных
	аллергических заболеваний:		исследований /
	а) Уменьшение времени от		Шкляр М. Ф
	первичного обращения до		Москва : Дашков и
	установления диагноза		К, 2014 244 с
	б) Увеличение количества		ISBN 978-5-394-

	диагностических тестов в) Рост стоимости диагностики г) Увеличение числа инструментальных исследований		02162-6 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785394021626.htm 1
2.	Цель проекта по созданию системы мониторинга качества жизни пациентов с атопическим дерматитом: а) Оценка эффективности лечения и коррекция терапии б) Сбор данных для научных публикаций в) Увеличение нагрузки на медицинский персонал г) Создание базы для фармакомпаний	Правильный ответ: а	Коречков, Ю. В. Методология исследований / Ю. В. Коречков, С. В. Иванов. — Москва : МУБиНТ, 2020. — 118 с. — ISBN 978-5-9527-0401-5. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/154088
3	При управлении проектом по внедрению электронной истории болезни в аллергологии необходимо: а) Обеспечить обучение персонала и техническую поддержку б) Внедрить систему без обучения в) Не менять существующие процессы работы г) Использовать непроверенное программное обеспечение	Правильный ответ: а	Ромм, М. В. Философия и методология науки : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова. — Новосибирск: НГТУ, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5- 7782-4136-7. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.co m/book/152303
4	Цель проекта по созданию межрегионального центра для пациентов с редкими иммунодефицитами: а) Обеспечение специализированной	Правильный ответ: а	Методология научного исследования: учебно-методическое

	помощью пациентов из разных		пособие /
	регионов		составители О. В.
	б) Увеличение доходов медицинской		Богуславская [и
	организации		др.]. — Красноярск
	в) Сокращение коечного фонда в		: СФУ, 2018. — 95
	регионах		c. — ISBN 978-5-
	г) Централизация всех пациентов в		7638-3690-5. —
	одном месте		Текст:
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/157717
5	Основной принцип управления	Правильный ответ: а	Лапаева, М. Г.
	проектом по улучшению		Методология
	информированности населения о		научных
	профилактике аллергии:		исследований:
	\ TT		**************************************
	а) Использование разных каналов		учебное пособие /
	а) Использование разных каналов коммуникации и целевых групп		М. Г. Лапаева,
	<u> </u>		М. Г. Лапаева, Лапае, С.П —
	коммуникации и целевых групп		М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург : ОГУ,
	коммуникации и целевых групп б) Единая памятка для всех групп		М. Г. Лапаева, Лапае, С.П —
	коммуникации и целевых групп б) Единая памятка для всех групп населения		М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург : ОГУ, 2017. — 249 с. — ISBN 978-5-7410-
	коммуникации и целевых групп б) Единая памятка для всех групп населения в) Информирование только через		М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург : ОГУ, 2017. — 249 с. — ISBN 978-5-7410- 1791-3. — Текст :
	коммуникации и целевых групп б) Единая памятка для всех групп населения в) Информирование только через медицинские учреждения		М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург : ОГУ, 2017. — 249 с. — ISBN 978-5-7410- 1791-3. — Текст : электронный —
	коммуникации и целевых групп б) Единая памятка для всех групп населения в) Информирование только через медицинские учреждения г) Отказ от использования		М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург : ОГУ, 2017. — 249 с. — ISBN 978-5-7410- 1791-3. — Текст : электронный — URL:
	коммуникации и целевых групп б) Единая памятка для всех групп населения в) Информирование только через медицинские учреждения г) Отказ от использования		М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург : ОГУ, 2017. — 249 с. — ISBN 978-5-7410- 1791-3. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.co
	коммуникации и целевых групп б) Единая памятка для всех групп населения в) Информирование только через медицинские учреждения г) Отказ от использования		М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург : ОГУ, 2017. — 249 с. — ISBN 978-5-7410- 1791-3. — Текст : электронный — URL:

