Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ Дирентор Института НМФ Н.И. Свиридов 2024

«27»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Специальность

31.08.58 Оториноларингология

(уровень подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре)

Квалификация (степень) выпускника: врач-оториноларинголог

Кафедра: Кафедра хирургических болезней № 2 Института НФМО

Форма обучения - очная

Для обучающихся 2023, 2024 годов поступления (актуализированная редакция)

Разработчики:

№	Ф.И.О.	Должность	Ученая степень/ звание	Кафедра (полное название)
1.	Тарасова Н.В.	Профессор кафедры	д.м.н./доцент	Хирургических болезней №2 Института НМФО
2.	Исаев Д.Б.	Ассистент кафедры		Хирургических болезней №2 Института НМФО

		кафеоры	Института НМФО
2.	Исаев Д.Б.	Ассистент кафедры	Хирургических болезней №2 Института НМФО
Aĸī №_	уализация фонда о <u>9</u> от « <u>30</u> »	ценочных средств обсуждена 05 2024 г	на заседании кафедры протокол года.
инс Рец хир Здра деят	титута НМФО, к.м.н ензент: Воробьев ургии и топографи авоохранения Россий гель науки Российской гуализация фонда о	Александр Александрович ической анатомии ФГБОУ Войской Федерации доктор медиой Федерации при ф	 П.И. Кушнирук Заведующий кафедрой оперативной О «Волгоградский ГМУ» Министерства щинских наук, профессор, Заслуженный на с учебно-методической комиссией
Инс	титута НМФО Волг	ГМУ, протокол № <u>/2</u> от «🚧	<u>е» </u>
Пре	дседатель УМК	ML	М.М. Королёва
Нач	альник отпела учебн	о-методического сопровожден М.Л. Науменко	ия и производственной практики
Акт Инс	уализация фонда о титута НМФО прото	ценочных средств утвержден экол №8 от « &7 »	на на заседании Ученого совета2024года
Сек	ретарь Ученого сове	Ta les 5	/ М.В. Кабытова /

	Планируемые результат	ъ освоения образовательной	і программы (компетентстная мо,	дель выпускника)
Код	Название	Кр	аткое содержание и структура ко	мпетенции
ы компетенц ий	компетенции	Знать	Уметь	Владеть
		Универсальные	компетенции	
УК-1	Системное и критическое мышление Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		УК-1.2.1. Умеет собирать и обобщать данные по актуальным проблемам, относящимся к оториноларингологии; УК-1.2.2. Умеет осуществлять поиск информации и решений на основе действий, эксперимента и опыта в оториноларинологии; УК-1.2.3. Умеет анализировать проблемную ситуацию в практике оториноларинголога как систему, анализировать все ее составляющие	
2 УК-	Разработка и реализация проектов Способен управлять проектом на	УК-2.1.1. Знает принципы и методы работы оториноларинголога,	УК-2.2.1. Умеет разрабатывать план лечения больного с патологией ЛОР-	УК-2.3.2. Владеет навыком ведения медицинской документации;

				1	
		всех этапах его	требования,	органов, формулируя	
		жизненного цикла	предъявляемые к в	цель, задачи,	
			нему и	ожидаемые результаты	
			результатам его	меры	
			работы;	профилактики;	
	УК-	Командная работа и			УК-3.2.1. Умеет
3		лидерство	УК-3.1.1. Знает		вырабатывать
		Способен	принципы	УК-3.1.1. Знает принципы	стратегию
		организовывать и	подбора	подбора эффективного и	сотрудничества и на ее
		руководить работой	эффективного и	профессионального	основе организует
		команды,	профессионального	медицинского персонала в	работу
		вырабатывая	медицинского	ЛОР-	медицинского
		командную стратегию	персонала в ЛОР-	подразделение;	персонала в ЛОР-
		для достижения	подразделение;	подражденение,	подразделении для
		поставленной цели	подразделение,		достижения
		поставленной цели			поставленной цели;
	УК-	Коммуникация			поставленной цели,
4	УK-	коммуникация Способен выстраивать	УК-4.1.2. Знает	УК-4.2.1. Умеет создавать	
4		.,	принципы		
		, ,	коммуникации в	медицинские документы в	
		рамках своей	профессиональной	письменном	
		профессиональной	этике;	виде по	
		деятельности	,	профессиональным вопросам;	
		ельность в сфере			
		рмационных			
		логий			
	ОΠ	Деятельность в сфере		ОПК-1.2.1. Умеет	ОПК-1.3.1. Владеет
K-1		информационных		осуществлять	использованием
		технологий		эффективный поиск	современных
		Способен		информации,	информационных и
		использовать		необходимой для	библиографических
		информационно-		решения задач	ресурсов,
		коммуникационные		профессиональной	применения

	технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности	деятельности с использованием справочных систем и профессиональных ба данных; ОПК-1.2.2. Умее пользоваться современной медицинской терминологией;	информационных систем для решения стандартных задач профессиональной деятельности с учетом основных требований
Once	NAMES AND STREET OF STREET		информационной безопасности
_	низационно-управле		
ОП	Съгонизационно		
K-2	Организационно-		
112	управленческая деятельность		
	Способен применять	ОПК-2.2.1. Умее	
	основные	организовать работу	
	принципы	и осуществлять контрол	
	организации и	за	
	управления в сфере	выполнением	
	охраны	должностных	
	здоровья граждан и	обязанностей	
	оценки	находящегося в	
	качества оказания	распоряжении	
	медицинской	медицинского персонала	
	помощи с		
	использованием		
	основных медико-		

		статистически			
		показателей			
	Педаг	гогическая			
		льность			
	ОΠ	Педагогическая	ОПК 3.1.1. Знает		
K-3		деятельность	анатомо-		
		Способен	физиологические		
		осуществлять	особенности		
		педагогическую	строения ЛОР-		
		деятельность	органов у	ОПК 3.2.1. – Умеет четко	
			взрослых, детей и	формулировать фразы,	
			пожилых ,	умеет доносить	
			знает патогенез,	учебный материал до	
			диагностику,	обучающихся	
			дифференциальную	ОПК 3.2.3. Умеет	
			диагностику,	выстраивать	
			принципы лечения,	отношения с	
			профилактика	обучающимися и	
			заболеваний верхних	коллегамиСпособен	
			дыхательных путей,	осуществлять педагогическую	
			знает	деятельность	
			закономерности		
			реабилитации		
			больных с ЛОР-		
			патологией.		
		цинская			
		льность			
	ОΠ	Медицинская		ОПК-4.2.1. Умеет	ОПК 4,3.1. Владеет
K-4		диагностическая		получать	формулированием
		работа		информацию о жалобах,	выводов после
		Способен проводить		сроках начала	проведения

клиническую	заболевания,	сроках эндоскопии ЛОР-
диагностику и	первого и	органов,
обследование	повторного об	ращения, инструментального
больных	проведенной	обследования, владеет
	терапии	формулировкой
	ОПК-4.2.2.	Умеет вывода после
	оценивать состояние	исследования слуха,
	и самочувствие	больного вестибулярной
	с патологией	функции
	ЛОР-органов, вы	ыполнять ОПК-4.3.2. Владеет
	эндоскопию	проведением
	ЛОР-органов, вы	ыполнять дифференциального
	акуметрию,	диагноза в
	камертональное	соответствии с
	исследование,	действующей
	аудиометрию то	
	составление	статистической
	слухового	и классификацией
	вестибулярного паспорт	
	вестибулометрия	и, проблем, связанных со
	видеоэндоскопию	здоровьем
	ЛОР-органов,	прямую
	ларингоскопию	
	ОПК-4.2.3.	Умеет
	обосновывать	_
	необходимость	и объем
	лабораторного	
	обследования у б	ольных с
	патологией	
	ЛОР-органов	
	ОПК-4.2.4	Умеет
	интерпретировать	
	результаты	

			T				T		1
					лабораторного				
					обследования у больн	ых с			
					патологией				
					верхних дыхателі	ьных			
					путей и уха.				
					ОПК-4.2.5 У	меет			
					обосновывать				
					необходимость и объ	ем			
					инструментального				
					обследования у				
					больных с патоло	гией			
					ЛОР-органов				
					разного возраста				
						меет			
					обосновывать	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
					необходимость				
					направления больных с				
					патологией ЛОР-орг	анов			
					разного	шпов			
					возраста к специали	стам			
					другого	Clawi			
					профиля.				
						меет			
					обосновывать	WICCI			
					необходимость				
					направления больных с				
					патологией ЛОР-орг	OIIOD			
					-	анов			
					разного	110			
					возраста	на			
	ОП	Mayyyyyayag	ОПК-5.1.1.	Знает	госпитализацию	11005	OHIC	522	D то тост
K-5	OH	Медицинская		энает		меет		-5.3.3	Владеет
K-3		лечебная деятельность	анатомо-	***	оценивать		основными		
		Способен назначать лечение	топографическ	ие	клиническую кар	гину	метод	ами	

пациентам с заболеваниями	взаимоотношения	болезней и	хирургического лечения
ЛОР-органов,	органов и	состояний, требующих	в условиях
контролировать его	частей организма у	оказания	поликлиники и ЛОР-
эффективность и	взрослого	экстренной и неотложной	стационара
безопасность	человека, детей и	помощи	
	пожилых,	ОПК-5.2.2 . Умеет	
	значение	оценивать	
	фундаментальных	клиническую картину	
	исследований	болезней и состояний,	
	анатомической	требующих оказания	
	науки для	паллиативной	
	практической и	медицинской помощи	
	теоретической	ОПК-5.2.3. Умеет	
	медицины	проводить	
	ОПК-5.1.2. Знает	дифференциальную	
	анатомо-	диагностику	
	физиологические,	заболеваний у детей и	
	возрастно-	взрослых;	
	половые и	выявлять клинические	
	индивидуальные	признаки	
	особенности	внезапных острых	
	строения и развития	заболеваний и	
	здорового организма.	состояний, обострений	
	ОПК-5.1.3. Знает	хронических	
	особенности	заболеваний без явных	
	регуляции и		
	саморегуляции	угрозы жизни, состояний,	
	функциональных	требующих	
	систем	оказания медицинской	
	организма детей по	помощи в	
	возрастно-	неотложной форме ОПК-5.2.4. Умеет	
	половым группам в		
	норме и при	составить план	

патологических	лечения и профилактики в	
процессах	соответствии с	
ОПК-5.1.4. Знает	действующими	
структурные и	клиническими	
функциональные	рекомендациями и	
основы	стандартами медицинской	
болезней ЛОР-	помощи	
органов и	ОПК-5.2.5. Умеет	
смежных областей и	назначать	
патологических	медикаментозную и	
процессов,	немедикаментозную	
причины, основные	терапию, в том	
механизмы	числе интенсивную	
развития и исходов	терапию и	
типовых	реанимационные	
патологических	мероприятия, с	
процессов,	учетом возраста пациента,	
нарушений функции	нозологической формы и	
органов и	клинической	
систем	картины заболевания в	
ОПК-5.1.5. Знает	соответствии с	
причины	действующими	
возникновения	клиническими	
основных	рекомендациями	
патологических	(протоколами	
процессов в	лечения), порядками	
организме и	оказания	
механизмы развития;	медицинской помощи и с	
ОПК-5.1.6. Знает	учетом	
основные	стандартов медицинской	
клинические	помощи	
симптомы и	ОПК-5.2.6. Умеет	
синдромы	назначить лечебное	

заболеваний ЛОР-	питание пациентам с	
органов, механизмы	болезнями ОР-	
возникновения	органов	
ОПК-5.1.7. Знает	ОПК-5.2.7. Умеет	
основные	анализировать	
лабораторные	действие лекарственных	
симптомы и	препаратов по	
синдромы при	совокупности их	
заболеваниях	фармакологического	
ЛОР-органов и	воздействия на организм	
-	_	
механизмы их возникновения	пациента ОПК-5.2.8. Умеет	
ОПК-5.1.8. Знает		
клиническую картину болезней и		
состояний,	медикаментозной и	
требующих	медикаментозной и немедикаментозной	
направления на	терапии	
лабораторное и		
инструментальное		
обследование,		
с учетом		
действующих		
клинических		
рекомендаций		
(протоколами		
лечения),		
порядками оказания		
медицинской		
помощи и с учетом		
стандартов		
медицинской		
помощи		

			T	
		ОПК-5.1.9. Знает		
		клиническую		
		картину болезней и		
		состояний,		
		требующих оказания		
		экстренной		
		помощи, неотложной		
		помощи,		
		паллиативной		
		медицинской		
		помощи		
ОП	Медицинская	ОПК-6.1.1. Знает		
К-6	деятельность по	показания и		
	реабилитации	противопоказания к		
	Способен проводить и	назначению	ОПК-6.2.1. Умеет	
	контролировать	средств медицинской	оформить	
	эффективность	реабилитации	медицинскую	
	мероприятий по	ОПК-6.1.2. Знает	документацию при	
	медицинской	правила и	назначении	
	реабилитации при	принципы	физиотерапевтических	
	заболеваниях и	применения средств	методов	
	состояниях ЛОР-	медицинской	ОПК-6.2.2. Умеет	
	органов, в том	реабилитации при	определить тактику	
	числе при реализации	наиболее	врачебных действий при	
	индивидуальных	распространенных	назначении	
	программ	патологических	средств медицинской	
	реабилитации	состояниях	реабилитации в	
		оториноларингологи	комплексной терапии	
		и.	больного с	
		ОПК-6.1.4. Знает	патологией ЛОР-органов	
		влияние		
		физических факторов		
		на		

			ната натууулагуул		
			патологические		
			процессы и		
			функции ЛОР-		
			органов		
			ОПК-6.1.5. Знает		
			организационные		
			основы		
			физиотерапевтическо		
			го и		
			санаторно-		
			курортного лечения, в		
			том числе при		
			заболеваниях ЛОР-		
			органов.		
	ОΠ	Медицинская		ОПК-7.2.1. Умеет оценить	
K-7		деятельность по		эффективность	
		медицинской	ОПК-7.1.1. Знает	индивидуальной	
		экспертизе	состояния и	программы реабилитации	
		Способен проводить в	заболевания ЛОР-	ОПК-7.2.2. Умеет	
		отношении	органов,	определять	
		пациентов	ограничивающие	состояния и заболевания	
		медицинскую	способности	ЛОР-органов,	
		экспертизу	пациента	ограничивающие	
			осуществлять трудовую	способности	
			деятельность	пациента осуществлять	
				трудовую	
				деятельность	
	ОΠ	Медицинская	ОПК-8.1.1. Знает	ОПК-8.2.1. Умеет	ОПК-8.3.3. Владеет
K-8		деятельность по	основные	проводить	организацией и
		формированию	критерии здорового	санитарно-	проведение
		здорового образа	образа жизни	просветительную работу	профилактических
		жизни	и методы его	среди населения по	медицинских осмотров
		Способен проводить и	формирования;	формированию	пациентов с

контролировать	социально-	элементов здорового	патологией ЛОР-
эффективность	гигиенические и	образа жизни	органов
мероприятий по	медицинские	ОПК-8.2.2. Умеет обучать	
профилактике и	аспекты	детей и	
формированию	алкоголизма,	членов их семей навыкам	
здорового образа	наркоманий,	здорового	
жизни и санитарно-	токсикоманий,	образа жизни	
гигиеническому	основные	ОПК-8.2.3. Умеет	
просвещению	принципы их	разъяснять детям,	
населения	профилактики;	их родителям (законным	
	основы гигиены и	представителям) и лицам,	
	профилактической	осуществляющим уход за	
	медицины;	ребенком,	
	ОПК-8.1.3. Знает	правила рационального	
	нормативные	сбалансированного	
	правовые акты,	питания детей	
	регламентирующие	различных возрастных	
	порядок	групп	
	проведения	ОПК-8.2.4. Умеет	
	медицинских	проводить	
	осмотров,	диспансерное наблюдение	
	прохождения	за	
	диспансеризации,	больными с	
	диспансерного	хроническими ЛОР-	
	наблюдения,	заболеваниями	
	оказания		
	медицинской		
	помощи, в том		
	числе в период		
	обучения и		
	воспитания в		
	образовательных		
	организациях		

I	T	ОПК-8.1.4. Знает	1	
		законодательство		
		Российской		
		Федерации в сфере		
		охраны		
		здоровья и		
		нормативные		
		правовые акты,		
		определяющие		
		деятельность		
		медицинских		
		работников и		
		медицинских		
0.17		организаций	OFFICA 2.1	
ОП	Медицинская		ОПК-9.2.1. Умеет	
K-9	деятельность по		получать	
	медико-		добровольное	
	статистическому анализу и		информированное	
	по работе с		согласие родителей	0774007
	персоналом		(законных	ОПК-9.3.7. Владеет
	Способен проводить		представителей) и людей	обеспечением в
	анализ		старше 15 лет	пределах своей
	медико-статической		на проведение	компетенции
	информации,		обследования, лечение и	внутреннего контроля
	вести медицинскую		иммунопрофилактику	качества и
	документацию		ОПК-9.2.2. Умеет	безопасности
	и организовывать		составить план	медицинской
	деятельность		работы и отчет о работе	деятельности
	находящегося в		оториноларинголога в	
	распоряжении		соответствии с	
	медицинского		установленными	
	персонала.		требованиями	
			ОПК-9.2.3. Умеет	

проводить анализ
медико-статистических
показателей
заболеваемости,
инвалидности и мертности для
оценки здоровья
детского населения
ОПК-9.2.5. Умеет
заполнять
медицинскую
документацию, в том
числе в электронном виде
ОПК-9.2.6. Умеет
оформлять
документы при
направлении пациентов
на госпитализацию, на
санаторно-
курортное лечение, на
медико-
социальную экспертизу,
на посещение
образовательных
организаций, при
временной утрате
трудоспособности
ОПК-9.2.7. Умеет
работать в
информационных
системах и
информационно-
коммуникативной
сети "Интернет"

Оценочные средства для проведения аттестации

Перечень литературы, рекомендуемо для изучения дисциплины, используемый как источник информации для составления оценочных средств:

- 1. Оториноларингология : национальное руководство : краткое издание / под ред. В. Т. Пальчуна. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 656 с. ISBN 978-5-9704-2735-4. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427354.html 2. Оториноларингология : национальное руководство / под ред. В. Т. Пальчуна. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 1024 с. (Национальные руководства). ISBN 978-5-9704-7196-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471968.html . Режим доступа : по подписке.
- 3. Оториноларингология / под ред. В. Т. Пальчуна, А. И. Крюкова Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 368 с. (Клинические рекомендации). ISBN 978-5-9704-3017-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430170.html 4. Вишняков, В. В. Оториноларингология / В. В. Вишняков. 2-е изд., перераб. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 392 с. ISBN 978-5-9704-6380-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463802.html

Дополнительная литература:

- 1. Пальчун, В. Т. Оториноларингология: учебник / В. Т. Пальчун, А. И. Крюков, М. М. Магомедов. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 592 с. ISBN 978-5-9704-7198-2. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471982.html
- 2. Пальчун, В. Т. Воспалительные заболевания глотки / В. Т. Пальчун, Л. А. Лучихин, А. И. Крюков Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 288 с. ISBN 978-5-9704-2801-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428016.html . Режим доступа : по подписке.
- 3. Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани : ролевая игра : метод. рек. для преподавателей каф. оториноларингологии ВолгГМУ, для спец. : 060101 Леч. дело, 060103 Педиатрия, 060201 Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова ; ВолгГМУ Минздрава РФ. Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2015. 58, [2] с. : ил. Текст : непосредственный.
- 4. Болезни уха, горла, носа в детском возрасте: национальное руководство / под ред. М. Р. Богомильского. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 1072 с. (Национальные руководства). ISBN 978-5-9704-6140-2. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461402.html
- 5. Богомильский, М. Р. Детская оториноларингология / М. Р. Богомильский, В. Р. Чистякова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 624 с. ISBN 978-5-9704-2964-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429648.html
- 6. Пальчун, В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. 176 с. (Библиотека врача-специалиста). ISBN 978-5-9704-1490-3. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970414903.html
- 7. Обследование оториноларингологического больного: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М. и др. Москва: Литтерра, 2014. 336 с. (Практические руководства). ISBN 978-5-4235-0105-1. Текст

- : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423501051.html
- Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа / под ред. А. С. Лопатина. Москва : Литтерра,
 2011. 816 с. (Рациональная фармакотерапия). ISBN 978-5-904090-32-6. Текст : электронный // ЭБС
 "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785904090326.html
- 9. Крюков, А. И. Ринит / Крюков А. И., Кунельская Н. Л., Царапкин Г. Ю., Панасов С. А. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 96 с. (Библиотека врача-специалиста). ISBN 978-5-9704-4618-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446188.html . Режим доступа : по подписке.
- 10. Лопатин, А. С. Ринит : руководство для врачей / Лопатин А. С. Москва : Литтерра, 2010. 424 с. (Практические руководства). ISBN 978-5-904090-30-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785904090302.html
- Пискунов, Г. З. Перфорация перегородки носа и ее лечение / Г. З. Пискунов Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016.
 72 с. ISBN 978-5-9704-3651-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436516.html . Режим доступа : по подписке.
- 12. Игнатова, И. А. Заболевания уха: учебное пособие / И. А. Игнатова, С. Г. Вахрушев. Красноярск: КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2019. 121 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/131411 Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 13. Болезни уха, горла и носа = Ear, Nose and Throat Diseases : практическое руководство / Бербом Ханс, Кашке Оливер, Навка Тадеус, Свифт Эндрю ; пер. с англ. В. Ю. Халатова. 3-е изд. Москва : МЕДпресс-информ, 2020. 772 с. : ил., табл., цв. ил. Библиогр.: с. 170-171. ISBN 978-5-00030-804-2- Текст: непосредственный.
- 14. Шахова Е. Г. Риносинусит : учеб.-метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингология" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев ; ВолгГМУ Минздрава РФ. Волгоград : ВолгГМУ, 2014. 45, [3] с. : ил. Текст: непосредственный.
- 15. Пелих Е. В. Клинические рекомендации по лечению острого тонзиллита, хронического тонзиллита, острого отита, гипертрофии аденоидных вегетаций, хронического аденоидита у детей: учеб. пособие / Е. В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ. Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. 73, [3] с.: табл. Текст: непосредственный.

Пелих, Е. В. Примеры ведения амбулаторных карт в практике врача-отоларинголога : учеб. пособие / Е. В. Пелих ; ВолгГМУ Минздрава РФ. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. – 75, [1] с. : ил. - Текст : непосредственный.

17. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

1. Электронные ресурсы: базы данных, информационно-справочные и поисковые системы - Интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

№	Ссылка на	Наименование разработки	Доступност
П	информационный источник	в электронной форме	Ь
$/\Pi$			
1	http://www.lornii.ru	Официальный сайт Санкт-	Открытый
		Петербургского НИИ уха, горла,	доступ
		носа и речи. Страница журнала	
		«Российская	
		оториноларингология».	
		Авторефераты диссертаций.	
2	http://www.rhinology.ru	Российское обществ	Открытый
		ринологов. Журнал Российска	доступ
		ринология.	,, ,

3	http://www.childrhinology.ru	Детская оториноларингология	Открытый доступ
4	http://www.audiologyonline.r	Сурдология и	Открытый
	u	слухопротезирование	доступ
5	http://www.otolar.ru	Федеральный	Открытый
	-	Государственный Научно-клинический Центр	доступ
		оториноларингологии	
6	www.loronline.ru	Онлайн библиотека по ЛОР.	Открытый
		Форум ЛОР специалистов	доступ
7	http://www.cpap.ru	Диагностика и лечение	Открытый
		синдрома обструктивного апноэ	доступ
		сна.	
8	http://www.annals.com	Журнал Annals of Otology,	Открытый
		Rhinology and Laryngology. Official	доступ
		Journal of the American	
		Laryngological Association American	
		Broncho-Esophagological Association	
9	http://archotol.ama-assn.org	Журнал Archives of	Открытый
		Otolaryngology - Head and Neck	доступ
		Surgery	
1	http://www.emedicine.com/en	Крупнейший онлайновый	Открытый
0	t	справочник по медицине с большим	доступ
		разделом ЛОР болезней.	
1	http://www.entjournal.com	Журнал ENT Journal	Открытый
1			доступ
1	http://www.nosephotos.com	Hawke Library. Коллекция	Открытый
2		клинических фотографий по разным	доступ
		разделам ЛОР, с комментариями.	
1	http://www.jlo.co.uk/eJournal	Журнал Journal of	Открытый
3		Laryngology & Otology – eJournal	доступ
		(UK)	
1	http://www.laryngoscope.com	Журнал Laryngoscope	Открытый
4			доступ
1	http://www.journals.elsevierh	Журнал Otolaryngology -	Открытый
5	ealth.com/periodicals/ymhn	Head and Neck Surgery	доступ
1	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/	PubMed - поисковая	Открытый
6	entrez/query.fcgi	система по базе MEDLINE.	доступ
1	http://www.rhinologyjournal.	Журнал Rhinology	Открытый
7	com		доступ
1	http://www.ifosworld.org/	Официальный сайт IFOS -	Открытый
8		International Federation of Oto-Rhino-	доступ
		Laryngological Societies	
8			доступ

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Оториноларингология»

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль		
1.	Методы исследования носоглотки: а) передняя риноскопия, задняя риноскопия, б) рентгенологическое исследование, задняя риноскопия, пальцевое исследование, в) фарингоскопия, задняя риноскопия, пальцевое исследование	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	Расстояние от наружной сонной артерии до верхнего полюса небной миндалины по Булатникову Ф.И: а) 2.3 - 3.9 см б) 4.1 см	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	Ведущие факторы для возникновения фарингитов: а) резкие колебания влажности и температуры, пыль, сквозняки. б) повышенное выпадение осадков, пониженная инсоляция воздуха, в) низкая влажность и высокая инсоляция	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства)

4	Изменения в глотке при кандидомикозе: а) Ороговение эпителия и возникновение белесоватых блестящих конусов, выступающих над поверхностью миндалин, на сосочках языка, реже на задней стенке глотки б) На небных миндалинах рыхлые налеты типа молочницы, яркобелого цвета, творожистого вида, распространяющиеся на дужки, язычок, заднюю стенку глотки, щек. в) верно а) и б).	б	Режим доступа: http://www.studentli brary.ru Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	Характерной особенностью клинической картины ангины Людвига является: а) свободное открывание рта, б) затруднение дыхания, открывания рта, в) отсутствие интоксикации и повышения температуры, г) наличие четких границ воспалительного инфильтрата, д) разлитой воспалительный инфильтрат крыло небной, височной, подвисочной и крылочелюстной областей.	6	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
6	Характерным симптомом хронического синусита является: а) гомогенное затемнение пазухи, б) пристеночное затемнение пазухи. в) изменение величины и формы пазухи, г) слоистость пристеночного затемнения пазухи.	б	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	Хирургическое пособие при прогрессировании местных и	Γ	Рациональная фармакотерапия

	общих проявлений фурункула лица заключается: а) в иссечении фурункула, б) в дренировании очага воспаления, в) В криохирургическом воздействии, г) в крестообразном рассечении и дренировании очага воспаления.		заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	В комплекс терапии фурункулов и карбункулов лица входит: а) лучевая терапия, б) мануальная терапия, в) седативная терапия, г) терапия ГБО, д) гипотензивная терапия.	Γ	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	Ребенок 6 месяцев, беспокоен, температура тела до 38 0 С. Во время кормления бросает грудь, резко вскрикивает, дыхание через нос затруднено. Ваш предварительный диагноз: а) отит, б) ринит, в) ОРЗ, г) стоматит.	б	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	Для хронического синусита наиболее типичны жалобы:	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные

а) головная боль, повышение	расстройства
температуры, затруднение	[Текст] : учеб.
носового дыхания	пособие для спец. :
б) затруднение носового дыхания,	060101 - Леч. дело,
нарушение обоняния	060103 -
в) затруднение носового дыхания,	Педиатрия, 060201
насморк, головная боль, тяжесть в	- Стоматология,
области лица, иногда нарушение	160105 - Мед
обоняния и повышение	профил. дело / Е. Г.
температуры	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград : Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернут		
1.	При проведении калорического теста оценивают следующие вестибулярные реакции:	а) Отклонение туловища, побледнение, тошнота, рвота б) Головокружение, нистагм	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с.
			(Библиотека врача- специалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	Признаки мутационных изменений в гортани у юношей:	а) уменьшение угла между пластинками щитовидного хряща, выступающий край щитовидного хряща, б) увеличение подъязычной кости	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М.

	: ГЭОТАР-Медиа,
	2010 176 с. : ил
	(Библиотека врача-
	специалиста) -
	Режим доступа:
	http://www.studentli
	brary.ru

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	Возникновению вазомоторной риносинусопатии способствует: а) пыль б) длительное охлаждение конечностей, вегетативная дистония, искривление носовой перегородки, полипы, частые острые риниты, катары верхних дыхательных путей в) аллергены	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	Со стороны пограничных ЛОР- органов встречаются осложнения синуситов: а) отосклероз и кохлеарный неврит б) лабиринтопатии в) фарингиты, ангины, отиты	В	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

3	Для профилактики острых ринитов и катаров верхних дыхательных путей наиболее эффективными являются мероприятия: а) соблюдение правил личной гигиены в быту и на производстве, б) восстановление нормальной проходимости полости носа в) закаливание организма регулярными холодными обтираниями, пребывание на свежем воздухе, спортивные мероприятия	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	Для дифференциальной диагностики вазомоторной и аллергической риносинусопатии решающее значение имеет: а) эффективность десенсибилизирующей терапии и реакция слизистой оболочки носа на аллергизацию и адреналиновую пробу б) риноскопическая картина в) наличие эозинофилии	В	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	Этапы полипотомии носа (установите последовательность): а) 1. Местное обезболивание, 2. Введение полипной петли, 3. Затягивание петли, 4. Тракция петли на себя,5. Тампонада носа. б) 1. Введение полипной петли, 2. Тракция петли на себя, 3. Местное обезболивание, 4. Затягивание петли, 5. Тампонада носа. в) 1. Введение полипной петли, 2. Тракция петли на себя, 3. Местное обезболивание, 4. Затягивание петли, 5. Тампонада носа.	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	В окологлоточном пространстве расположен крупный	В	Пискунов Г. 3. Перфорация

	артериальный сосуд. Это: а) верхняя щитовидная артерия, б) восходящая шейная артерия, в) внутренняя сонная артерия, г) наружная сонная артерия, д) общая сонная артерия.		перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	Стеноз гортани наступает при: а) параличе верхнегортанных нервов б) параличе нижнегортанных нервов в) параличе языкоглоточных нервов	6	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	При стенозе гортани 3 степени следует рассечь следующую связку: а) перстневидно-щитовидную б) щитоподъязычную в) щитонадгортанную г) черпало надгортанную	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	Причиной острого стенозирующего ларинготрахеита может быть все, кроме: а) аллергического фона, б) экссудативного диатеза, в) аденоидов, г) вирусной инфекции.	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец.

			"Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	Дисфагия это: а) нарушение чистоты, силы и тембра голоса б) нарушение глотания в) полное отсутствие голоса;	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	1. В группу хронических гипертрофических ларингитов относят: а) певческие узелки, пахидермию, лейкоплакию, под связочный хронический ларингит, пролапс слизистой оболочки морганиевых желудочков; б) инфекционная гранулема, в) доброкачественные опухоли гортани.	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста)

		Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	2. Отеки гортани возникают при: а) травмах, воспалительных процессах в мягких тканях шеи, сердечной и почечной недостаточности, вазомоторно-аллергических заболеваниях; б) острых вульгарных ларингитах; в) склероме и дифтерии.	а Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	3. Внешние факторы, способствующие развитию ларингитов: а) Употребление холодной и горячей пищи. б) Перегревание, переохлаждение организма. Употребление холодной и горячей пищи. Профессиональные вредности. в) Перегревание, переохлаждение организма.	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	4. Отрицательные опыты Ринне и Желе будут свидетельствовать о поражении: а) звукопроводящего аппарата б) Звуковоспринимающего аппарата в) звукопроводящего и звуковоспринимающего аппарата	а Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа,

			2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	5. К звуковоспринимающему аппарату относятся (установить правильную последовательность): а) спиральный ганглий, кортие орган, проводящие пути, слуховой центр в коре височной доли мозга б) слуховой центр в коре височной доли мозга, спиральный ганглий кортиев орган, проводящие пути в) кортиев орган, спиральный ганглий, проводящие пути слуховой центр в коре височной доли мозга	3 ii	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	6. Внутренней стенке барабанной полости соответствуют анатомические образования: а) Устье слуховой трубы сухожилие т. Tensor tympani б) Барабанная перепонка, костнастенка наружного слухового прохода, в) Выступ основного завитк улитки, окно преддверия, окно улитки, лицевой нерв, г) Пещера сосцевидного отростка нисходящее колено лицевого нерва, д) Луковица яремной вены, е) Дно средней черепной ямки		Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	7. При одностороннем поражении звукопроводящего аппарата латерализация звука в камертональном опыте Вебера будет в: а) Здоровое ухо, б) больное ухо.	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli

			brary.ru
8	8. Методы исследования слуха (установить последовательность): а) Речевая аудиометрия, шепотная речь, разговорная речь, тональная надпороговая аудиометрия, тональная пороговая аудиометрия, камертональное исследование. б) Шепотная речь, разговорная речь, камертональное исследование, тональная пороговая аудиометрия, объективная аудиометрия, объективная аудиометрия, надпороговая аудиометрия, речевая аудиометрия. в) Разговорная речь, шепотная речь, тональная пороговая аудиометрия, объективная аудиометрия, камертональное исследование, надпороговая аудиометрия, камертональное исследование, надпороговая аудиометрия, речевая аудиометрия, речевая аудиометрия, речевая аудиометрия, речевая аудиометрия, речевая аудиометрия, речевая аудиометрия.	б	Словарь греколатинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	9. В барабанной полости различают следующие отделы: а) attic, antrum, promontorium б) слуховая труба, среднее ухо и клетки сосцевидного отростка в) эпи-, мезо- и гипотимпанум.	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	В сосцевидном отростке различают следующие основные группы клеток: а) скуловые, угловые, верхушечные б) перилабиринтные, перифациальные, перисинуозные в) верхушечные, угловые,	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 -

перилабиринтные,	Педиатрия, 060201
перифациальные, перисинуозные,	- Стоматология,
паратимпанальные,	160105 - Мед
субпериостальные	профил. дело / Е. Г.
	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград: Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.
	/ L J

ОПК-3 Способен осуществлять педагогическую деятельность Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	10. Мыс на медиальной стенке барабанной полости образован: а) основным завитком улитки, преддверием лабиринта б) верхушкой улитки в) преддверием лабиринта	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	11. На внутренней поверхности сосцевидного отростка расположено: а) кавернозный синус б) сигмовидный синус в) задний полукружный канал	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа:

			http://www.studentli brary.ru
3	12.В кортиевом органе имеются следующие виды опорных клеток: а) один вид клеток б) Дейтерсовы, Клаудисовы, Гензеновские клетки в) клетки - столбы, Дейтерсовы, Клаудисовы, Гензеновские клетки	б	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.
4	13.При исследовании методом тональной пороговой аудиометрии симптомами поражения звукопроводящего аппарата являются: а) Разрыв между кривыми порогов слышимости по костной и воздушной проводимости отсутствует или не превышает 15 дБ. б) Нормальные или незначительно повышенные пороги слышимости по костной проводимости. Выраженное повышение порогов слышимости по воздушной проводимости (более 20 дБ). в) Выраженный разрыв между кривыми порогов слышимости по костной и воздушной проводимости (более 20 дБ).	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
5	14.Путь формирования вестибулосенсорных реакций при раздражении лабиринта: а) Tr.vestibulo-longitudinalis, б) tr. vestibulo-spinalis, в) Tr.vestibulo-cerebellaris, г) Tr. Vestibulo-corticalis,	б	Атлас аудиограмм [Текст]: учеб. пособие для студентов / Е.Г. Шахова, С.Е. Козловская, В.А. Зайцев, Е.В. Пелих; ВолгГМУ

	д) Tr.vestibulo-reticularis,		Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. – 31, [1] с.
6	15. Адекватным раздражителем ампулярного рецепторного органа является: а) Гравитация, Центробежное ускорение, б) Угловое ускорение, в) Прямолинейное ускорение,	б	Пелих Е.В. Клинические рекомендации по лечению острого тонзиллита, хронического тонзиллита, острого отита, гипертрофии аденоидных вегетаций, хронического аденоидита у детей: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 73, [3]: ил.
7	16.Отолитовые реакции основываются на оценке: а) вегетативных реакций и реактивных отклонений туловища б) вегетативных реакций в) нистагма , вегетативных реакций и реактивных отклонений туловища	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил.
8	17. Фистульный симптом выявляется при проведении: а) калорической пробы б) вращательной пробы	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Электронный ресурс]. Ч. 1: учеб.