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-З Знание	
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	П принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. П основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри команды.	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Оптимальный метод оценки работы врача-аллерголога: а) Анализ качества медицинской помощи и удовлетворенности пациентов б) Количество принятых пациентов в день в) Субъективное мнение заведующего г) Отсутствие жалоб от пациентов	Правильный ответ: а	Методология научного исследования: учебно-методическое пособие / сост.: В. Богуславская [и др.]. — Красноярск: СФУ, 2018. — 95 с. — ISBN 978-5-7638-3690-5. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/157717
2.	При организации работы кабинета аллерген-специфической иммунотерапии (АСИТ) необходимо: а) Разработать четкие протоколы наблюдения после введения аллергенов б) Разрешить проведение АСИТ без наблюдения в) Не учитывать противопоказания к терапии г) Проводить терапию без информированного согласия	Правильный ответ: а	Голубева, А. И. Методология научного исследования: учебнометодическое пособие / А. И. Голубева. — Ярославль: Ярославская ГСХА, 2019. — 72 с. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/172585
3	Основная цель ведения медицинской документации в аллергологическом отделении: а) Обеспечение преемственности и контроля качества лечения б) Выполнение требований страховых компаний	Правильный ответ: а	Ренгольд, О. В. Методология научных исследований: учебнометодическое пособие / О. В.

	-) (D
	в) Сокрытие медицинских ошибок		Ренгольд. — Омск
	г) Увеличение объема отчетности		: СибАДИ, 2019. —
			46 с. — Текст:
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/149506
4	Оптимальный метод контроля	Правильный ответ: а	Асхаков, С. И.
	качества проведения кожных		Основы научных
	аллергопроб:		исследований:
	а) Регулярный аудит техники		учебное пособие /
	выполнения и оценка результатов		С. И. Асхаков. —
	б) Ежедневный осмотр всех		Карачаевск : КЧГУ,
	пациентов заведующим		2020. — 348 c. —
	в) Фотографирование всех проб		Текст:
	г) Отказ от проведения проб		электронный . —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/161998
5	При организации работы дневного	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А.
	стационара необходимо:	•	Основы научных
	а) Разработать критерии		исследований:
	госпитализации и выписки		учебное пособие /
	б) Госпитализировать всех		Н. А. Пархоменко.
	желающих		— Омск : Омский
	в) Не учитывать тяжесть состояния		ГАУ, 2020. — 80 с.
	пациентов		— ISBN 978-5-
	г) Отказаться от ведения		89764-853-5. —
	медицинской документации		Текст:
	,, , ,		электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/170287
			111 00011 1 0201

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-3 Умение	

	П организовывать процесс оказания
медицинского персо	медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и млалшего медицинского
	коллективной деятельности.

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной принцип взаимодействия с консультантами других специальностей: а) Четкое формулирование вопросов и целей консультации б) Направление на консультации без указания причины в) Отказ от междисциплинарного взаимодействия г) Критика заключений консультантов	Правильный ответ: а	Основы научных исследований: учебное пособие / сост.: Ю. В. Устинова [и др.]. — Кемерово: КемГУ, 2019. — 112 с. — ISBN 978-5-8353-2426-2. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/134299
2.	Оптимальный метод оценки работы врача-аллерголога: а) Анализ качества медицинской помощи и удовлетворенности пациентов б) Количество принятых пациентов в день в) Субъективное мнение заведующего г) Отсутствие жалоб от пациентов	Правильный ответ: а	Ренгольд, О. В. Методология научных исследований: учебнометодическое пособие / О. В. Ренгольд. — Омск: СибАДИ, 2019. — 46 с. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/149506
3	Основной принцип организации преемственности между	Правильный ответ: а	Управление проектами с
	стационаром и поликлиникой:		проектами с использованием
	а) Четкое информирование о лечении		Microsoft Project
	а) четкое информирование о лечении		MICIOSOII FIOJECI

	и рекомендациях при выписке б) Выписка без предоставления информации в) Отказ от взаимодействия с поликлиникой г) Направление пациента в поликлинику без выписки		2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
4	При организации работы с тяжелыми пациентами с астмой необходимо: а) Создать систему этапного наблюдения и преемственности б) Наблюдать пациента только во время обострений в) Отказаться от лечения тяжелых пациентов г) Не информировать пациента о его состоянии	Правильный ответ: а	Методология научных исследований в клинической медицине / Н. В. Долгушина [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016 112 с ISBN 978-5-9704-3898-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970438985.htm 1
5	Основная задача при аккредитации аллергологического отделения: а) Подготовка документации и приведение работы в соответствие со стандартами б) Формальное прохождение процедуры	Правильный ответ: а	Кожухар, В. М. Основы научных исследований: учебное пособие / Кожухар В. М Москва: Дашков и К, 2012 216 с ISBN 978-5-394-01711-7 Текст:

в) Сокрытие недостатков в работе	электронный //
г) Отказ от участия в аккредитации	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/ISBN
	9785394017117.htm
	1

УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине ИД УК-3 Навыки
Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	П навыком быстрой организации командной работы на каждом этапе помощи пациенту