	в) пневматической пробы (прессорной)		пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с. : ил. – Режим доступа: http://library.volgme d.ru/ebs/MObjectDo wn.asp?MacroName = %CE%EF%E5%F 0%E0%F2%E8%E2 _%E2%EC%E5%F8 %E0%F2%E5%EB %FC%F1%F2%E2 %E0_%EE%F2%E E%F0%E8%ED%E E%EB%E0%F0%E 8%ED%E3%EE%E B%EE%E3%E8%E 8_%D1%F2%F3%E 4%E5%ED%F2%F B_%D71_2017&Ma croAcc=A&DbVal= 47
9	18.В основе болезни Меньера лежит: а) воспалительные изменения в лабиринте б) вазомоторные нарушения во внутреннем ухе с последующей повышенной проницаемостью капилляров, гиперпродукции эндолимфы и расширения эндолимфатического пространства в) хронические дегенеративные изменения клеточных структур внутреннего уха	б	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 2: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 50, [2] с.: ил.
10	19.Профилактика тимпаносклероза сводится к: а) рациональному лечению воспалительных заболеваний среднего уха и патологических состояний носоглотки с восстановлением проходимости евстахиевой трубы б) санация носоглотки	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli

в) восстановление проходимости	brary.ru
евстахиевой трубы	

ОПК-4 Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль		
1.	20. Основные причины врожденной глухоты а) интоксикация и травмы плода во внутриутробном периоде б) кровное родство родителей, врожденный сифилис, алкоголизм родителей, наследственные заболевания в) родовая травма уха	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	21. Чаще болеют раком гортани: а) Мужчины б) женщины	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	22.Предраковые заболевания гортани: а) папиллома, лейкоплакия, дискератозы слизистой оболочки, пахидермия, фиброма, б) Папиллома, пахидермия,	a	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т.,

	фиброма, в) папиллома, фиброма.		Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	23. Рак гортани чаще встречается в возрасте: а) 60-80 лет. б) 40-60 лет. в) 30-40 лет.	6	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	24.Пахидермия гортани локализуется: а) В задних отделах истинных голосовых связок, область меж черпаловидного пространства. б) На границе передне-средней трети свободного края истинных голосовых складок.	б	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	25. Наиболее злокачественно с ранним метастазированием протекает рак гортани в отделе: а) среднем; б) верхнем (вестибулярном); в) нижнем (подсвязочном пространстве).	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа:

			http://www.studentli brary.ru
7	26.О стойком излечении рака гортани можно говорить через: а) 3 года; б) 10 лет; в) 5 лет.	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
8	27. Распространенность опухолевого процесса 1 стадии: а) Поражена только слизистая в пределах одной придаточной пазухи б) Помимо слизистой дополнительно вовлечена костная стенка в) Прорастание в соседние органы и ткани, распад опухоли, местные и общие метастазы г) Опухоль метастазирует в регионарные лимфоузлы	a	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
9	28. Наиболее достоверным симптомом злокачественной опухоли пазухи является: а) затемнение пазухи, б) изменение величины и формы пазухи, в) дополнительная тень на фоне пазухи, г) костная деструкция.	Γ	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во

			ВолгГМУ, 2015 66, [2] с. : ил.
10	29.Доброкачественные опухоли глотки: а) Фиброма, ангиома, папиллома, хоанальный полип, ретенционная киста, б) фиброма в) ангиома, папиллома, хоанальный полип, ретенционная киста,	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	30. Аденоиды дифференцируют с: а) юношеской фибромой основания черепа, хоанальным полипом, доброкачественной опухолью, злокачественной опухолью, остеофитом шейных позвонков б) юношеской фибромой основания черепа,	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	31.Изменения в глотке при остром лейкозе:	В	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания

			
	а) Встречаются изменения, характерные для катаральной или язвенно-пленчатой ангины, сходной с дифтерией. б) Катаральные явления с небольшими эрозиями на слизистой, затем язвы некрозы с налетами на небных миндалинах и других отделах глотки. в) В начальной стадии гиперплазия лимфоидной ткани, гиперемия и отек слизистой, затем появляются язвы с некротическим налетом		гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
3	32. Наиболее распространенный метод лечения регионарных метастазов рака гортани: а) лучевой б) хирургический в) химиотерапия	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	33.Для подтверждения диагноза "боковой свищ шеи" проводится исследование: а) цитологическое, б) радиоизотопное, в) реакция Вассермана, г) динамики тимоловой проба, д) контрастная фистулография.	Д	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 2: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 50, [2] с.: ил.
5	34.При иссечении срединного свища шеи необходимо резецировать: а) щитовидный хрящ, б) небную миндалину,	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Электронный

	в) участок подъязычной кости. г) подчелюстную слюнную железу, д) проток подчелюстной слюнной железы.		ресурс]. Ч. 1 : учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с. : ил. — Режим доступа: http://library.volgme d.ru/ebs/MObjectDo wn.asp?MacroName = %CE%EF%E5%F 0%E0%F2%E8%E2 _%E2%EC%E5%F8 %E0%F2%E5%EB %FC%F1%F2%E2 %E0_%EE%F2%E E%F0%E8%ED%E E%EB%E0%F0%E
			8%ED%E3%EE%E B%EE%E3%E8%E 8_%D1%F2%F3%E 4%E5%ED%F2%F B_%D71_2017&Ma croAcc=A&DbVal= 47
6	35.Оптимальной методикой рентгенологического исследования для уточнения локализации остеомы в левой лобной пазухе является: а) рентгенография черепа в левой боковой проекции, б) рентгенография черепа в носолобной проекции. в) рентгенография черепа в аксиальной проекции, г) обзорная рентгенография черепа в прямой проекции.	Γ	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил.
7	36.При кровоточащих полипах носа применяется: а) лучевая терапия б) удаление полипа с ножкой и подлежащей слизистой оболочкой простой петлей	В	Пелих Е.В. Клинические рекомендации по лечению острого тонзиллита, хронического

	в) удаление полипа с ножкой и подлежащей слизистой оболочкой гальванокаустической петлей или хирургической диатермией		тонзиллита, острого отита, гипертрофии аденоидных вегетаций, хронического аденоидита у детей: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 73, [3]: ил.
8	37.При злокачественных опухолях носа применяют 4 вида лечения: хирургический, химиотерапевтический, лучевой и: а) Консервативный, б) Комбинированный,	б	Атлас аудиограмм [Текст]: учеб. пособие для студентов / Е.Г. Шахова, С.Е. Козловская, В.А. Зайцев, Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 31, [1] с.
9	38. Доброкачественная опухоль, имеющая вид цветной капусты, называется: а) Папиллома, б) Фиброма, в) саркома,	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ

			Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.
10	39.При локализации остеомы, на задней стенке лобной пазухи ведущей жалобой является жалоба на: а) Заложенность носа, б) Гнусавость, в) головную боль,	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	40.Из злокачественных опухолей в носу наиболее часто встречается: а) Рак, б) Саркома, в) фиброма,	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	41. Гемосинус является косвенным симптомом:	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания

	а) острого синуита. б) травматического поражения костей черепа, в) хронического синуита, г) остеомы придаточных пазух носа.		гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
3	42.Основным рентгенологическим симптомом парезов и параличей гортани является все перечисленное, кроме: а) неподвижности голосовых складок, б) утолщение голосовых складок, в) расширения гортанных желудочков, г) сглаженности под складочного пространства.	Γ	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	43.Основной методикой выявления инородных тел гортаноглотки считается: а) контрастное исследование с бариевой взвесью, б) обзорная рентгеноскопия органов шеи, в) обзорная рентгенография шеи под контролем экрана, г) обзорная теле - рентгенография в боковой проекции	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	44.Для флегмоны окологлоточного пространства характерен	Γ	Оториноларинголо гия [Электронный

	следующий набор признаков: а) острое начало, боли при глотании, высокая температура, гиперемия зева, увеличенные и болезненные подчелюстные лимфатические узлы, б) острое начало, боли при глотании, рот открывается на 3 см, передняя небная дужка смещена медиально, гиперемирована, увеличенные подчелюстные лимфатические узлы, в) заболевание связано с охлаждением, развивается в течение 2-3 суток, уплотнение и болезненность в подчелюстной области, субфебрильная температура, открывание рта свободное, сухость во рту, г) острое начало, высокая температура, ограничение открывания рта, инфильтрат под углом челюсти, передняя небная дужка смещена медиально, боли при глотании, д) острое начало, движение языком болезненны, разрушен верхний моляр, гиперемия зева.		ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
6	45. Методом фиксации при переломах костей носа: а) остеосинтез, б) наложение пращевидной повязки, в) тампонада носовых ходов, г) наружная повязка из гипса или коллодия, д) тампонада носовых ходов и наружная повязка из гипса или коллодия.	Д	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	46. Наиболее частые причины носовых кровотечений: а) гипертония, болезни крови и кроветворных органов, грипп, физическое перенапряжение, перегревание организма, заболевания печени б) гипотония, пороки сердца, запыленность и повышенная влажность. в) переохлаждение, заболевания	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с

	эндокринных желез		(Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	47.Сколько лигатур должен иметь тампон, вводимый в носоглотку при задней тампонаде носа: а) 1 б) 5 в) 3	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	48.При диффузных носовых кровотечениях применяют: а) передняя и задняя тампонада б) прижигание слизистой оболочки кристаллическим или 20-50% р-рами азотнокислого серебра, жидкостью Гордеева или кислотами в) прижигание электрокаутером	a	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	49.Стеноз гортани дифференцируют с: а) бронхиальной астмой, стенозом трахеи, дыхательной недостаточностью; б) поражением дыхательного центра головного мозга; в) острой сердечно-сосудистой недостаточностью.	a	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г.

	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград: Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.
	, , ,

ОПК-7 Способен проводить в отношении пациентов медицинскую **Экспертизу** Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	50.Вид одышки при стенозе гортани: а) экспираторный, б) инспираторный; в) смешанный.	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	51. Афония - это: а) нарушение чистоты, силы и тембра голоса; б) полное отсутствие голоса; в) нарушение глотания	6	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	52.Основную роль в процессе голосообразования играет следующая мышца:	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ

	а) щитоперстневидная передняя б) задняя перстнечерпаловидная в) боковая перстнечерпаловидная г) черпаловидная поперечная д) щиточерпаловидная внутренняя		И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	53. Нерв, осуществляющий двигательную иннервацию гортани: а) верхнегортанный б) языкоглоточный в) лицевой г) нижнегортанный нерв	Γ	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	54.Для определения подвижности голосовых складок осмотр гортани проводят: а) 1-й темп - при спокойном дыхании обследуемого, 2-й темп - при фонации, 3-й темп — на выдохе. б) 1-й темп - при спокойном дыхании обследуемого, 2-й темп - при фонации, 3-й темп — при глубоком вдохе.	б	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	55. Расположение голосовых связок при вдохе: а) Сомкнутое (голосовая щель отсутствует), б) Разомкнутое (голосовая щель треугольной формы).	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli

			brary.ru
7	56.Выделяют следующие верхние резонаторы гортани: а) Полость рта, полость носа, придаточные пазухи, б) Легкие, бронхи, трахея	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
8	57. При двустороннем пересечении возвратного нерва наблюдается: а) открытие голосовой щели в задних отделах, б) полное закрытие голосовой щели. в) полная релаксация мышц и открытие голосовой щели, г) "трупное" положение голосовых связок, д) экспираторное закрытие.	б	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
9	58.Выделяют следующие нижние резонаторы гортани: а) Полость рта, полость носа, придаточные пазухи, б) Легкие, бронхи, трахея	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст] : учеб. пособие для спец. : 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова ; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2015

			66, [2] с. : ил.
10	59.Осмотр гортани включает: а) наружный осмотр и пальпацию хрящей гортани, непрямую ларингоскопию, прямая ларингоскопия. б) Наружный осмотр, пальпация, непрямая ларингоскопия. в) прямая ларингоскопия.	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	60. Сурдология - это: а) специальный раздел отиатрии, занимающийся диагностикой и лечением вестибулярных расстройств б) специальный раздел отиатрии, занимающийся организацией профилактики и лечения глухоты и тугоухости в) специальный раздел отиатрии, занимающийся слуховосстанавливающими операциями	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	61.Говорит ли появившаяся диплопия о поражении	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания

3	зрительного нерва?: а) да, б) нет. 62. Нистагм 3 степени выявляется: а) При взгляде прямо, б) При взгляде в сторону медленного компонента, в) При взгляде в сторону быстрого компонента	6	гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М. : Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
4	63.Вестибулярный нистагм имеет: а) двухкомпонентный ритмичный характер б) маятникообразный характер в) периодический и неритмичный характер	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	64. Формирование нистагменной реакции (установите	В	Оториноларинголо гия [Электронный

	последовательность): а) 1. Вестибулярный ганглий, 2. Ядра 3,4, 6 черепно-мозговых нервов, 3. Ампулярный рецептор, 4. Мышцы глазных яблок, 5. Вестибулярный ядерный комплекс. б) 1. Ядра 3,4, 6 черепно-мозговых нервов, 2. Ампулярный рецептор, 3. Мышцы глазных яблок, 4. Вестибулярный ядерный комплекс, 5. Вестибулярный ганглий. в) 1. Ампулярный рецептор, 2. Вестибулярный ганглий, 3. Вестибулярный ганглий, 3. Вестибулярный ядерный комплекс.4. Ядра 3,4, 6 черепномозговых нервов, 5. Мышцы глазных яблок,		ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
6	65.Под вестибулярным нистагмом понимается: а) ритмическое, непроизвольное двухкомпонентное отклонение глаз в определенной плоскости б) периодическое отклонение глаз в определенной плоскости в) смещение взора в сторону	a	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	66.Нистагм первой степени выявляется при фиксации взгляда в сторону: а) быстрого компонента б) медленного компонента в) при взгляде прямо	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	67.Для выявления нистагма взгляд	a	Словарь греко- латинских

	больного фиксируют в сторону компонента нистагма: а) быстрого б) медленного в) взгляд прямо		оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова.
			- Волгоград : Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	68.При лечении кохлеарного неврита чаще всего применяется следующий комплекс лекарственных препаратов: а) ганглиоблокаторы, снотворные, сосудорасширяющие средства и витаминные препараты группы В б) сосудорасширяющие, витамины группы В, средства тонизирующие нервную систему в) сосудорасширяющие, витамины группы В, препараты антихолинэстеразного действия	б	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	69.Оптокинетический нистагм возникает из-за: а) зрительного раздражения движущимися предметами б) первичного возбуждения отолитового аппарата в) первичного возбуждения купулярного аппарата	a	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	70.К спонтанным вестибулярным симптомам относятся: а) головокружение, поствращательный нистагм, тошнота, бледность, потливость б) головокружение, тошнота, рвота, спонтанный нистагм, расстройство равновесия в) тошнота, рвота, спонтанный и прессорный нистагм	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	71.8 пара черепно-мозговых нервов входит в полость черепа через: а) водопровод преддверия б) внутренний слуховой проход в) водопровод улитки	6	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	72.Первый нейрон вестибулярной порции 8 пары черепно-мозговых нервов заканчивается в: а) ядрах заднего четверохолмия б) в дорсальном и вентральном ядрах ствола головного мозга в) в ядрах Бехтерева, Дейтерса, Швальбе, Роллера	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И

			М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа:
			http://www.studentli brary.ru
4	73.В возникновении кохлеарного неврита имеют значение этиологические факторы: а) наследственные б) инфекционные, токсические, травматические, эндокринные, сосудистые в) метаплазия нервных образований первого нейрона слухового анализатора	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	74. Кохлеарный неврит развивается при: а) сахарном диабете, атеросклерозе, гипертонической болезни, эпидемическом цереброспинальном менингите б) пороках сердца, язвенной болезни, гастрите в) раке желудка, печени, кишечника	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	75.Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	76.Подвижность цепи слуховых косточек при сенсоневральной тугоухости:	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха,

			1
	а) Сохранена б) Ограничена в) Отсутствует		горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	77. Причиной сенсоневральной тугоухости является: а) Дисфункция слуховой трубы б) Водянка лабиринта в) Производственный шум и вибрация, ототоксические препараты г) Остеодистрофические процессы в костном лабиринт	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	78.Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	79.Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по:	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства

а) интенсивности и	[Текст] : учеб.
продолжительности пост	пособие для спец. :
вращательного нистагма,	060101 - Леч. дело,
степени отклонения туловища в	060103 -
отолитовой пробе,	Педиатрия, 060201
б) выраженности	- Стоматология,
вестибуловегетативных реакций,	160105 - Мед
возникающих при вращательных	профил. дело / Е. Г.
пробах,	Шахова ; ВолгГМУ
в) степени отклонения туловища в	Минздрава РФ
отолитовой пробе,	Волгоград : Изд-во
_	ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.

ПК-1 Способен к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	80.Симптомы морской болезни быстрее возникают при максимальном возбуждении: а) купулярного аппарата б) отолитового аппарата в) интерорецепторов внутренних органов	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	81.При профотборе используют вестибулярные тесты: а) калорическая проба, прессорная проба, вращательная проба Барани б) вращательная проба Барани, оттолитовая реакция Воячека, фланговая походка в) Отолитовая реакция Воячека, качание на четырехштанговых качелях Хилова, вращение на	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С.,

	специальных центрифугах		Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа,
			2010 176 с.: ил (Библиотека врача- специалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	82.К выполнению какого вида работы не должны допускаться лица с болезнью Меньера: а) работа с химическими веществами, б) работа, связанная с движущимися механизмами, вождением транспорта, пребыванием на высоте в) работа в условиях крайнего севера	6	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
4	83. Лекарственные вещества, вызывающие кохлеарные невриты: а) антибиотики неомицинового ряда, стрептомицин, препараты хины и мышьяка б) антибиотики пенициллинового ряда, салицилаты, препараты хины и мышьяка в) сосудосуживающие, ганглиоблокаторы, антибиотики тетрациклинового ряда	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	84. Чаще и быстрее приводят к развитию кохлеарного неврита травмы: а) акутравма б) баротравма в) вибротравма и механическая травма черепа	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli

			brary.ru
6	85. Больным кохлеарным невритом противопоказана работа с: а) вибрацией б) шумом в) транспортом, движущимися механизмами, на высоте	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	86.Для болезни Меньера характерны жалобы: а) медленное и постепенное снижение слуха, шум в ухе, головные боли, припадки с потерей сознания и судороги б) быстро развивающееся понижение слуха, шум в ухе, головные боли, обморочные состояния с потерей сознания без судорог в) приступы головокружения, расстройства равновесия, тошнота, рвота, понижение слуха и шум в ухе	В	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	87. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных пробах, в) степени отклонения туловища в отолитовой пробе,	б	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	88.Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы

	б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности		последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	89.Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	90.Методы исследования носоглотки: а) передняя риноскопия, задняя риноскопия, б) рентгенологическое исследование, задняя риноскопия, пальцевое исследование,	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.:

	в) фарингоскопия, задняя риноскопия, пальцевое исследование		ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врача- специалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	91. Расстояние от наружной сонной артерии до верхнего полюса небной миндалины по Булатникову Ф.И: а) 2.3 - 3.9 см б) 4.1 см	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	92.Ведущие факторы для возникновения фарингитов: а) резкие колебания влажности и температуры, пыль, сквозняки. б) повышенное выпадение осадков, пониженная инсоляция воздуха, в) низкая влажность и высокая инсоляция	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	93. Изменения в глотке при кандидомикозе: а) Ороговение эпителия и возникновение белесоватых блестящих конусов, выступающих над поверхностью миндалин, на сосочках языка, реже на задней стенке глотки	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ

	б) На небных миндалинах рыхлые налеты типа молочницы, яркобелого цвета, творожистого вида, распространяющиеся на дужки, язычок, заднюю стенку глотки, щек. в) верно а) и б).		[Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	94. Характерной особенностью клинической картины ангины Людвига является: а) свободное открывание рта, б) затруднение дыхания, открывания рта, в) отсутствие интоксикации и повышения температуры, г) наличие четких границ воспалительного инфильтрата, д) разлитой воспалительный инфильтрат крыло небной, височной, подвисочной и крылочелюстной областей.	6	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	95. Характерным симптомом хронического синусита является: а) гомогенное затемнение пазухи, б) пристеночное затемнение пазухи. в) изменение величины и формы пазухи, г) слоистость пристеночного затемнения пазухи.	б	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	96. Хирургическое пособие при прогрессировании местных и общих проявлений фурункула лица заключается: а) в иссечении фурункула, б) в дренировании очага воспаления, в) В криохирургическом воздействии, г) в крестообразном рассечении и дренировании очага воспаления.	Γ	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа:

			http://www.studentli brary.ru
8	97.В комплекс терапии фурункулов и карбункулов лица входит: а) лучевая терапия, б) мануальная терапия, в) седативная терапия, г) терапия ГБО, д) гипотензивная терапия.	Γ	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	98. Ребенок 6 месяцев, беспокоен, температура тела до 38 0 С. Во время кормления бросает грудь, резко вскрикивает, дыхание через нос затруднено. Ваш предварительный диагноз: а) отит, б) ринит, в) ОРЗ, г) стоматит.	б	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	99.Для хронического синусита наиболее типичны жалобы: а) головная боль, повышение температуры, затруднение носового дыхания б) затруднение носового дыхания, нарушение обоняния в) затруднение носового дыхания, насморк, головная боль, тяжесть в области лица, иногда нарушение обоняния и повышение температуры	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во

	ВолгГМУ, 2015 66, [2] с. : ил.
	, L J

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернут	ый ответ	
1.	100. При проведении калорического теста оценивают следующие вестибулярные реакции: а) Отклонение туловища, побледнение, тошнота, рвота б) Головокружение, нистагм в) верно а) и б)		Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	101. Признаки мутационных изменений в гортани у юношей: а) уменьшение угла между пластинками щитовидного хряща, выступающий край щитовидного хряща, б) увеличение подъязычной кости, в) слизистая гортани ярко гиперемирована, несмыкание голосовой щели, изменение силы и тембра голоса, г) болезненное глотание, кашель, д) верно а) и б), е) верно а), б) и в).		Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

УК-2 Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	102. Возникновению вазомоторной риносинусопатии способствует: а) пыль б) длительное охлаждение конечностей, вегетативная дистония, искривление носовой перегородки, полипы, частые острые риниты, катары верхних дыхательных путей в) аллергены	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	103. Со стороны пограничных ЛОР-органов встречаются осложнения синуситов: а) отосклероз и кохлеарный неврит б) лабиринтопатии в) фарингиты, ангины, отиты	В	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	104. Для профилактики острых ринитов и катаров верхних дыхательных путей наиболее эффективными являются мероприятия: а) соблюдение правил личной гигиены в быту и на производстве, б) восстановление нормальной проходимости полости носа в) закаливание организма регулярными холодными обтираниями, пребывание на свежем воздухе, спортивные мероприятия	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа:

			http://www.studentli brary.ru
4	105. Для дифференциальной диагностики вазомоторной и аллергической риносинусопатии решающее значение имеет: а) эффективность десенсибилизирующей терапии и реакция слизистой оболочки носа на аллергизацию и адреналиновую пробу б) риноскопическая картина в) наличие эозинофилии	В	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	106. Этапы полипотомии носа (установите последовательность): а) 1. Местное обезболивание, 2. Введение полипной петли, 3. Затягивание петли, 4. Тракция петли на себя,5. Тампонада носа. б) 1. Введение полипной петли, 2. Тракция петли на себя, 3. Местное обезболивание, 4. Затягивание петли, 5. Тампонада носа. в) 1. Введение полипной петли, 2. Тракция петли на себя, 3. Местное обезболивание, 4. Затягивание петли, 5. Тампонада носа.	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	107. В окологлоточном пространстве расположен крупный артериальный сосуд. Это: а) верхняя щитовидная артерия, б) восходящая шейная артерия, в) внутренняя сонная артерия, г) наружная сонная артерия, д) общая сонная артерия.	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	108. Стеноз гортани наступает при: а) параличе верхнегортанных нервов	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа

	б) параличе нижнегортанных нервов в) параличе языкоглоточных нервов		[Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	109. При стенозе гортани 3 степени следует рассечь следующую связку: а) перстневидно-щитовидную б) щитоподъязычную в) щитонадгортанную г) черпало надгортанную	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	110. Причиной острого стенозирующего ларинготрахеита может быть все, кроме: а) аллергического фона, б) экссудативного диатеза, в) аденоидов, г) вирусной инфекции.	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
10	111. Дисфагия это: а) нарушение чистоты, силы и тембра голоса б) нарушение глотания	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб.

в) полное отсутствие голоса;	пособие для спец. :
	060101 - Леч. дело,
	060103 -
	Педиатрия, 060201
	- Стоматология,
	160105 - Мед
	профил. дело / Е. Г.
	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград : Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	112. В группу хронических гипертрофических ларингитов относят: а) певческие узелки, пахидермию, лейкоплакию, под связочный хронический ларингит, пролапс слизистой оболочки морганиевых желудочков; б) инфекционная гранулема, в) доброкачественные опухоли гортани.	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	113. Отеки гортани возникают при: а) травмах, воспалительных процессах в мягких тканях шеи, сердечной и почечной недостаточности, вазомоторно-аллергических заболеваниях; б) острых вульгарных ларингитах; в) склероме и дифтерии.	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врача-

3	114. Внешние факторы, способствующие развитию ларингитов: а) Употребление холодной и горячей пищи. б) Перегревание, переохлаждение организма. Употребление холодной и горячей пищи. Профессиональные вредности. в) Перегревание, переохлаждение организма.	6	специалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М. : Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	115. Отрицательные опыты Ринне и Желе будут свидетельствовать о поражении: а) звукопроводящего аппарата б) Звуковоспринимающего аппарата в) звукопроводящего и звуковоспринимающего аппарата	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	116. К звуковоспринимающему аппарату относятся (установить правильную последовательность): а) спиральный ганглий, кортиев орган, проводящие пути, слуховой центр в коре височной доли мозга б) слуховой центр в коре височной доли мозга, спиральный ганглий, кортиев орган, проводящие пути в) кортиев орган, спиральный ганглий, проводящие пути, слуховой центр в коре височной доли мозга	В	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

6	117. Внутренней стенке барабанной полости соответствуют анатомические образования: а) Устье слуховой трубы, сухожилие т. Tensor tympani б) Барабанная перепонка, костная стенка наружного слухового прохода, в) Выступ основного завитка улитки, окно преддверия, окно улитки, лицевой нерв, г) Пещера сосцевидного отростка, нисходящее колено лицевого нерва, д) Луковица яремной вены, е) Дно средней черепной ямки	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
7	118. При одностороннем поражении звукопроводящего аппарата латерализация звука в камертональном опыте Вебера будет в: а) Здоровое ухо, б) больное ухо.	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	119. Методы исследования слуха (установить последовательность): а) Речевая аудиометрия, шепотная речь, разговорная речь, тональная надпороговая аудиометрия, объективная пороговая аудиометрия, камертональное исследование. б) Шепотная речь, разговорная речь, камертональное исследование, тональная пороговая аудиометрия, объективная аудиометрия, объективная аудиометрия, надпороговая аудиометрия, речевая аудиометрия, речевая аудиометрия.	б	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.

	в) Разговорная речь, шепотная речь, тональная пороговая аудиометрия, объективная аудиометрия, камертональное исследование, надпороговая аудиометрия, речевая аудиометрия.		
9	120. В барабанной полости различают следующие отделы: а) attic, antrum, promontorium б) слуховая труба, среднее ухо и клетки сосцевидного отростка в) эпи-, мезо- и гипотимпанум.	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	121. В сосцевидном отростке различают следующие основные группы клеток: а) скуловые, угловые, верхушечные б) перилабиринтные, перифациальные, перисинуозные в) верхушечные, угловые, перилабиринтные, перилабиринтные, перифациальные, перисинуозные, паратимпанальные, субпериостальные	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	122. Мыс на медиальной стенке барабанной полости образован: а) основным завитком улитки, преддверием лабиринта б) верхушкой улитки в) преддверием лабиринта	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	123. На внутренней поверхности сосцевидного отростка расположено: а) кавернозный синус б) сигмовидный синус в) задний полукружный канал	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	124. В кортиевом органе имеются следующие виды опорных клеток: а) один вид клеток б) Дейтерсовы, Клаудисовы, Гензеновские клетки в) клетки - столбы, Дейтерсовы, Клаудисовы, Гензеновские клетки	6	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г.

			Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.
4	125. При исследовании методом тональной пороговой аудиометрии симптомами поражения звукопроводящего аппарата являются: а) Разрыв между кривыми порогов слышимости по костной и воздушной проводимости отсутствует или не превышает 15 дБ. б) Нормальные или незначительно повышенные пороги слышимости по костной проводимости. Выраженное повышение порогов слышимости по воздушной проводимости (более 20 дБ). в) Выраженный разрыв между кривыми порогов слышимости по костной и воздушной проводимости (более 20 дБ).	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
5	126. Путь формирования вестибулосенсорных реакций при раздражении лабиринта: а) Tr.vestibulo-longitudinalis, б) tr. vestibulo-spinalis, в) Tr.vestibulo-cerebellaris, г) Tr. Vestibulo-corticalis, д) Tr.vestibulo-reticularis,	б	Атлас аудиограмм [Текст]: учеб. пособие для студентов / Е.Г. Шахова, С.Е. Козловская, В.А. Зайцев, Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 31, [1] с.
6	127. Адекватным раздражителем ампулярного рецепторного органа является: а) Гравитация, Центробежное ускорение, б) Угловое ускорение, в) Прямолинейное ускорение,	б	Пелих Е.В. Клинические рекомендации по лечению острого тонзиллита, хронического тонзиллита, острого отита, гипертрофии аденоидных вегетаций, хронического

			аденоидита у детей: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 73, [3]: ил.
7	128. Отолитовые реакции основываются на оценке: а) вегетативных реакций и реактивных отклонений туловища б) вегетативных реакций в) нистагма , вегетативных реакций и реактивных отклонений туловища	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил.
8	129. Фистульный симптом выявляется при проведении: а) калорической пробы б) вращательной пробы в) пневматической пробы (прессорной)	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Электронный ресурс]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с. : ил Режим доступа: http://library.volgme d.ru/ebs/MObjectDo wn.asp?MacroName =%CE%EF%E5%F 0%E0%F2%E8%E2 _%E2%EC%E5%F8

			%E0%F2%E5%EB %FC%F1%F2%E2 %E0_%EE%F2%E E%F0%E8%ED%E E%EB%E0%F0%E 8%ED%E3%EE%E B%EE%E3%E8%E 8_%D1%F2%F3%E 4%E5%ED%F2%F B_%D71_2017&Ma croAcc=A&DbVal= 47
9	130. В основе болезни Меньера лежит: а) воспалительные изменения в лабиринте б) вазомоторные нарушения во внутреннем ухе с последующей повышенной проницаемостью капилляров, гиперпродукции эндолимфы и расширения эндолимфатического пространства в) хронические дегенеративные изменения клеточных структур внутреннего уха	б	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 2: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 50, [2] с.: ил.
10	131. Профилактика тимпаносклероза сводится к: а) рациональному лечению воспалительных заболеваний среднего уха и патологических состояний носоглотки с восстановлением проходимости евстахиевой трубы б) санация носоглотки в) восстановление проходимости евстахиевой трубы	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Неврология» ОПК-1 Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

		Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	132.	Основные причины	б	Воспалительные заболевания глотки

	врожденной глухоты		[Электронный
	а) интоксикация и травмы плода во внутриутробном периоде б) кровное родство родителей, врожденный сифилис, алкоголизм родителей, наследственные заболевания в) родовая травма уха		ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	133. Чаще болеют раком гортани: а) Мужчины б) женщины	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
3	134. Предраковые заболевания гортани: а) папиллома, лейкоплакия, дискератозы слизистой оболочки, пахидермия, фиброма, б) Папиллома, пахидермия, фиброма, в) папиллома, фиброма.	a	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М. : Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	135. Рак гортани чаще встречается в возрасте:	б	Богомильский М. Р.

	а) 60-80 лет. б) 40-60 лет. в) 30-40 лет.		ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р.
			Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	136. Пахидермия гортани локализуется: а) В задних отделах истинных голосовых связок, область меж черпаловидного пространства. б) На границе передне-средней трети свободного края истинных голосовых складок.	б	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Вишняков М. : ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с. : ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	137. Наиболее злокачественно с ранним метастазированием протекает рак гортани в отделе: а) среднем; б) верхнем (вестибулярном); в) нижнем (подсвязочном пространстве).	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	138. О стойком излечении рака гортани можно говорить через: а) 3 года; б) 10 лет; в) 5 лет.	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова.

			- Волгоград : Изд-
			во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
			_
8	139. Распространенность опухолевого процесса 1 стадии: а) Поражена только слизистая в пределах одной придаточной пазухи б) Помимо слизистой дополнительно вовлечена костная стенка в) Прорастание в соседние органы и ткани, распад опухоли, местные и общие метастазы г) Опухоль метастазирует в регионарные лимфоузлы	a	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
9	140. Наиболее достоверным симптомом злокачественной опухоли пазухи является: а) затемнение пазухи, б) изменение величины и формы пазухи, в) дополнительная тень на фоне пазухи, г) костная деструкция.	Γ	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
10	141. Доброкачественные опухоли глотки: а) Фиброма, ангиома, папиллома, хоанальный полип, ретенционная киста, б) фиброма в) ангиома, папиллома, хоанальный полип, ретенционная киста,	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для

	0.0101
	спец. : 060101 -
	Леч. дело, 060103 -
	Педиатрия, 060201
	- Стоматология / В.
	А. Зайцев, Е. Г.
	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград: Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	58, [2] с. : ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль		
1.	142. Аденоиды дифференцируют с: а) юношеской фибромой основания черепа, хоанальным полипом, доброкачественной опухолью, злокачественной опухолью, остеофитом шейных позвонков б) юношеской фибромой основания черепа,	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	143. Изменения в глотке при остром лейкозе: а) Встречаются изменения, характерные для катаральной или язвенно-пленчатой ангины, сходной с дифтерией. б) Катаральные явления с небольшими эрозиями на слизистой, затем язвы некрозы с налетами на небных миндалинах и других отделах глотки. в) В начальной стадии гиперплазия лимфоидной ткани, гиперемия и отек слизистой, затем	В	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста)

	появляются язвы с некротическим налетом		Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	144. Наиболее распространенный метод лечения регионарных метастазов рака гортани: а) лучевой б) хирургический в) химиотерапия	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	145. Для подтверждения диагноза "боковой свищ шеи" проводится исследование: а) цитологическое, б) радиоизотопное, в) реакция Вассермана, г) динамики тимоловой проба, д) контрастная фистулография.	Д	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 2: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 50, [2] с.: ил.
5	146. При иссечении срединного свища шеи необходимо резецировать: а) щитовидный хрящ, б) небную миндалину, в) участок подъязычной кости. г) подчелюстную слюнную железу, д) проток подчелюстной слюнной железы.	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Электронный ресурс]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил. — Режим доступа:

			http://library.volgme d.ru/ebs/MObjectDo wn.asp?MacroName =%CE%EF%E5%F 0%E0%F2%E8%E2 _%E2%EC%E5%F8 %E0%F2%E5%EB %FC%F1%F2%E2 %E0_%EE%F2%E E%F0%E8%ED%E E%EB%E0%F0%E 8%ED%E3%EE%E B%EE%E3%E8%E 8_%D1%F2%F3%E 4%E5%ED%F2%F B_%D71_2017&Ma croAcc=A&DbVal= 47
6	147. Оптимальной методикой рентгенологического исследования для уточнения локализации остеомы в левой лобной пазухе является: а) рентгенография черепа в левой боковой проекции, б) рентгенография черепа в носолобной проекции. в) рентгенография черепа в аксиальной проекции, г) обзорная рентгенография черепа в прямой проекции.	Γ	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил.
7	148. При кровоточащих полипах носа применяется: а) лучевая терапия б) удаление полипа с ножкой и подлежащей слизистой оболочкой простой петлей в) удаление полипа с ножкой и подлежащей слизистой оболочкой гальванокаустической петлей или хирургической диатермией	В	Пелих Е.В. Клинические рекомендации по лечению острого тонзиллита, хронического тонзиллита, острого отита, гипертрофии аденоидных вегетаций, хронического аденоидита у детей: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования,

			обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. – 73, [3] : ил.
8	149. При злокачественных опухолях носа применяют 4 вида лечения: хирургический, химиотерапевтический, лучевой и: а) Консервативный, б) Комбинированный,	б	Атлас аудиограмм [Текст]: учеб. пособие для студентов / Е.Г. Шахова, С.Е. Козловская, В.А. Зайцев, Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 31, [1] с.
9	150. Доброкачественная опухоль, имеющая вид цветной капусты, называется: а) Папиллома, б) Фиброма, в) саркома,	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.
10	151. При локализации остеомы, на задней стенке лобной пазухи ведущей жалобой является жалоба на: а) Заложенность носа, б) Гнусавость, в) головную боль,	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201

	- Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова ; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.