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	При организации работы кабинета	Правильный ответ: а	Третьякова, О. В.
	неотложной помощи необходимо:		Индексы научного
	а) Обеспечить постоянную		цитирования:
	готовность к оказанию помощи при		возможности и
	анафилаксии		перспективы в
	б) Не проводить тренировки по		оценке результатов
	неотложной помощи		научной
	в) Оборудовать кабинет без		деятельности / О.
	дефибриллятора		В. Третьякова. —
	г) Допускать к работе персонал без		Вологда : ВолНЦ
	подготовки по реанимации		PAH, 2014. — 52 c.
			— ISBN 978-5-
			93299-276-0. —

	T		T
			Текст:
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/125236
2.	Оптимальный способ организации	Правильный ответ: а	Советы молодому
	работы в выходные и праздничные	-	ученому и
	дни:		специалисту:
	а) Разработка графика дежурств с		методические
	обеспечением преемственности		рекомендации / под
	б) Работа без дежурств в выходные		науч. ред. Н. А.
	дни		Матвеевой, О. В.
	в) Принудительные дежурства без		Воронушкиной. —
	учета пожеланий сотрудников		Барнаул : АлтГПУ,
	г) Дежурства только молодых		2019. — 48 c. —
	специалистов		Текст:
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/139191
3	При разработке графика работы	Правильный ответ: а	Основы научной
	персонала необходимо учитывать:	правильный ответ. а	работы и
	I		_
	а) Интенсивность потока пациентов и		методология
	нормы нагрузки		диссертационного
	б) Только пожелания сотрудников		исследования /
	в) Личные симпатии заведующего		Андреев Г. И.,
	г) Финансовые интересы учреждения		Барвиненко В. В.,
			Верба В. С. и др
			Москва: Финансы
			и статистика, 2012.
			- 296 c ISBN 978-
			5-279-03527-4
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			=
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785279035274.htm
			1
4	Оптимальная периодичность	Правильный ответ: а	Кожухар, В. М.
	проведения совещаний в	•	Основы научных
L	* * **		

	аллергологическом отделении:		исследований:
	а) Еженедельно с анализом сложных		учебное пособие /
	случаев и планированием работы		Кожухар В. М
	б) Ежемесячно без подготовки		Москва : Дашков и
	в) Только при возникновении		К, 2012 216 с
	проблем		ISBN 978-5-394-
	г) Раз в квартал		01711-7 Текст :
	, <u>-</u>		электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785394017117.htm
			1
	0 "	п) /
5	Основной принцип организации	Правильный ответ: а	Методология
	работы "Астма-школы":		научных
	а) Структурированная программа		исследований в
	обучения с привлечением		клинической
	multidisciplinary команды		медицине / Н. В.
	б) Спонтанные беседы с пациентами		Долгушина [и др.]
	по желанию врача		- Москва:
	в) Обучение только тяжелых		ГЭОТАР-Медиа, 2016 112 с
	пациентов		ISBN 978-5-9704-
	г) Проведение занятий без		3898-5 Текст :
	методических материалов		электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/ISBN
			9785970438985.htm
			1
			1

УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД УК-4 Знание

	П основы психологии и уметь
Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Оптимальный формат взаимодействия с врачом-дерматологом: а) Совместное ведение пациента с кожными проявлениями аллергии б) Лечение только аллергического компонента в) Критика назначений дерматолога г) Отказ от консультации при атопическом дерматите	Правильный ответ: а	Методология научных исследований в клинической медицине / Н. В. Долгушина [и др.] - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016 112 с ISBN 978-5-9704-3898-5 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970438985.htm 1
2.	Основная цель взаимодействия с врачом-педиатром: а) Разработка единой тактики ведения ребенка с аллергопатологией б) Полный перевод пациента под наблюдение аллерголога в) Критика ранее назначенного лечения г) Отказ от обсуждения тактики с родителями	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Місгоsoft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант

3	Основная цель взаимодействия аллерголога-иммунолога с терапевтом: а) Разработка совместного плана ведения пациента с коморбидной патологией б) Передача пациента под наблюдение терапевта в) Критика назначенной ранее терапии г) Отказ от консультаций других специалистов	Правильный ответ: а	студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html Управление проектами с использованием Місгозоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL :
			https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
4	Оптимальный формат взаимодействия с врачом-лаборантом: а) Обсуждение клинической задачи и интерпретация результатов в контексте заболевания б) Требование выполнить исследование без клинической информации в) Самостоятельная трактовка сложных лабораторных данных г) Игнорирование референсных значений лаборатории	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Місгоsoft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl

			ibrary.ru/book/intuit _394.html
5	Взаимодействие с врачом- реабилитологом должно включать: а) Определение показаний и разработку индивидуальной программы реабилитации б) Направление на физиопроцедуры без показаний в) Отказ от реабилитационных мероприятий г) Назначение реабилитации без учета активности заболевания	Правильный ответ: а	управление проектами с использованием Місгозоft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html

УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

<u> </u>		
Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-4 Умение	
Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	П поддерживать профессиональные отношения	

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	Основной принцип	Правильный ответ: а	Управление
1.	взаимодействия с врачом-	правильный ответ, а	проектами с
	психотерапевтом:		использованием
	а) Совместная работа с		
	, ,		Microsoft Project
	психосоматическими аспектами		2013 / Спиридонов
	аллергических заболеваний		О. В., Васючкова Т.
	б) Игнорирование психологического		С., Иванчева Н. А
	состояния пациента		и др Москва:
	в) Лечение только		Национальный
	медикаментозными методами		Открытый
	г) Обвинение пациента в		Университет
	"надуманности" симптомов		"ИНТУИТ", 2016
			Текст:
			электронный //
			ЭБС "Консультант
			студента" : [сайт]
			URL:
			https://www.studentl
			ibrary.ru/book/intuit
			394.html
			_
2.	При направлении на	Правильный ответ: а	Управление
	хирургическое лечение пациента с		проектами с
	аллергией необходимо:		использованием
	аллергией необходимо: а) Проинформировать хирурга и		Microsoft Project
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии		Microsoft Project 2013 / Спиридонов
	а) Проинформировать хирурга и		Microsoft Project
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии		Microsoft Project 2013 / Спиридонов
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии		Microsoft Project 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т.
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного		Місгоsoft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования		Місгоsoft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоsoft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст :
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгозоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный //
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL :
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/intuit
	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать		Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl
3	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать	Правильный ответ: а	Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/intuit
3	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать анестезию	Правильный ответ: а	Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
3	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать анестезию Взаимодействие с врачом-	Правильный ответ: а	Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
3	а) Проинформировать хирурга и анестезиолога о наличии аллергии б) Скрыть информацию об аллергии в) Отказаться от предоперационного обследования г) Самостоятельно подобрать анестезию Взаимодействие с врачомофтальмологом при аллергическом	Правильный ответ: а	Місгоѕоft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/intuit_394.html Управление проектами с

	системной терапии б) Лечение только системными антигистаминными препаратами в) Игнорирование глазных симптомов г) Назначение глазных капель без консультации		2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
4	При ведении пациента с бронхиальной астмой и ГЭРБ необходимо: а) Совместное ведение с гастроэнтерологом для коррекции обоих состояний б) Лечение только бронхиальной астмы в) Игнорирование гастроэзофагеального рефлюкса г) Назначение ингибиторов протонной помпы без консультации	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Місгоѕоft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва: Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
5	Взаимодействие с врачом- инфекционистом при вторичных иммунодефицитах: а) Совместная тактика ведения частых инфекций на фоне иммунологических нарушений б) Лечение только инфекционных осложнений	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Місгоsoft Project 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва:

в) Игнорирование	Национальный
иммунологического статуса	Открытый
г) Назначение антибиотиков без	Университет
консультации	"ИНТУИТ", 2016
	Текст:
	электронный //
	ЭБС "Консультант
	студента" : [сайт]
	URL:
	https://www.studentl
	ibrary.ru/book/intuit
	_394.html

УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД УК-4 Навыки	
Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	П приемами профессионального взаимодействия с коллегами и пациентами.	

No॒	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной принцип	Правильный ответ: а	Управление
	взаимодействия с врачом-		проектами с
	генетиком:		использованием
	а) Направление при подозрении на		Microsoft Project
	наследственные формы		2013 / Спиридонов
	иммунопатологии		О. В., Васючкова Т.
	б) Самостоятельная интерпретация		С., Иванчева Н. А
	генетических исследований		и др Москва:
	в) Отказ от генетического		Национальный
	консультирования		Открытый
	г) Назначение ДНК-тестов без		Университет
	клинических показаний		"ИНТУИТ", 2016