ОПК-4 Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	152. Из злокачественных опухолей в носу наиболее часто встречается: а) Рак, б) Саркома, в) фиброма,	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	153. Гемосинус является косвенным симптомом: а) острого синуита. б) травматического поражения костей черепа, в) хронического синуита, г) остеомы придаточных пазух носа.	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа:

			http://www.studentli brary.ru
3	154. Основным рентгенологическим симптомом парезов и параличей гортани является все перечисленное, кроме: а) неподвижности голосовых складок, б) утолщение голосовых складок, в) расширения гортанных желудочков, г) сглаженности под складочного пространства.	Γ	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	155. Основной методикой выявления инородных тел гортаноглотки считается: а) контрастное исследование с бариевой взвесью, б) обзорная рентгеноскопия органов шеи, в) обзорная рентгенография шеи под контролем экрана, г) обзорная теле - рентгенография в боковой проекции	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	156. Для флегмоны окологлоточного пространства характерен следующий набор признаков: а) острое начало, боли при глотании, высокая температура, гиперемия зева, увеличенные и болезненные подчелюстные лимфатические узлы, б) острое начало, боли при глотании, рот открывается на 3 см, передняя небная дужка смещена медиально, гиперемирована, увеличенные подчелюстные лимфатические узлы,	Γ	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru

	в) заболевание связано с охлаждением, развивается в течение 2-3 суток, уплотнение и болезненность в подчелюстной области, субфебрильная температура, открывание рта свободное, сухость во рту, г) острое начало, высокая температура, ограничение открывания рта, инфильтрат под углом челюсти, передняя небная дужка смещена медиально, боли при глотании, д) острое начало, движение языком болезненны, разрушен верхний моляр, гиперемия зева.	Д	Пискунов Г. З.
6	157. Методом фиксации при переломах костей носа: а) остеосинтез, б) наложение пращевидной повязки, в) тампонада носовых ходов, г) наружная повязка из гипса или коллодия, д) тампонада носовых ходов и наружная повязка из гипса или коллодия.	Д	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	158. Наиболее частые причины носовых кровотечений: а) гипертония, болезни крови и кроветворных органов, грипп, физическое перенапряжение, перегревание организма, заболевания печени б) гипотония, пороки сердца, запыленность и повышенная влажность. в) переохлаждение, заболевания эндокринных желез	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	159. Сколько лигатур должен иметь тампон, вводимый в носоглотку при задней тампонаде носа: а) 1 б) 5	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер.

	в) 3		агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	160. При диффузных носовых кровотечениях применяют: а) передняя и задняя тампонада б) прижигание слизистой оболочки кристаллическим или 20-50% р-рами азотнокислого серебра, жидкостью Гордеева или кислотами в) прижигание электрокаутером	a	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
10	161. Стеноз гортани дифференцируют с: а) бронхиальной астмой, стенозом трахеи, дыхательной недостаточностью; б) поражением дыхательного центра головного мозга; в) острой сердечно-сосудистой недостаточностью.	a	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Медпрофил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	162. Вид одышки при стенозе гортани: а) экспираторный, б) инспираторный; в) смешанный.	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	163. Афония - это: а) нарушение чистоты, силы и тембра голоса; б) полное отсутствие голоса; в) нарушение глотания	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	164. Основную роль в процессе голосообразования играет следующая мышца: а) щитоперстневидная передняя б) задняя перстнечерпаловидная в) боковая перстнечерпаловидная г) черпаловидная поперечная д) щиточерпаловидная внутренняя	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим

4	165. Нерв, осуществляющий двигательную иннервацию гортани: а) верхнегортанный б) языкоглоточный в) лицевой г) нижнегортанный нерв	Γ	доступа: http://www.studentli brary.ru Оториноларинголо гия [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Вишняков М. : ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с. : ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	166. Для определения подвижности голосовых складок осмотр гортани проводят: а) 1-й темп - при спокойном дыхании обследуемого, 2-й темп - при фонации, 3-й темп — на выдохе. б) 1-й темп - при спокойном дыхании обследуемого, 2-й темп - при фонации, 3-й темп — при глубоком вдохе.	б	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	167. Расположение голосовых связок при вдохе: а) Сомкнутое (голосовая щель отсутствует), б) Разомкнутое (голосовая щель треугольной формы).	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	168. Выделяют следующие верхние резонаторы гортани: а) Полость рта, полость носа, придаточные пазухи, б) Легкие, бронхи, трахея	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию

			РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
8	169. При двустороннем пересечении возвратного нерва наблюдается: а) открытие голосовой щели в задних отделах, б) полное закрытие голосовой щели. в) полная релаксация мышц и открытие голосовой щели, г) "трупное" положение голосовых связок, д) экспираторное закрытие.	6	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
9	 170. Выделяют следующие нижние резонаторы гортани: а) Полость рта, полость носа, придаточные пазухи, б) Легкие, бронхи, трахея 	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
10	171. Осмотр гортани включает: а) наружный осмотр и пальпацию хрящей гортани, непрямую ларингоскопию, прямая ларингоскопия. б) Наружный осмотр, пальпация, непрямая ларингоскопия.	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф.

в) прямая ларингоскопия.	оториноларинголог
	ии ВолгГМУ, для
	спец. : 060101 -
	Леч. дело, 060103 -
	Педиатрия, 060201
	- Стоматология / В.
	А. Зайцев, Е. Г.
	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград : Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	58, [2] с. : ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	172. Сурдология - это: а) специальный раздел отиатрии, занимающийся диагностикой и лечением вестибулярных расстройств б) специальный раздел отиатрии, занимающийся организацией профилактики и лечения глухоты и тугоухости в) специальный раздел отиатрии, занимающийся слуховосстанавливающими операциями	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	173. Говорит ли появившаяся диплопия о поражении зрительного нерва?: а) да, б) нет.	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М.

			: ГЭОТАР-Медиа,
			2010 176 с. : ил
			(Библиотека врача-
			специалиста) -
			Режим доступа:
			http://www.studentli
		_	brary.ru
3	174. Нистагм 3 степени	б	Обследование
3	выявляется:		оториноларинголог
	а) При взгляде прямо,		ического больного
	б) При взгляде в сторону		[Электронный
	медленного компонента,		pecypc]:
	в) При взгляде в сторону быстрого		[руководство] /
	компонента		Пальчун В. Т.,
			Лучихин Л. А.,
			Магомедов М. М., Зеликович Е. И
			М.: Литтерра,
			М Литтерра, 2014 336 с
			(Практические
			руководства)
			Режим доступа:
			http://www.studentli
			brary.ru
			orary.ru
	175. Вестибулярный нистагм	a	Богомильский М.
4	имеет:		P.
	а) двухкомпонентный ритмичный		ОСОБЕННОСТИ
	характер		И КРАТКАЯ
	б) маятникообразный характер		ИСТОРИЯ
	в) периодический и неритмичный		ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН
	характер		ГОЛОГИИ
			[Электронный
			ресурс] / М.Р.
			Богомильский М.
			: ГЭОТАР-Медиа,
			2011 Режим
			доступа:
			http://www.studentli
			brary.ru
			·
_	176. Формирование нистагменной	В	Оториноларинголо
5	реакции (установите		гия [Электронный
	последовательность):		ресурс]: учебник /
	а) 1. Вестибулярный ганглий, 2.		В. В. Вишняков
	Ядра 3,4, 6 черепно-мозговых		М.: ГЭОТАР- Матта 2014 228
	нервов, 3. Ампулярный рецептор,		Медиа, 2014 328
	4. Мышцы глазных яблок, 5.		с.: ил Режим
	Вестибулярный ядерный		доступа:
	комплекс.		http://www.studentli
	б) 1. Ядра 3,4, 6 черепно-мозговых		brary.ru
			<u> </u>

	нервов, 2. Ампулярный рецептор, 3. Мышцы глазных яблок, 4. Вестибулярный ядерный комплекс, 5. Вестибулярный ганглий. в) 1. Ампулярный рецептор, 2. Вестибулярный ганглий, 3. Вестибулярный ядерный комплекс.4. Ядра 3,4, 6 черепномозговых нервов, 5. Мышцы глазных яблок,		
6	177. Под вестибулярным нистагмом понимается: а) ритмическое, непроизвольное двухкомпонентное отклонение глаз в определенной плоскости б) периодическое отклонение глаз в определенной плоскости в) смещение взора в сторону	a	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	178. Нистагм первой степени выявляется при фиксации взгляда в сторону: а) быстрого компонента б) медленного компонента в) при взгляде прямо	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	179. Для выявления нистагма взгляд больного фиксируют в сторону компонента нистагма: а) быстрого б) медленного в) взгляд прямо	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова.

			- Волгоград : Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	180. При лечении кохлеарного неврита чаще всего применяется следующий комплекс лекарственных препаратов: а) ганглиоблокаторы, снотворные, сосудорасширяющие средства и витаминные препараты группы В б) сосудорасширяющие, витамины группы В, средства тонизирующие нервную систему в) сосудорасширяющие, витамины группы В, препараты антихолинэстеразного действия	6	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	181. Оптокинетический нистагм возникает из-за: а) зрительного раздражения движущимися предметами б) первичного возбуждения отолитового аппарата в) первичного возбуждения купулярного аппарата	a	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

ОПК-7 Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ		

1.	182. К спонтанным вестибулярным симптомам относятся: а) головокружение, поствращательный нистагм, тошнота, бледность, потливость б) головокружение, тошнота, рвота, спонтанный нистагм, расстройство равновесия в) тошнота, рвота, спонтанный и прессорный нистагм	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	183. 8 пара черепно-мозговых нервов входит в полость черепа через: а) водопровод преддверия б) внутренний слуховой проход в) водопровод улитки	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	184. Первый нейрон вестибулярной порции 8 пары черепно-мозговых нервов заканчивается в: а) ядрах заднего четверохолмия б) в дорсальном и вентральном ядрах ствола головного мозга в) в ядрах Бехтерева, Дейтерса, Швальбе, Роллера	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

4	185. В возникновении кохлеарного неврита имеют значение этиологические факторы: а) наследственные б) инфекционные, токсические, травматические, эндокринные, сосудистые в) метаплазия нервных образований первого нейрона слухового анализатора	6	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	186. Кохлеарный неврит развивается при: а) сахарном диабете, атеросклерозе, гипертонической болезни, эпидемическом цереброспинальном менингите б) пороках сердца, язвенной болезни, гастрите в) раке желудка, печени, кишечника	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	187. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
7	188. Подвижность цепи слуховых косточек при сенсоневральной тугоухости: а) Сохранена б) Ограничена в) Отсутствует	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с

			(Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	189. Причиной сенсоневральной тугоухости является: а) Дисфункция слуховой трубы б) Водянка лабиринта в) Производственный шум и вибрация, ототоксические препараты г) Остеодистрофические процессы в костном лабиринт	В	Словарь греколатинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	190. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	191. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г.

пробах,	Шахова ; ВолгГМУ
в) степени отклонения туловища в	Минздрава РФ
отолитовой пробе,	Волгоград : Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.
	7

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	192. Симптомы морской болезни быстрее возникают при максимальном возбуждении: а) купулярного аппарата б) отолитового аппарата в) интерорецепторов внутренних органов	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	193. При профотборе используют вестибулярные тесты: а) калорическая проба, прессорная проба, вращательная проба Барани б) вращательная проба Барани, оттолитовая реакция Воячека, фланговая походка в) Отолитовая реакция Воячека, качание на четырехштанговых качелях Хилова, вращение на специальных центрифугах	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	194. К выполнению какого вида	б	Обследование

	работы не должны допускаться лица с болезнью Меньера: а) работа с химическими веществами, б) работа, связанная с движущимися механизмами, вождением транспорта, пребыванием на высоте в) работа в условиях крайнего севера		оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	195. Лекарственные вещества, вызывающие кохлеарные невриты: а) антибиотики неомицинового ряда, стрептомицин, препараты хины и мышьяка б) антибиотики пенициллинового ряда, салицилаты, препараты хины и мышьяка в) сосудосуживающие, ганглиоблокаторы, антибиотики тетрациклинового ряда	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	196. Чаще и быстрее приводят к развитию кохлеарного неврита травмы: а) акутравма б) баротравма в) вибротравма и механическая травма черепа	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	197. Больным кохлеарным невритом противопоказана работа с: а) вибрацией б) шумом в) транспортом, движущимися механизмами, на высоте	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа,

			1
			2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	198. Для болезни Меньера характерны жалобы: а) медленное и постепенное снижение слуха, шум в ухе, головные боли, припадки с потерей сознания и судороги б) быстро развивающееся понижение слуха, шум в ухе, головные боли, обморочные состояния с потерей сознания без судорог в) приступы головокружения, расстройства равновесия, тошнота, рвота, понижение слуха и шум в ухе	В	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	199. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных пробах, в) степени отклонения туловища в отолитовой пробе,	6	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	200. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ

			Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	201. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	202. Методы исследования носоглотки: а) передняя риноскопия, задняя риноскопия, б) рентгенологическое исследование, задняя риноскопия, пальцевое исследование, в) фарингоскопия, задняя риноскопия, пальцевое исследование	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	203. Расстояние от наружной сонной артерии до верхнего полюса небной миндалины по	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их

3	Булатникову Ф.И: а) 2.3 - 3.9 см б) 4.1 см 204. Ведущие факторы для возникновения фарингитов: а) резкие колебания влажности и	В	осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный
	температуры, пыль, сквозняки. б) повышенное выпадение осадков, пониженная инсоляция воздуха, в) низкая влажность и высокая инсоляция		[Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
4	205. Изменения в глотке при кандидомикозе: а) Ороговение эпителия и возникновение белесоватых блестящих конусов, выступающих над поверхностью миндалин, на сосочках языка, реже на задней стенке глотки б) На небных миндалинах рыхлые налеты типа молочницы, яркобелого цвета, творожистого вида, распространяющиеся на дужки, язычок, заднюю стенку глотки, щек. в) верно а) и б).	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	206. Характерной особенностью клинической картины ангины Людвига является:	б	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс] : учебник /

	а) свободное открывание рта, б) затруднение дыхания, открывания рта, в) отсутствие интоксикации и повышения температуры, г) наличие четких границ воспалительного инфильтрата, д) разлитой воспалительный инфильтрат крыло небной, височной, подвисочной и крылочелюстной областей.		В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	207. Характерным симптомом хронического синусита является: а) гомогенное затемнение пазухи, б) пристеночное затемнение пазухи. в) изменение величины и формы пазухи, г) слоистость пристеночного затемнения пазухи.	б	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	208. Хирургическое пособие при прогрессировании местных и общих проявлений фурункула лица заключается: а) в иссечении фурункула, б) в дренировании очага воспаления, в) В криохирургическом воздействии, г) в крестообразном рассечении и дренировании очага воспаления.	Γ	1. Рациональн ая фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	209. В комплекс терапии фурункулов и карбункулов лица входит: а) лучевая терапия, б) мануальная терапия, в) седативная терапия, г) терапия ГБО, д) гипотензивная терапия.	Γ	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ;

			сост. Е. Г. Шахова Волгоград : Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	210. Ребенок 6 месяцев, беспокоен, температура тела до 38 0 С. Во время кормления бросает грудь, резко вскрикивает, дыхание через нос затруднено. Ваш предварительный диагноз: а) отит, б) ринит, в) ОРЗ, г) стоматит.	6	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	211. Для хронического синусита наиболее типичны жалобы: а) головная боль, повышение температуры, затруднение носового дыхания б) затруднение носового дыхания, нарушение обоняния в) затруднение носового дыхания, насморк, головная боль, тяжесть в области лица, иногда нарушение обоняния и повышение температуры	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернут	ый ответ	
1.	212. При проведении калорического теста оценивают следующие вестибулярные реакции:	а) Отклонение туловища, побледнение, тошнота, рвота б) Головокружение, нистагм	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	213. Признаки мутационных изменений в гортани у юношей:	а) уменьшение угла между пластинками щитовидного хряща, выступающий край щитовидного хряща, б) увеличение подъязычной кости	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	214. Возникновению вазомоторной риносинусопатии способствует: а) пыль б) длительное охлаждение конечностей, вегетативная дистония, искривление носовой	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А.,

	перегородки, полипы, частые острые риниты, катары верхних дыхательных путей в) аллергены		Крюков А. И М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	215. Со стороны пограничных ЛОР-органов встречаются осложнения синуситов: а) отосклероз и кохлеарный неврит б) лабиринтопатии в) фарингиты, ангины, отиты	В	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	216. Для профилактики острых ринитов и катаров верхних дыхательных путей наиболее эффективными являются мероприятия: а) соблюдение правил личной гигиены в быту и на производстве, б) восстановление нормальной проходимости полости носа в) закаливание организма регулярными холодными обтираниями, пребывание на свежем воздухе, спортивные мероприятия	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	217. Для дифференциальной диагностики вазомоторной и аллергической риносинусопатии решающее значение имеет: а) эффективность десенсибилизирующей терапии и реакция слизистой оболочки носа	В	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН

	на аллергизацию и адреналиновую пробу б) риноскопическая картина в) наличие эозинофилии		ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	218. Этапы полипотомии носа (установите последовательность): а) 1. Местное обезболивание, 2. Введение полипной петли, 3. Затягивание петли, 4. Тракция петли на себя,5. Тампонада носа. б) 1. Введение полипной петли, 2. Тракция петли на себя, 3. Местное обезболивание, 4. Затягивание петли, 5. Тампонада носа. в) 1. Введение полипной петли, 2. Тракция петли на себя, 3. Местное обезболивание, 4. Затягивание петли, 5. Тампонада носа.	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	219. В окологлоточном пространстве расположен крупный артериальный сосуд. Это: а) верхняя щитовидная артерия, б) восходящая шейная артерия, в) внутренняя сонная артерия, г) наружная сонная артерия, д) общая сонная артерия.	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	220. Стеноз гортани наступает при: а) параличе верхнегортанных нервов б) параличе нижнегортанных нервов в) параличе языкоглоточных нервов	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа:

			http://www.studentli brary.ru
8	221. При стенозе гортани 3 степени следует рассечь следующую связку: а) перстневидно-щитовидную б) щитоподъязычную в) щитонадгортанную г) черпало надгортанную	a	Словарь греколатинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	222. Причиной острого стенозирующего ларинготрахеита может быть все, кроме: а) аллергического фона, б) экссудативного диатеза, в) аденоидов, г) вирусной инфекции.	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
10	223. Дисфагия это: а) нарушение чистоты, силы и тембра голоса б) нарушение глотания в) полное отсутствие голоса;	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во

	ВолгГМУ, 2015 66, [2] с. : ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль		
1.	224. В группу хронических гипертрофических ларингитов относят: а) певческие узелки, пахидермию, лейкоплакию, под связочный хронический ларингит, пролапс слизистой оболочки морганиевых желудочков; б) инфекционная гранулема, в) доброкачественные опухоли гортани.	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	225. Отеки гортани возникают при: а) травмах, воспалительных процессах в мягких тканях шеи, сердечной и почечной недостаточности, вазомоторно-аллергических заболеваниях; б) острых вульгарных ларингитах; в) склероме и дифтерии.	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	226. Внешние факторы, способствующие развитию ларингитов:	б	Обследование оториноларинголог ического больного

	а) Употребление холодной и горячей пищи. б) Перегревание, переохлаждение организма. Употребление холодной и горячей пищи. Профессиональные вредности. в) Перегревание, переохлаждение организма.		[Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	 227. Отрицательные опыты Ринне и Желе будут свидетельствовать о поражении: а) звукопроводящего аппарата б) Звуковоспринимающего аппарата в) звукопроводящего и звуковоспринимающего аппарата 	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	228. К звуковоспринимающему аппарату относятся (установить правильную последовательность): а) спиральный ганглий, кортиев орган, проводящие пути, слуховой центр в коре височной доли мозга б) слуховой центр в коре височной доли мозга, спиральный ганглий, кортиев орган, проводящие пути в) кортиев орган, спиральный ганглий, проводящие пути, слуховой центр в коре височной доли мозга	В	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	229. Внутренней стенке барабанной полости соответствуют анатомические образования: а) Устье слуховой трубы,	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3.

	сухожилие m. Tensor tympani б) Барабанная перепонка, костная стенка наружного слухового прохода, в) Выступ основного завитка улитки, окно преддверия, окно улитки, лицевой нерв, г) Пещера сосцевидного отростка, нисходящее колено лицевого нерва, д) Луковица яремной вены, е) Дно средней черепной ямки		Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	230. При одностороннем поражении звукопроводящего аппарата латерализация звука в камертональном опыте Вебера будет в: а) Здоровое ухо, б) больное ухо.	6	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	231. Методы исследования слуха (установить последовательность): а) Речевая аудиометрия, шепотная речь, разговорная речь, тональная надпороговая аудиометрия, объективная пороговая аудиометрия, камертональное исследование. б) Шепотная речь, разговорная речь, камертональное исследование, тональная пороговая аудиометрия, объективная аудиометрия, надпороговая аудиометрия, речевая аудиометрия, в) Разговорная речь, шепотная речь, тональная пороговая аудиометрия, аудиометрия, аудиометрия, камертональное исследование, надпороговая аудиометрия, камертональное исследование, надпороговая аудиометрия, речевая аудиометрия.	б	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.

9	232. В барабанной полости различают следующие отделы: а) attic, antrum, promontorium б) слуховая труба, среднее ухо и клетки сосцевидного отростка в) эпи-, мезо- и гипотимпанум.	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	233. В сосцевидном отростке различают следующие основные группы клеток: а) скуловые, угловые, верхушечные б) перилабиринтные, перифациальные, перисинуозные в) верхушечные, угловые, перилабиринтные, перифациальные, перисинуозные, паратимпанальные, субпериостальные	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Медпрофил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

		Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Ī	Выберите правильный ответ			
	1	234. Мыс на медиальной стенке	a	Воспалительные
	1.	барабанной полости образован:		заболевания глотки

	а) основным завитком улитки, преддверием лабиринта б) верхушкой улитки в) преддверием лабиринта		[Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	235. На внутренней поверхности сосцевидного отростка расположено: а) кавернозный синус б) сигмовидный синус в) задний полукружный канал	6	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	236. В кортиевом органе имеются следующие виды опорных клеток: а) один вид клеток б) Дейтерсовы, Клаудисовы, Гензеновские клетки в) клетки - столбы, Дейтерсовы, Клаудисовы, Гензеновские клетки	б	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.

4	237. При исследовании методом тональной пороговой аудиометрии симптомами поражения звукопроводящего аппарата являются: а) Разрыв между кривыми порогов слышимости по костной и воздушной проводимости отсутствует или не превышает 15 дБ. б) Нормальные или незначительно повышенные пороги слышимости по костной проводимости. Выраженное повышение порогов слышимости по воздушной проводимости (более 20 дБ). в) Выраженный разрыв между кривыми порогов слышимости по костной и воздушной проводимости (более 20 дБ).	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Медпрофил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
5	238. Путь формирования вестибулосенсорных реакций при раздражении лабиринта: а) Tr.vestibulo-longitudinalis, б) tr. vestibulo-spinalis, в) Tr.vestibulo-cerebellaris, г) Tr. Vestibulo-corticalis, д) Tr.vestibulo-reticularis,	б	Атлас аудиограмм [Текст] : учеб. пособие для студентов / Е.Г. Шахова, С.Е. Козловская, В.А. Зайцев, Е.В. Пелих ; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 31, [1] с.
6	 239. Адекватным раздражителем ампулярного рецепторного органа является: а) Гравитация, Центробежное ускорение, б) Угловое ускорение, в) Прямолинейное ускорение, 	б	Пелих Е.В. Клинические рекомендации по лечению острого тонзиллита, хронического тонзиллита, острого отита, гипертрофии аденоидных вегетаций, хронического аденоидита у детей: учеб метод. пособие для врачей системы последип.

			образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 73, [3] : ил.
7	240. Отолитовые реакции основываются на оценке: а) вегетативных реакций и реактивных отклонений туловища б) вегетативных реакций в) нистагма , вегетативных реакций и реактивных отклонений туловища	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил.
8	241. Фистульный симптом выявляется при проведении: а) калорической пробы б) вращательной пробы в) пневматической пробы (прессорной)	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Электронный ресурс]. Ч. 1 : учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с. : ил. – Режим доступа: http://library.volgme d.ru/ebs/MObjectDo wn.asp?MacroName = %CE%EF%E5%F 0%E0%F2%E8%E2 _%E2%EC%E5%F8 %E0%F2%E5%EB %FC%F1%F2%E2 %E0_%EE%F2%E E%F0%E8%ED%E E%EB%E0%F0%E

			8%ED%E3%EE%E B%EE%E3%E8%E 8_%D1%F2%F3%E 4%E5%ED%F2%F B_%D71_2017&Ma croAcc=A&DbVal= 47
9	242. В основе болезни Меньера лежит: а) воспалительные изменения в лабиринте б) вазомоторные нарушения во внутреннем ухе с последующей повышенной проницаемостью капилляров, гиперпродукции эндолимфы и расширения эндолимфатического пространства в) хронические дегенеративные изменения клеточных структур внутреннего уха	б	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 2: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 50, [2] с.: ил.
10	243. Профилактика тимпаносклероза сводится к: а) рациональному лечению воспалительных заболеваний среднего уха и патологических состояний носоглотки с восстановлением проходимости евстахиевой трубы б) санация носоглотки в) восстановление проходимости евстахиевой трубы	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

УК-4 Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	244. Основные причины врожденной глухоты а) интоксикация и травмы плода во внутриутробном периоде б) кровное родство родителей, врожденный сифилис, алкоголизм родителей, наследственные заболевания в) родовая травма уха	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа,

			2014 288 с. (Библиотека врача- специалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	245. Чаще болеют раком гортани: а) Мужчины б) женщины	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	246. Предраковые заболевания гортани: а) папиллома, лейкоплакия, дискератозы слизистой оболочки, пахидермия, фиброма, б) Папиллома, пахидермия, фиброма, в) папиллома, фиброма.	a	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	247. Рак гортани чаще встречается в возрасте: а) 60-80 лет. б) 40-60 лет. в) 30-40 лет.	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный

			ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	248. Пахидермия гортани локализуется: а) В задних отделах истинных голосовых связок, область меж черпаловидного пространства. б) На границе передне-средней трети свободного края истинных голосовых складок.	б	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	 249. Наиболее злокачественно с ранним метастазированием протекает рак гортани в отделе: а) среднем; б) верхнем (вестибулярном); в) нижнем (подсвязочном пространстве). 	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
7	250. О стойком излечении рака гортани можно говорить через: а) 3 года; б) 10 лет; в) 5 лет.	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.

	251 B	a	Шахова Е. Г.
8	251. Распространенность опухолевого процесса 1 стадии: а) Поражена только слизистая в пределах одной придаточной пазухи б) Помимо слизистой дополнительно вовлечена костная стенка в) Прорастание в соседние органы и ткани, распад опухоли, местные и общие метастазы г) Опухоль метастазирует в регионарные лимфоузлы	a	Пахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
9	252. Наиболее достоверным симптомом злокачественной опухоли пазухи является: а) затемнение пазухи, б) изменение величины и формы пазухи, в) дополнительная тень на фоне пазухи, г) костная деструкция.	г	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
10	253. Доброкачественные опухоли глотки: а) Фиброма, ангиома, папиллома, хоанальный полип, ретенционная киста, б) фиброма в) ангиома, папиллома, хоанальный полип, ретенционная киста,	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г.

	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград: Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	58, [2] с. : ил.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Офтальмология»

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	254. Аденоиды дифференцируют с: а) юношеской фибромой основания черепа, хоанальным полипом, доброкачественной опухолью, злокачественной опухолью, остеофитом шейных позвонков б) юношеской фибромой основания черепа,	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	255. Изменения в глотке при остром лейкозе: а) Встречаются изменения, характерные для катаральной или язвенно-пленчатой ангины, сходной с дифтерией. б) Катаральные явления с небольшими эрозиями на слизистой, затем язвы некрозы с налетами на небных миндалинах и других отделах глотки. в) В начальной стадии гиперплазия лимфоидной ткани, гиперемия и отек слизистой, затем	В	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста)

	появляются язвы с некротическим налетом		Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	256. Наиболее распространенный метод лечения регионарных метастазов рака гортани: а) лучевой б) хирургический в) химиотерапия	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	257. Для подтверждения диагноза "боковой свищ шеи" проводится исследование: а) цитологическое, б) радиоизотопное, в) реакция Вассермана, г) динамики тимоловой проба, д) контрастная фистулография.	Д	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 2: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 50, [2] с.: ил.
5	258. При иссечении срединного свища шеи необходимо резецировать: а) щитовидный хрящ, б) небную миндалину, в) участок подъязычной кости. г) подчелюстную слюнную железу, д) проток подчелюстной слюнной железы.	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Электронный ресурс]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил. — Режим доступа:

			http://library.volgme d.ru/ebs/MObjectDo wn.asp?MacroName =%CE%EF%E5%F 0%E0%F2%E8%E2 _%E2%EC%E5%F8 %E0%F2%E5%EB %FC%F1%F2%E2 %E0_%EE%F2%E E%F0%E8%ED%E E%EB%E0%F0%E 8%ED%E3%EE%E B%EE%E3%E8%E 8_%D1%F2%F3%E 4%E5%ED%F2%F B_%D71_2017&Ma croAcc=A&DbVal= 47
6	259. Оптимальной методикой рентгенологического исследования для уточнения локализации остеомы в левой лобной пазухе является: а) рентгенография черепа в левой боковой проекции, б) рентгенография черепа в носолобной проекции. в) рентгенография черепа в аксиальной проекции, г) обзорная рентгенография черепа в прямой проекции.	Γ	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил.
7	260. При кровоточащих полипах носа применяется: а) лучевая терапия б) удаление полипа с ножкой и подлежащей слизистой оболочкой простой петлей в) удаление полипа с ножкой и подлежащей слизистой оболочкой гальванокаустической петлей или хирургической диатермией	В	Пелих Е.В. Клинические рекомендации по лечению острого тонзиллита, хронического тонзиллита, острого отита, гипертрофии аденоидных вегетаций, хронического аденоидита у детей: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования,

			обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. – 73, [3] : ил.
8	261. При злокачественных опухолях носа применяют 4 вида лечения: хирургический, химиотерапевтический, лучевой и: а) Консервативный, б) Комбинированный,	б	Атлас аудиограмм [Текст]: учеб. пособие для студентов / Е.Г. Шахова, С.Е. Козловская, В.А. Зайцев, Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 31, [1] с.
9	262. Доброкачественная опухоль, имеющая вид цветной капусты, называется: а) Папиллома, б) Фиброма, в) саркома,	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.
10	263. При локализации остеомы, на задней стенке лобной пазухи ведущей жалобой является жалоба на: а) Заложенность носа, б) Гнусавость, в) головную боль,	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201

	- Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова ; ВолгГМУ Минздрава РФ
	Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правилы	ный ответ	
1.	264. Из злокачественных опухолей в носу наиболее часто встречается: а) Рак, б) Саркома, в) фиброма,	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	265. Гемосинус является косвенным симптомом: а) острого синуита. б) травматического поражения костей черепа, в) хронического синуита, г) остеомы придаточных пазух носа.	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил

3	266. Основным рентгенологическим симптомом парезов и параличей гортани является все перечисленное, кроме: а) неподвижности голосовых складок, б) утолщение голосовых складок, в) расширения гортанных желудочков, г) сглаженности под складочного пространства.	Γ	(Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические
			руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	267. Основной методикой выявления инородных тел гортаноглотки считается: а) контрастное исследование с бариевой взвесью, б) обзорная рентгеноскопия органов шеи, в) обзорная рентгенография шеи под контролем экрана, г) обзорная теле - рентгенография в боковой проекции	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	268. Для флегмоны окологлоточного пространства характерен следующий набор признаков: а) острое начало, боли при глотании, высокая температура, гиперемия зева, увеличенные и болезненные подчелюстные лимфатические узлы, б) острое начало, боли при глотании, рот открывается на 3 см, передняя небная дужка смещена	Γ	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Вишняков М. : ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с. : ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

	медиально, гиперемирована, увеличенные подчелюстные лимфатические узлы, в) заболевание связано с охлаждением, развивается в течение 2-3 суток, уплотнение и болезненность в подчелюстной области, субфебрильная температура, открывание рта свободное, сухость во рту, г) острое начало, высокая температура, ограничение		
	открывания рта, инфильтрат под углом челюсти, передняя небная дужка смещена медиально, боли при глотании, д) острое начало, движение языком болезненны, разрушен верхний моляр, гиперемия зева.		
6	269. Методом фиксации при переломах костей носа: а) остеосинтез, б) наложение пращевидной повязки, в) тампонада носовых ходов, г) наружная повязка из гипса или коллодия, д) тампонада носовых ходов и наружная повязка из гипса или коллодия.	д	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	270. Наиболее частые причины носовых кровотечений: а) гипертония, болезни крови и кроветворных органов, грипп, физическое перенапряжение, перегревание организма, заболевания печени б) гипотония, пороки сердца, запыленность и повышенная влажность. в) переохлаждение, заболевания эндокринных желез	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
8	271. Сколько лигатур должен иметь тампон, вводимый в носоглотку при задней тампонаде	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог

	носа: a) 1 б) 5 в) 3		ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	272. При диффузных носовых кровотечениях применяют: а) передняя и задняя тампонада б) прижигание слизистой оболочки кристаллическим или 20-50% р-рами азотнокислого серебра, жидкостью Гордеева или кислотами в) прижигание электрокаутером	a	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	273. Стеноз гортани дифференцируют с: а) бронхиальной астмой, стенозом трахеи, дыхательной недостаточностью; б) поражением дыхательного центра головного мозга; в) острой сердечно-сосудистой недостаточностью.	a	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

ОПК-4 Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	274. Вид одышки при стенозе гортани: а) экспираторный, б) инспираторный; в) смешанный.	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	275. Афония - это: а) нарушение чистоты, силы и тембра голоса; б) полное отсутствие голоса; в) нарушение глотания	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	276. Основную роль в процессе голосообразования играет следующая мышца: а) щитоперстневидная передняя б) задняя перстнечерпаловидная в) боковая перстнечерпаловидная г) черпаловидная поперечная д) щиточерпаловидная внутренняя	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ

			[Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	277. Нерв, осуществляющий двигательную иннервацию гортани: а) верхнегортанный б) языкоглоточный в) лицевой г) нижнегортанный нерв	Γ	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Вишняков М. : ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с. : ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	278. Для определения подвижности голосовых складок осмотр гортани проводят: а) 1-й темп - при спокойном дыхании обследуемого, 2-й темп - при фонации, 3-й темп — на выдохе. б) 1-й темп - при спокойном дыхании обследуемого, 2-й темп - при фонации, 3-й темп — при фонации, 3-й темп — при глубоком вдохе.	б	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	279. Расположение голосовых связок при вдохе: а) Сомкнутое (голосовая щель отсутствует), б) Разомкнутое (голосовая щель треугольной формы).	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	280. Выделяют следующие верхние резонаторы гортани:	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог

	а) Полость рта, полость носа, придаточные пазухи, б) Легкие, бронхи, трахея		ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
8	281. При двустороннем пересечении возвратного нерва наблюдается: а) открытие голосовой щели в задних отделах, б) полное закрытие голосовой щели. в) полная релаксация мышц и открытие голосовой щели, г) "трупное" положение голосовых связок, д) экспираторное закрытие.	6	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
9	282. Выделяют следующие нижние резонаторы гортани: а) Полость рта, полость носа, придаточные пазухи, б) Легкие, бронхи, трахея	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
10	283. Осмотр гортани включает: а) наружный осмотр и пальпацию	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения.

хрящей гортани, непрямую	Стенозы гортани.
ларингоскопию, прямая	Ролевая игра:
ларингоскопия.	метод. рек. для
б) Наружный осмотр, пальпация,	преподавателей
непрямая ларингоскопия.	каф.
в) прямая ларингоскопия.	оториноларинголог
	ии ВолгГМУ, для
	спец. : 060101 -
	Леч. дело, 060103 -
	Педиатрия, 060201
	- Стоматология / В.
	А. Зайцев, Е. Г.
	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград : Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	58, [2] с. : ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	284. Сурдология - это: а) специальный раздел отиатрии, занимающийся диагностикой и лечением вестибулярных расстройств б) специальный раздел отиатрии, занимающийся организацией профилактики и лечения глухоты и тугоухости в) специальный раздел отиатрии, занимающийся слуховосстанавливающими операциями	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	285. Говорит ли появившаяся диплопия о поражении зрительного нерва?: а) да, б) нет.	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство

			Г
			Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
3	286. Нистагм 3 степени выявляется: а) При взгляде прямо, б) При взгляде в сторону медленного компонента, в) При взгляде в сторону быстрого компонента	6	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
4	287. Вестибулярный нистагм имеет: а) двухкомпонентный ритмичный характер б) маятникообразный характер в) периодический и неритмичный характер	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	288. Формирование нистагменной реакции (установите последовательность): а) 1. Вестибулярный ганглий, 2. Ядра 3,4, 6 черепно-мозговых нервов, 3. Ампулярный рецептор, 4. Мышцы глазных яблок, 5.	В	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим

	Вестибулярный ядерный комплекс. б) 1. Ядра 3,4, 6 черепно-мозговых нервов, 2. Ампулярный рецептор, 3. Мышцы глазных яблок, 4. Вестибулярный ядерный комплекс, 5. Вестибулярный ганглий. в) 1. Ампулярный рецептор, 2. Вестибулярный ганглий, 3. Вестибулярный ядерный комплекс.4. Ядра 3,4, 6 черепномозговых нервов, 5. Мышцы глазных яблок,		доступа: http://www.studentli brary.ru
6	289. Под вестибулярным нистагмом понимается: а) ритмическое, непроизвольное двухкомпонентное отклонение глаз в определенной плоскости б) периодическое отклонение глаз в определенной плоскости в) смещение взора в сторону	a	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	290. Нистагм первой степени выявляется при фиксации взгляда в сторону: а) быстрого компонента б) медленного компонента в) при взгляде прямо	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	291. Для выявления нистагма взгляд больного фиксируют в сторону компонента нистагма: а) быстрого б) медленного в) взгляд прямо	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по

			здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	292. При лечении кохлеарного неврита чаще всего применяется следующий комплекс лекарственных препаратов: а) ганглиоблокаторы, снотворные, сосудорасширяющие средства и витаминные препараты группы В б) сосудорасширяющие, витамины группы В, средства тонизирующие нервную систему в) сосудорасширяющие, витамины группы В, препараты антихолинэстеразного действия	б	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
10	293. Оптокинетический нистагм возникает из-за: а) зрительного раздражения движущимися предметами б) первичного возбуждения отолитового аппарата в) первичного возбуждения купулярного аппарата	a	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	294. К спонтанным вестибулярным симптомам относятся: а) головокружение, поствращательный нистагм, тошнота, бледность, потливость б) головокружение, тошнота, рвота, спонтанный нистагм, расстройство равновесия в) тошнота, рвота, спонтанный и прессорный нистагм	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	295. 8 пара черепно-мозговых нервов входит в полость черепа через: а) водопровод преддверия б) внутренний слуховой проход в) водопровод улитки	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	296. Первый нейрон вестибулярной порции 8 пары черепно-мозговых нервов заканчивается в: а) ядрах заднего четверохолмия б) в дорсальном и вентральном ядрах ствола головного мозга в) в ядрах Бехтерева, Дейтерса, Швальбе, Роллера	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с

			(Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	297. В возникновении кохлеарного неврита имеют значение этиологические факторы: а) наследственные б) инфекционные, токсические, травматические, эндокринные, сосудистые в) метаплазия нервных образований первого нейрона слухового анализатора	6	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	298. Кохлеарный неврит развивается при: а) сахарном диабете, атеросклерозе, гипертонической болезни, эпидемическом цереброспинальном менингите б) пороках сердца, язвенной болезни, гастрите в) раке желудка, печени, кишечника	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Вишняков М. : ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с. : ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	299. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
7	300. Подвижность цепи слуховых косточек при сенсоневральной тугоухости: а) Сохранена б) Ограничена	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный

	n) Omergregation		maaymal .
	в) Отсутствует		ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	301. Причиной сенсоневральной тугоухости является: а) Дисфункция слуховой трубы б) Водянка лабиринта в) Производственный шум и вибрация, ототоксические препараты г) Остеодистрофические процессы в костном лабиринт	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	302. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	303. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.:

вращательного нистагма,	060101 - Леч. дело,
степени отклонения туловища в	060103 -
отолитовой пробе,	Педиатрия, 060201
б) выраженности	- Стоматология,
вестибуловегетативных реакций,	160105 - Мед
возникающих при вращательных	профил. дело / Е. Г.
пробах,	Шахова ; ВолгГМУ
в) степени отклонения туловища в	Минздрава РФ
отолитовой пробе,	Волгоград : Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.