2.	Взаимодействие с врачом- рентгенологом должно включать: а) Обоснование необходимости исследования и клиническую задачу б) Направление на исследование без показаний в) Самостоятельную интерпретацию снимков г) Требование изменить заключение	Правильный ответ: а	Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html Управление проектами с использованием Місгозоft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва: Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016
3	Основная цель взаимодействия с врачом-физиотерапевтом:	Правильный ответ: а	"ИНТУИТ", 2016 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html Управление проектами с
	а) Определение показаний и противопоказаний к физиотерапевтическим методам б) Направление на физиопроцедуры без учета активности заболевания в) Отказ от физиотерапии при аллергических заболеваниях г) Назначение УФ-облучения при фотосенсибилизации		использованием Місгоѕоft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]

			URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
4	Взаимодействие с врачом- репродуктологом при аллергии у пациентов ЭКО: а) Совместный подбор безопасной подготовки к беременности и ведения беременности б) Отказ от проведения ЭКО при аллергии в) Игнорирование аллергологического анамнеза г) Назначение гормональной терапии без учета аллергии	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Місгоsoft Ргојесt 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl ibrary.ru/book/intuit _394.html
5	При ведении пациента с мастоцитозом необходимо: а) Наблюдение совместно с гематологом и онкологом б) Самостоятельное ведение без дополнительных консультаций в) Лечение только антигистаминными препаратами г) Отказ от специфической терапии	Правильный ответ: а	Управление проектами с использованием Місгоsoft Ргојест 2013 / Спиридонов О. В., Васючкова Т. С., Иванчева Н. А и др Москва : Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentl

	ibrary.ru/book/intuit
	_394.html

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -2 Знание	
Способен применять основные	основные принципы организации и	
принципы организации и управления в	управления в сфере охраны здоровья граждан	
сфере охраны здоровья граждан и	и оценки качества оказания медицинской	
оценки качества оказания медицинской	помощи с использованием основных медико-	
помощи с использованием основных	статистических показателей.	
мелико-статистических показателей		

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основной принцип организации	Правильный ответ: а	
	работы дневного стационара		
	аллергологического профиля:		
	а) Оказание медицинской помощи		
	без круглосуточного пребывания		
	б) Лечение только легких случаев		
	в) Отказ от диагностических		
	процедур		
	г) Работа только в будние дни		
2.	Показатель эффективности	Правильный ответ: а	
	профилактической работы в		
	аллергологии:		
	а) Снижение частоты госпитализаций		
	по экстренным показаниям		
	б) Количество проведенных лекций		
	в) Число розданных памяток		
	г) Количество участников школ		
	здоровья		

3	Основной документ для	Правильный ответ: а	
	планирования деятельности		
	аллергологического отделения:		
	а) План работы отделения на год		
	б) Журнал учета рабочего времени		
	в) График отпусков сотрудников		
	г) Штатное расписание		
4	При анализе работы	Правильный ответ: а	
	аллергологического кабинета		
	рассчитывают:		
	а) Показатели выполнения плана		
	посещений и эффективности лечения		
	б) Только количество принятых		
	пациентов		
	в) Только финансовые показатели		
	г) Только количество жалоб		
	пациентов		
5	Основной принцип организации	Правильный ответ: а	
	работы школы для пациентов с		
	бронхиальной астмой:		
	а) Систематическое обучение по		
	утвержденной программе		
	б) Спонтанные беседы с пациентами		
	в) Обучение только тяжелых		
	пациентов		
	г) Проведение занятий без		
	методических материалов		

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине	
	ИД ОПК -2 Умение	
Способен применять основные	П реализовывать основные принципы	
принципы организации и управления в	организации и управления в сфере охраны	
сфере охраны здоровья граждан и	здоровья граждан, направленные на	
оценки качества оказания медицинской	профилактику заболеваний, укрепление	
помощи с использованием основных		

медико-статистических показателей	здоровья населения и формирование
	здорового образа жизни.
	П оценивать и прогнозировать состояние
	популяционного здоровья с использованием
	современных индикаторов и с учетом
	социальных детерминант здоровья населения.

No	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ	1	
1.	Основная задача системы учета и отчетности в аллергологии: а) Обеспечение достоверной информации для управления и планирования б) Увеличение объема бумажной работы в) Сокрытие реальных показателей работы г) Подготовка отчетов для вышестоящих организаций	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск: Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/170287
2.	Основной принцип организации медико-социальной экспертизы при аллергических заболеваниях: а) Комплексная оценка ограничений жизнедеятельности б) Направление на МСЭ всех пациентов с астмой в) Отказ в направлении на МСЭ при тяжелом течении г) Установление инвалидности только по желанию пациента	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск: Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/170287
3	Основной принцип организации санаторно-курортного лечения пациентов с аллергией: а) Индивидуальный подбор санатория с учетом профиля	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко.

4	заболевания б) Направление в любой доступный санаторий в) Отказ от санаторного лечения при аллергии г) Направление без учета сезона года Основная задача системы управления качеством в	Правильный ответ: а	— Омск : Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/170287 Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований :
	аллергологии: а) Постоянное улучшение медицинской помощи б) Сокращение затрат на лечение в) Увеличение нагрузки на персонал г) Выполнение плановых показателей		учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск : Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5- 89764-853-5. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.co m/book/170287
5	Основной принцип организации работы кабинета неотложной аллергологии: а) Круглосуточная готовность к оказанию помощи при острых аллергических реакциях б) Работа только в дневное время в) Отказ от госпитализации пациентов г) Лечение только плановых пациентов	Правильный ответ: а	Пархоменко, Н. А. Основы научных исследований: учебное пособие / Н. А. Пархоменко. — Омск: Омский ГАУ, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-853-5. — Текст: электронный — URL: https://e.lanbook.com/book/170287

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД ОПК -2 Навыки
Способен применять основные	П Анализом и оценкой качества оказания
принципы организации и управления в	медицинской помощи с использованием
сфере охраны здоровья граждан и	современных подходов к управлению
оценки качества оказания медицинской	качеством медицинской помощи и основных
помощи с использованием основных	медико-статистических показателей.
медико-статистических показателей	

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		
1.	Основная задача системы учета медицинской документации в аллергологии: а) Обеспечение преемственности и контроля качества лечения б) Увеличение объема бумажной работы в) Сокрытие медицинских ошибок г) Подготовка к проверкам	Правильный ответ: а	Ромм, М. В. Философия и методология науки : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова. — Новосибирск : НГТУ, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5-7782-4136-7. — Текст : электронный — URL: https://e.lanbook.co
			m/book/152303
2.	Основной принцип организации работы консультативного аллергологического центра: а) Оказание специализированной помощи сложным пациентам б) Лечение только платных пациентов в) Отказ от консультаций из других ЛПУ г) Работа только с определенными видами аллергии	Правильный ответ: а	Ромм, М. В. Философия и методология науки : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова. — Новосибирск : НГТУ, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5-7782-4136-7. — Текст : электронный —

			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/152303
3	Основная цель проведения	Правильный ответ: а	Ромм, М. В.
	экспертизы временной		Философия и
	нетрудоспособности в		методология науки
	аллергологии:		: учебное пособие /
	а) Определение сроков и условий		М. В. Ромм, В. В.
	восстановления трудоспособности		Вихман, М. Р.
	б) Выдача больничных листов по		Мазурова. —
	требованию пациента		Новосибирск:
	в) Сокращение сроков временной		НГТУ, 2020. — 124
	нетрудоспособности		c. — ISBN 978-5-
	г) Увеличение количества		7782-4136-7. —
	больничных листов		Текст:
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/152303
4	При анализе деятельности	Правильный ответ: а	Ромм, М. В.
7	аллергологического отделения	правильный ответ. а	Философия и
	рассчитывают показатель:		методология науки
	а) Среднее время пребывания		: учебное пособие /
	пациента на койке		М. В. Ромм, В. В.
	б) Количество коек в отделении		Вихман, М. Р.
	в) Площадь помещений		Мазурова. —
	г) Высота потолков		Новосибирск:
	1) 220010 1101011102		НГТУ, 2020. — 124
			c. — ISBN 978-5-
			7782-4136-7. —
			Текст:
			электронный —
			URL:
			https://e.lanbook.co
			m/book/152303
5	Основной принцип организации	Правильный ответ: а	Ромм, М. В.
	работы аллергологического	inpadicibilitin vibel. a	Философия и
	кабинета в поликлинике:		методология науки
	а) Обеспечение доступности и		: учебное пособие /
	преемственности помощи		М. В. Ромм, В. В.
	б) Работа только по записи		Вихман, М. Р.
	в) Отказ от приема детей		Мазурова. —
	г) Лечение только местных жителей		Новосибирск:
	-,		-1020 mp en ·

	НГТУ, 2020. — 124
	c. — ISBN 978-5-
	7782-4136-7. —
	Текст:
	электронный —
	URL:
	https://e.lanbook.co
	m/book/152303

Заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО



И.Н. Шишиморов

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Барканова Ольга Николаевна

06.11.25 09:56 (MSK)

Сертификат 068A099000C3B27AAE44A95C53BA2B95BA