ОПК-7 Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Выберите правиль 304. Симптомы морской болезни быстрее возникают при максимальном возбуждении: а) купулярного аппарата	ный ответ б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]:
	б) отолитового аппарата в) интерорецепторов внутренних органов		руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	305. При профотборе используют вестибулярные тесты: а) калорическая проба, прессорная проба, вращательная проба Барани б) вращательная проба Барани, оттолитовая реакция Воячека, фланговая походка в) Отолитовая реакция Воячека, качание на четырехштанговых качелях Хилова, вращение на специальных центрифугах	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врача-

3	306. К выполнению какого вида работы не должны допускаться лица с болезнью Меньера: а) работа с химическими веществами, б) работа, связанная с движущимися механизмами, вождением транспорта, пребыванием на высоте в) работа в условиях крайнего севера	б	специалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	307. Лекарственные вещества, вызывающие кохлеарные невриты: а) антибиотики неомицинового ряда, стрептомицин, препараты хины и мышьяка б) антибиотики пенициллинового ряда, салицилаты, препараты хины и мышьяка в) сосудосуживающие, ганглиоблокаторы, антибиотики тетрациклинового ряда	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	308. Чаще и быстрее приводят к развитию кохлеарного неврита травмы: а) акутравма б) баротравма в) вибротравма и механическая травма черепа	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	309. Больным кохлеарным невритом противопоказана работа	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и

	с: а) вибрацией б) шумом в) транспортом, движущимися механизмами, на высоте		ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	310. Для болезни Меньера характерны жалобы: а) медленное и постепенное снижение слуха, шум в ухе, головные боли, припадки с потерей сознания и судороги б) быстро развивающееся понижение слуха, шум в ухе, головные боли, обморочные состояния с потерей сознания без судорог в) приступы головокружения, расстройства равновесия, тошнота, рвота, понижение слуха и шум в ухе	В	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	311. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных пробах, в) степени отклонения туловища в отолитовой пробе,	б	Словарь греколатинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	312. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол

	вредности		огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	313. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	314. Методы исследования носоглотки: а) передняя риноскопия, задняя риноскопия, б) рентгенологическое исследование, задняя риноскопия, пальцевое исследование, в) фарингоскопия, задняя риноскопия, пальцевое исследование	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli

			brary.ru
2.	315. Расстояние от наружной сонной артерии до верхнего полюса небной миндалины по Булатникову Ф.И: а) 2.3 - 3.9 см б) 4.1 см	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	316. Ведущие факторы для возникновения фарингитов: а) резкие колебания влажности и температуры, пыль, сквозняки. б) повышенное выпадение осадков, пониженная инсоляция воздуха, в) низкая влажность и высокая инсоляция	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	317. Изменения в глотке при кандидомикозе: а) Ороговение эпителия и возникновение белесоватых блестящих конусов, выступающих над поверхностью миндалин, на сосочках языка, реже на задней стенке глотки б) На небных миндалинах рыхлые налеты типа молочницы, яркобелого цвета, творожистого вида, распространяющиеся на дужки, язычок, заднюю стенку глотки, щек.	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа:

	в) верно а) и б).		http://www.studentli brary.ru
5	318. Характерной особенностью клинической картины ангины Людвига является: а) свободное открывание рта, б) затруднение дыхания, открывания рта, в) отсутствие интоксикации и повышения температуры, г) наличие четких границ воспалительного инфильтрата, д) разлитой воспалительный инфильтрат крыло небной, височной, подвисочной и крылочелюстной областей.	б	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	319. Характерным симптомом хронического синусита является: а) гомогенное затемнение пазухи, б) пристеночное затемнение пазухи. в) изменение величины и формы пазухи, г) слоистость пристеночного затемнения пазухи.	б	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	320. Хирургическое пособие при прогрессировании местных и общих проявлений фурункула лица заключается: а) в иссечении фурункула, б) в дренировании очага воспаления, в) В криохирургическом воздействии, г) в крестообразном рассечении и дренировании очага воспаления.	Γ	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	321. В комплекс терапии фурункулов и карбункулов лица входит:	Γ	Словарь греко- латинских оториноларинголог

	а) лучевая терапия, б) мануальная терапия, в) седативная терапия, г) терапия ГБО, д) гипотензивная терапия.		ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	322. Ребенок 6 месяцев, беспокоен, температура тела до 38 0 С. Во время кормления бросает грудь, резко вскрикивает, дыхание через нос затруднено. Ваш предварительный диагноз: а) отит, б) ринит, в) ОРЗ, г) стоматит.	6	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
10	323. Для хронического синусита наиболее типичны жалобы: а) головная боль, повышение температуры, затруднение носового дыхания б) затруднение носового дыхания, нарушение обоняния в) затруднение носового дыхания, насморк, головная боль, тяжесть в области лица, иногда нарушение обоняния и повышение температуры	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

ı		

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернуті	ый ответ	
1.	324. При проведении калорического теста оценивают следующие вестибулярные реакции: а) Отклонение туловища, побледнение, тошнота, рвота б) Головокружение, нистагм в) верно а) и б)		Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	325. Признаки мутационных изменений в гортани у юношей: а) уменьшение угла между пластинками щитовидного хряща, выступающий край щитовидного хряща, б) увеличение подъязычной кости, в) слизистая гортани ярко гиперемирована, несмыкание голосовой щели, изменение силы и тембра голоса, г) болезненное глотание, кашель, д) верно а) и б), е) верно а), б) и в).		Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3			, and the second
4			
5			

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	326. Возникновению вазомоторной риносинусопатии способствует: а) пыль б) длительное охлаждение конечностей, вегетативная дистония, искривление носовой перегородки, полипы, частые острые риниты, катары верхних дыхательных путей в) аллергены	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	327. Со стороны пограничных ЛОР-органов встречаются осложнения синуситов: а) отосклероз и кохлеарный неврит б) лабиринтопатии в) фарингиты, ангины, отиты	В	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	328. Для профилактики острых ринитов и катаров верхних дыхательных путей наиболее эффективными являются мероприятия: а) соблюдение правил личной гигиены в быту и на производстве, б) восстановление нормальной проходимости полости носа в) закаливание организма регулярными холодными обтираниями, пребывание на	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические

	свежем воздухе, спортивные мероприятия		руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	329. Для дифференциальной диагностики вазомоторной и аллергической риносинусопатии решающее значение имеет: а) эффективность десенсибилизирующей терапии и реакция слизистой оболочки носа на аллергизацию и адреналиновую пробу б) риноскопическая картина в) наличие эозинофилии	В	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	330. Этапы полипотомии носа (установите последовательность): а) 1. Местное обезболивание, 2. Введение полипной петли, 3. Затягивание петли, 4. Тракция петли на себя,5. Тампонада носа. 6) 1. Введение полипной петли, 2. Тракция петли на себя, 3. Местное обезболивание, 4. Затягивание петли, 5. Тампонада носа. в) 1. Введение полипной петли, 2. Тракция петли на себя, 3. Местное обезболивание, 4. Затягивание петли, 5. Тампонада носа.	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
6	331. В окологлоточном пространстве расположен крупный артериальный сосуд. Это: а) верхняя щитовидная артерия, б) восходящая шейная артерия, в) внутренняя сонная артерия, г) наружная сонная артерия, д) общая сонная артерия.	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	332. Стеноз гортани наступает при:	б	Рациональная фармакотерапия

	а) параличе верхнегортанных		заболеваний уха,
	нервов б) параличе нижнегортанных нервов в) параличе языкоглоточных нервов		горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	333. При стенозе гортани 3 степени следует рассечь следующую связку: а) перстневидно-щитовидную б) щитоподъязычную в) щитонадгортанную г) черпало надгортанную	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	334. Причиной острого стенозирующего ларинготрахеита может быть все, кроме: а) аллергического фона, б) экссудативного диатеза, в) аденоидов, г) вирусной инфекции.	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	335. Дисфагия это: а) нарушение чистоты, силы и	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные

	<u>u</u>
тембра голоса	расстройства
б) нарушение глотания	[Текст] : учеб.
в) полное отсутствие голоса;	пособие для спец. :
	060101 - Леч. дело,
	060103 -
	Педиатрия, 060201
	- Стоматология,
	160105 - Мед
	профил. дело / Е. Г.
	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград : Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	336. В группу хронических гипертрофических ларингитов относят: а) певческие узелки, пахидермию, лейкоплакию, под связочный хронический ларингит, пролапс слизистой оболочки морганиевых желудочков; б) инфекционная гранулема, в) доброкачественные опухоли гортани.	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	337. Отеки гортани возникают при: а) травмах, воспалительных процессах в мягких тканях шеи, сердечной и почечной недостаточности, вазомоторноаллергических заболеваниях; б) острых вульгарных ларингитах; в) склероме и дифтерии.	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М.

3	338. Внешние факторы, способствующие развитию ларингитов: а) Употребление холодной и горячей пищи. б) Перегревание, переохлаждение организма. Употребление холодной и горячей пищи. Профессиональные вредности. в) Перегревание, переохлаждение организма.	6	: ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М. : Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	339. Отрицательные опыты Ринне и Желе будут свидетельствовать о поражении: а) звукопроводящего аппарата б) Звуковоспринимающего аппарата в) звукопроводящего и звуковоспринимающего аппарата	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	340. К звуковоспринимающему аппарату относятся (установить правильную последовательность): а) спиральный ганглий, кортиев орган, проводящие пути, слуховой центр в коре височной доли мозга б) слуховой центр в коре височной доли мозга, спиральный ганглий, кортиев орган, проводящие пути в) кортиев орган, спиральный	В	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

	ганглий, проводящие пути,		
	слуховой центр в коре височной		
	доли мозга		
6	341. Внутренней стенке барабанной полости соответствуют анатомические образования: а) Устье слуховой трубы, сухожилие т. Tensor tympani б) Барабанная перепонка, костная стенка наружного слухового прохода, в) Выступ основного завитка улитки, окно преддверия, окно улитки, лицевой нерв, г) Пещера сосцевидного отростка, нисходящее колено лицевого нерва, д) Луковица яремной вены, е) Дно средней черепной ямки	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	342. При одностороннем поражении звукопроводящего аппарата латерализация звука в камертональном опыте Вебера будет в: а) Здоровое ухо, б) больное ухо.	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	343. Методы исследования слуха (установить последовательность): а) Речевая аудиометрия, шепотная речь, разговорная речь, тональная надпороговая аудиометрия, тональная пороговая аудиометрия, объективная аудиометрия, камертональное исследование. б) Шепотная речь, разговорная речь, камертональное исследования, тональная пороговая аудиометрия,	б	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл.

	объективная аудиометрия, надпороговая аудиометрия, речевая аудиометрия. в) Разговорная речь, шепотная речь, тональная пороговая аудиометрия, объективная аудиометрия, камертональное исследование, надпороговая аудиометрия, речевая аудиометрия.		сост. указан как автор.
9	344. В барабанной полости различают следующие отделы: а) attic, antrum, promontorium б) слуховая труба, среднее ухо и клетки сосцевидного отростка в) эпи-, мезо- и гипотимпанум.	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	345. В сосцевидном отростке различают следующие основные группы клеток: а) скуловые, угловые, верхушечные б) перилабиринтные, перифациальные, перисинуозные в) верхушечные, угловые, перилабиринтные, перилабиринтные, перифациальные, перифациальные, субпериостальные	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	346. Мыс на медиальной стенке барабанной полости образован: а) основным завитком улитки, преддверием лабиринта б) верхушкой улитки в) преддверием лабиринта	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	347. На внутренней поверхности сосцевидного отростка расположено: а) кавернозный синус б) сигмовидный синус в) задний полукружный канал	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	348. В кортиевом органе имеются следующие виды опорных клеток: а) один вид клеток б) Дейтерсовы, Клаудисовы, Гензеновские клетки в) клетки - столбы, Дейтерсовы, Клаудисовы, Гензеновские клетки	б	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 -

			Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.
4	349. При исследовании методом тональной пороговой аудиометрии симптомами поражения звукопроводящего аппарата являются: а) Разрыв между кривыми порогов слышимости по костной и воздушной проводимости отсутствует или не превышает 15 дБ. б) Нормальные или незначительно повышенные пороги слышимости по костной проводимости. Выраженное повышение порогов слышимости по воздушной проводимости (более 20 дБ). в) Выраженный разрыв между кривыми порогов слышимости по костной и воздушной проводимости (более 20 дБ).	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Медпрофил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
5	350. Путь формирования вестибулосенсорных реакций при раздражении лабиринта: а) Tr.vestibulo-longitudinalis, б) tr. vestibulo-spinalis, в) Tr.vestibulo-cerebellaris, г) Tr. Vestibulo-corticalis, д) Tr.vestibulo-reticularis,	б	Атлас аудиограмм [Текст]: учеб. пособие для студентов / Е.Г. Шахова, С.Е. Козловская, В.А. Зайцев, Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 31, [1] с.
6	351. Адекватным раздражителем ампулярного рецепторного органа является: а) Гравитация, Центробежное ускорение, б) Угловое ускорение, в) Прямолинейное ускорение,	б	Пелих Е.В. Клинические рекомендации по лечению острого тонзиллита, хронического тонзиллита, острого отита,

	T		, ,
			гипертрофии аденоидных вегетаций, хронического аденоидита у детей: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е.В. Пелих; ВолгГМУ
			Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. – 73, [3] : ил.
7	352. Отолитовые реакции основываются на оценке: а) вегетативных реакций и реактивных отклонений туловища б) вегетативных реакций в) нистагма , вегетативных реакций и реактивных отклонений туловища	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил.
8	353. Фистульный симптом выявляется при проведении: а) калорической пробы б) вращательной пробы в) пневматической пробы (прессорной)	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Электронный ресурс]. Ч. 1 : учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с. : ил. — Режим доступа: http://library.volgme d.ru/ebs/MObjectDo

	254	6	wn.asp?MacroName =%CE%EF%E5%F 0%E0%F2%E8%E2 _%E2%EC%E5%F8 %E0%F2%E5%EB %FC%F1%F2%E2 %E0_%EE%F2%E E%F0%E8%ED%E E%EB%E0%F0%E 8%ED%E3%EE%E B%EE%E3%E8%E 8_%D1%F2%F3%E 4%E5%ED%F2%F B_%D71_2017&Ma croAcc=A&DbVal= 47
9	354. В основе болезни Меньера лежит: а) воспалительные изменения в лабиринте б) вазомоторные нарушения во внутреннем ухе с последующей повышенной проницаемостью капилляров, гиперпродукции эндолимфы и расширения эндолимфатического пространства в) хронические дегенеративные изменения клеточных структур внутреннего уха	6	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 2: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 50, [2] с.: ил.
10	355. Профилактика тимпаносклероза сводится к: а) рациональному лечению воспалительных заболеваний среднего уха и патологических состояний носоглотки с восстановлением проходимости евстахиевой трубы б) санация носоглотки в) восстановление проходимости евстахиевой трубы	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	356. Основные причины врожденной глухоты а) интоксикация и травмы плода во внутриутробном периоде б) кровное родство родителей, врожденный сифилис, алкоголизм родителей, наследственные заболевания в) родовая травма уха	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	357. Чаще болеют раком гортани: а) Мужчины б) женщины	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	358. Предраковые заболевания гортани: а) папиллома, лейкоплакия, дискератозы слизистой оболочки, пахидермия, фиброма, б) Папиллома, пахидермия, фиброма, в) папиллома, фиброма.	a	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа:

			http://www.studentli brary.ru
4	359. Рак гортани чаще встречается в возрасте: а) 60-80 лет. б) 40-60 лет. в) 30-40 лет.	6	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	360. Пахидермия гортани локализуется: а) В задних отделах истинных голосовых связок, область меж черпаловидного пространства. б) На границе передне-средней трети свободного края истинных голосовых складок.	б	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Вишняков М. : ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с. : ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	361. Наиболее злокачественно с ранним метастазированием протекает рак гортани в отделе: а) среднем; б) верхнем (вестибулярном); в) нижнем (подсвязочном пространстве).	6	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	362. О стойком излечении рака гортани можно говорить через: а) 3 года; б) 10 лет;	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб.

	в) 5 лет.		пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
8	363. Распространенность опухолевого процесса 1 стадии: а) Поражена только слизистая в пределах одной придаточной пазухи б) Помимо слизистой дополнительно вовлечена костная стенка в) Прорастание в соседние органы и ткани, распад опухоли, местные и общие метастазы г) Опухоль метастазирует в регионарные лимфоузлы	a	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
9	364. Наиболее достоверным симптомом злокачественной опухоли пазухи является: а) затемнение пазухи, б) изменение величины и формы пазухи, в) дополнительная тень на фоне пазухи, г) костная деструкция.	Γ	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Медпрофил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
10	365. Доброкачественные опухоли глотки: а) Фиброма, ангиома, папиллома, хоанальный полип, ретенционная	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра:

метод. рек. для
преподавателей
каф.
оториноларинголог
ии ВолгГМУ, для
спец. : 060101 -
Леч. дело, 060103 -
Педиатрия, 060201
- Стоматология / В.
А. Зайцев, Е. Г.
Шахова ; ВолгГМУ
Минздрава РФ
Волгоград : Изд-во
ВолгГМУ, 2015
58, [2] с. : ил.
50,[2] • • • •

УК-4 Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	366. Аденоиды дифференцируют с: а) юношеской фибромой основания черепа, хоанальным полипом, доброкачественной опухолью, злокачественной опухолью, остеофитом шейных позвонков б) юношеской фибромой основания черепа,	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	367. Изменения в глотке при остром лейкозе: а) Встречаются изменения, характерные для катаральной или язвенно-пленчатой ангины, сходной с дифтерией. б) Катаральные явления с небольшими эрозиями на слизистой, затем язвы некрозы с налетами на небных миндалинах и других отделах глотки.	В	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа,

	в) В начальной стадии гиперплазия лимфоидной ткани, гиперемия и отек слизистой, затем появляются язвы с некротическим налетом		2010 176 с. : ил (Библиотека врача- специалиста) - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
3	368. Наиболее распространенный метод лечения регионарных метастазов рака гортани: а) лучевой б) хирургический в) химиотерапия	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	369. Для подтверждения диагноза "боковой свищ шеи" проводится исследование: а) цитологическое, б) радиоизотопное, в) реакция Вассермана, г) динамики тимоловой проба, д) контрастная фистулография.	Д	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 2: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 50, [2] с.: ил.
5	370. При иссечении срединного свища шеи необходимо резецировать: а) щитовидный хрящ, б) небную миндалину, в) участок подъязычной кости. г) подчелюстную слюнную железу, д) проток подчелюстной слюнной железы.	В	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Электронный ресурс]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во

_			T
			ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил. — Режим доступа: http://library.volgme d.ru/ebs/MObjectDo wn.asp?MacroName =%CE%EF%E5%F 0%E0%F2%E8%E2 _%E2%EC%E5%F8 %E0%F2%E5%EB %FC%F1%F2%E2 %E0_%EE%F2%E E%F0%E8%ED%E E%EB%E0%F0%E 8%ED%E3%EE%E B%EE%E3%E8%E 8_%D1%F2%F3%E 4%E5%ED%F2%F B_%D71_2017&Ma croAcc=A&DbVal= 47
6	371. Оптимальной методикой рентгенологического исследования для уточнения локализации остеомы в левой лобной пазухе является: а) рентгенография черепа в левой боковой проекции, б) рентгенография черепа в носолобной проекции. в) рентгенография черепа в аксиальной проекции, г) обзорная рентгенография черепа в прямой проекции.	Γ	Оперативные вмешательства в оториноларинголог ии [Текст]. Ч. 1: учеб. пособие для студентов / Шахова Е. Г., Козловская С. Е., Зайцев В. А. и др.; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017 52, [4] с.: ил.
7	372. При кровоточащих полипах носа применяется: а) лучевая терапия б) удаление полипа с ножкой и подлежащей слизистой оболочкой простой петлей в) удаление полипа с ножкой и подлежащей слизистой оболочкой гальванокаустической петлей или хирургической диатермией	В	Пелих Е.В. Клинические рекомендации по лечению острого тонзиллита, хронического тонзиллита, острого отита, гипертрофии аденоидных вегетаций, хронического аденоидита у детей: учеб метод. пособие для

		врачей системы
		последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол
		огия" / Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 73, [3] : ил.
373. При злокачественных опухолях носа применяют 4 вида лечения: хирургический, химиотерапевтический, лучевой и: а) Консервативный, б) Комбинированный,	б	Атлас аудиограмм [Текст]: учеб. пособие для студентов / Е.Г. Шахова, С.Е. Козловская, В.А. Зайцев, Е.В. Пелих; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2017. — 31, [1] с.
374. Доброкачественная опухоль, имеющая вид цветной капусты, называется: а) Папиллома, б) Фиброма, в) саркома,	a	Зайцев В. А. Носовые кровотечения. Стенозы гортани. Ролевая игра: метод. рек. для преподавателей каф. оториноларинголог ии ВолгГМУ, для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология / В. А. Зайцев, Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 58, [2] с.: ил.
375. При локализации остеомы, на задней стенке лобной пазухи ведущей жалобой является жалоба на:	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.:
	опухолях носа применяют 4 вида лечения: хирургический, химиотерапевтический, лучевой и: а) Консервативный, б) Комбинированный, 374. Доброкачественная опухоль, имеющая вид цветной капусты, называется: а) Папиллома, б) Фиброма, в) саркома, 375. При локализации остеомы, на задней стенке лобной пазухи ведущей жалобой является	опухолях носа применяют 4 вида лечения: хирургический, химиотерапевтический, лучевой и: а) Консервативный, б) Комбинированный, 374. Доброкачественная опухоль, имеющая вид цветной капусты, называется: а) Папиллома, б) Фиброма, в) саркома, В) саркома, 375. При локализации остеомы, на задней стенке лобной пазухи ведущей жалобой является жалоба на:

б) Гнусавость,	060101 - Леч. дело,
в) головную боль,	060103 -
	Педиатрия, 060201
	- Стоматология,
	160105 - Мед
	профил. дело / Е. Г.
	Шахова ; ВолгГМУ
	Минздрава РФ
	Волгоград : Изд-во
	ВолгГМУ, 2015
	66, [2] с. : ил.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Онкология»

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	376. Из злокачественных опухолей в носу наиболее часто встречается: а) Рак, б) Саркома, в) фиброма,	a	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	377. Гемосинус является косвенным симптомом: а) острого синуита. б) травматического поражения костей черепа, в) хронического синуита, г) остеомы придаточных пазух носа.	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С.,

3	378. Основным рентгенологическим симптомом парезов и параличей гортани является все перечисленное, кроме: а) неподвижности голосовых складок, б) утолщение голосовых складок, в) расширения гортанных желудочков, г) сглаженности под складочного пространства.	Γ	Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс] : [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М. : Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	379. Основной методикой выявления инородных тел гортаноглотки считается: а) контрастное исследование с бариевой взвесью, б) обзорная рентгеноскопия органов шеи, в) обзорная рентгенография шеи под контролем экрана, г) обзорная теле - рентгенография в боковой проекции	6	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	380. Для флегмоны окологлоточного пространства характерен следующий набор признаков: а) острое начало, боли при глотании, высокая температура, гиперемия зева, увеличенные и болезненные подчелюстные лимфатические узлы,	Г	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli

	5)		Lucary me
6	б) острое начало, боли при глотании, рот открывается на 3 см, передняя небная дужка смещена медиально, гиперемирована, увеличенные подчелюстные лимфатические узлы, в) заболевание связано с охлаждением, развивается в течение 2-3 суток, уплотнение и болезненность в подчелюстной области, субфебрильная температура, открывание рта свободное, сухость во рту, г) острое начало, высокая температура, ограничение открывания рта, инфильтрат под углом челюсти, передняя небная дужка смещена медиально, боли при глотании, д) острое начало, движение языком болезненны, разрушен верхний моляр, гиперемия зева. 381. Методом фиксации при переломах костей носа: а) остеосинтез,	Д	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение
	б) наложение пращевидной повязки, в) тампонада носовых ходов, г) наружная повязка из гипса или коллодия, д) тампонада носовых ходов и наружная повязка из гипса или коллодия.		[Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
7	382. Наиболее частые причины носовых кровотечений: а) гипертония, болезни крови и кроветворных органов, грипп, физическое перенапряжение, перегревание организма, заболевания печени б) гипотония, пороки сердца, запыленность и повышенная влажность. в) переохлаждение, заболевания эндокринных желез	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

8	383. Сколько лигатур должен иметь тампон, вводимый в носоглотку при задней тампонаде носа: а) 1 б) 5 в) 3	В	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	384. При диффузных носовых кровотечениях применяют: а) передняя и задняя тампонада б) прижигание слизистой оболочки кристаллическим или 20-50% р-рами азотнокислого серебра, жидкостью Гордеева или кислотами в) прижигание электрокаутером	a	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
10	385. Стеноз гортани дифференцируют с: а) бронхиальной астмой, стенозом трахеи, дыхательной недостаточностью; б) поражением дыхательного центра головного мозга; в) острой сердечно-сосудистой недостаточностью.	a	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	386. Вид одышки при стенозе гортани: а) экспираторный, б) инспираторный; в) смешанный.	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	387. Афония - это: а) нарушение чистоты, силы и тембра голоса; б) полное отсутствие голоса; в) нарушение глотания	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	388. Основную роль в процессе голосообразования играет следующая мышца: а) щитоперстневидная передняя б) задняя перстнечерпаловидная в) боковая перстнечерпаловидная	б	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ

	1		
	г) черпаловидная поперечная д) щиточерпаловидная внутренняя		ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	389. Нерв, осуществляющий двигательную иннервацию гортани: а) верхнегортанный б) языкоглоточный в) лицевой г) нижнегортанный нерв	Γ	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	 390. Для определения подвижности голосовых складок осмотр гортани проводят: а) 1-й темп - при спокойном дыхании обследуемого, 2-й темп - при фонации, 3-й темп — на выдохе. б) 1-й темп - при спокойном дыхании обследуемого, 2-й темп - при фонации, 3-й темп — при глубоком вдохе. 	б	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	391. Расположение голосовых связок при вдохе: а) Сомкнутое (голосовая щель отсутствует), б) Разомкнутое (голосовая щель треугольной формы).	б	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

7	 392. Выделяют следующие верхние резонаторы гортани: а) Полость рта, полость носа, придаточные пазухи, б) Легкие, бронхи, трахея 	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
8	393. При двустороннем пересечении возвратного нерва наблюдается: а) открытие голосовой щели в задних отделах, б) полное закрытие голосовой щели. в) полная релаксация мышц и открытие голосовой щели, г) "трупное" положение голосовых связок, д) экспираторное закрытие.	б	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
9	394. Выделяют следующие нижние резонаторы гортани: а) Полость рта, полость носа, придаточные пазухи, б) Легкие, бронхи, трахея	6	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

10	395. Осмотр гортани включает:	a	Зайцев В. А.
10	а) наружный осмотр и пальпацию		Носовые
	хрящей гортани, непрямую		кровотечения.
	ларингоскопию, прямая		Стенозы гортани.
	ларингоскопия.		Ролевая игра:
	б) Наружный осмотр, пальпация,		метод. рек. для
	непрямая ларингоскопия.		преподавателей
	в) прямая ларингоскопия.		каф.
	7 1 1		оториноларинголог
			ии ВолгГМУ, для
			спец. : 060101 -
			Леч. дело, 060103 -
			Педиатрия, 060201
			- Стоматология / В.
			А. Зайцев, Е. Г.
			Шахова ; ВолгГМУ
			Минздрава РФ
			Волгоград : Изд-во
			ВолгГМУ, 2015
			58, [2] с. : ил.

ОПК-4 Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	396. Сурдология - это: а) специальный раздел отиатрии, занимающийся диагностикой и лечением вестибулярных расстройств б) специальный раздел отиатрии, занимающийся организацией профилактики и лечения глухоты и тугоухости в) специальный раздел отиатрии, занимающийся слуховосстанавливающими операциями	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	397. Говорит ли появившаяся диплопия о поражении зрительного нерва?: а) да, б) нет.	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] :

			руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С.,
			Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врача- специалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	398. Нистагм 3 степени выявляется: а) При взгляде прямо, б) При взгляде в сторону медленного компонента, в) При взгляде в сторону быстрого компонента	б	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	399. Вестибулярный нистагм имеет: а) двухкомпонентный ритмичный характер б) маятникообразный характер в) периодический и неритмичный характер	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	400. Формирование нистагменной реакции (установите последовательность): а) 1. Вестибулярный ганглий, 2. Ядра 3,4, 6 черепно-мозговых нервов, 3. Ампулярный рецептор,	В	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328

	4. Мышцы глазных яблок, 5. Вестибулярный ядерный комплекс. б) 1. Ядра 3,4, 6 черепно-мозговых нервов, 2. Ампулярный рецептор, 3. Мышцы глазных яблок, 4. Вестибулярный ядерный комплекс, 5. Вестибулярный ганглий. в) 1. Ампулярный рецептор, 2. Вестибулярный ганглий, 3. Вестибулярный ядерный комплекс.4. Ядра 3,4, 6 черепномозговых нервов, 5. Мышцы глазных яблок,		с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	401. Под вестибулярным нистагмом понимается: а) ритмическое, непроизвольное двухкомпонентное отклонение глаз в определенной плоскости б) периодическое отклонение глаз в определенной плоскости в) смещение взора в сторону	a	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	402. Нистагм первой степени выявляется при фиксации взгляда в сторону: а) быстрого компонента б) медленного компонента в) при взгляде прямо	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	403. Для выявления нистагма взгляд больного фиксируют в сторону компонента нистагма: а) быстрого б) медленного	a	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер.

	в) взгляд прямо		агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	404. При лечении кохлеарного неврита чаще всего применяется следующий комплекс лекарственных препаратов: а) ганглиоблокаторы, снотворные, сосудорасширяющие средства и витаминные препараты группы В б) сосудорасширяющие, витамины группы В, средства тонизирующие нервную систему в) сосудорасширяющие, витамины группы В, препараты антихолинэстеразного действия	б	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
10	405. Оптокинетический нистагм возникает из-за: а) зрительного раздражения движущимися предметами б) первичного возбуждения отолитового аппарата в) первичного возбуждения купулярного аппарата	a	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль		
1.	406. К спонтанным вестибулярным симптомам относятся: а) головокружение, поствращательный нистагм, тошнота, бледность, потливость б) головокружение, тошнота, рвота, спонтанный нистагм, расстройство равновесия в) тошнота, рвота, спонтанный и прессорный нистагм	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	407. 8 пара черепно-мозговых нервов входит в полость черепа через: а) водопровод преддверия б) внутренний слуховой проход в) водопровод улитки	б	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	408. Первый нейрон вестибулярной порции 8 пары черепно-мозговых нервов заканчивается в: а) ядрах заднего четверохолмия б) в дорсальном и вентральном ядрах ствола головного мозга в) в ядрах Бехтерева, Дейтерса, Швальбе, Роллера	В	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства)

4	409. В возникновении кохлеарного неврита имеют значение этиологические факторы: а) наследственные б) инфекционные, токсические, травматические, эндокринные, сосудистые в) метаплазия нервных образований первого нейрона слухового анализатора	б	Режим доступа: http://www.studentli brary.ru Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М.
			: ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	410. Кохлеарный неврит развивается при: а) сахарном диабете, атеросклерозе, гипертонической болезни, эпидемическом цереброспинальном менингите б) пороках сердца, язвенной болезни, гастрите в) раке желудка, печени, кишечника	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	411. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	412. Подвижность цепи слуховых косточек при сенсоневральной тугоухости: а) Сохранена б) Ограничена в) Отсутствует	a	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под

			ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	413. Причиной сенсоневральной тугоухости является: а) Дисфункция слуховой трубы б) Водянка лабиринта в) Производственный шум и вибрация, ототоксические препараты г) Остеодистрофические процессы в костном лабиринт	B	Словарь греколатинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	414. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
10	415. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в	б	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 -

отолито	вой пробе,	Педиатрия, 060201
б)	выраженности	- Стоматология,
вестибу	ловегетативных реакций,	160105 - Мед
возника	ющих при вращательных	профил. дело / Е. Г.
пробах,		Шахова ; ВолгГМУ
в) степе	ни отклонения туловища в	Минздрава РФ
отолито	вой пробе,	Волгоград : Изд-во
		ВолгГМУ, 2015
		66, [2] с. : ил.

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль		
1.	416. Симптомы морской болезни быстрее возникают при максимальном возбуждении: а) купулярного аппарата б) отолитового аппарата в) интерорецепторов внутренних органов	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	417. При профотборе используют вестибулярные тесты: а) калорическая проба, прессорная проба, вращательная проба Барани б) вращательная проба Барани, оттолитовая реакция Воячека, фланговая походка в) Отолитовая реакция Воячека, качание на четырехштанговых качелях Хилова, вращение на специальных центрифугах	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа:

3	418. К выполнению какого вида работы не должны допускаться лица с болезнью Меньера: а) работа с химическими веществами, б) работа, связанная с движущимися механизмами, вождением транспорта, пребыванием на высоте в) работа в условиях крайнего севера	6	http://www.studentli brary.ru Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические
4	419. Лекарственные вещества, вызывающие кохлеарные невриты: а) антибиотики неомицинового ряда, стрептомицин, препараты хины и мышьяка б) антибиотики пенициллинового ряда, салицилаты, препараты хины и мышьяка в) сосудосуживающие, ганглиоблокаторы, антибиотики тетрациклинового ряда	a	руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	420. Чаще и быстрее приводят к развитию кохлеарного неврита травмы: а) акутравма б) баротравма в) вибротравма и механическая травма черепа	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	421. Больным кохлеарным невритом противопоказана работа с: а) вибрацией	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный

	б) шумом		pecypc] / Γ. 3.
	в) транспортом, движущимися механизмами, на высоте		Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	422. Для болезни Меньера характерны жалобы: а) медленное и постепенное снижение слуха, шум в ухе, головные боли, припадки с потерей сознания и судороги б) быстро развивающееся понижение слуха, шум в ухе, головные боли, обморочные состояния с потерей сознания без судорог в) приступы головокружения, расстройства равновесия, тошнота, рвота, понижение слуха и шум в ухе	В	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
8	423. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных пробах, в) степени отклонения туловища в отолитовой пробе,	б	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	424. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е.

			Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	425. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

ОПК-7 Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	426. Симптомы морской болезни быстрее возникают при максимальном возбуждении: а) купулярного аппарата б) отолитового аппарата в) интерорецепторов внутренних органов	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	427. При профотборе используют вестибулярные тесты:	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания

	а) калорическая проба, прессорная проба, вращательная проба Барани б) вращательная проба Барани, оттолитовая реакция Воячека, фланговая походка в) Отолитовая реакция Воячека, качание на четырехштанговых качелях Хилова, вращение на специальных центрифугах		гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	428. К выполнению какого вида работы не должны допускаться лица с болезнью Меньера: а) работа с химическими веществами, б) работа, связанная с движущимися механизмами, вождением транспорта, пребыванием на высоте в) работа в условиях крайнего севера	б	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	429. Лекарственные вещества, вызывающие кохлеарные невриты: а) антибиотики неомицинового ряда, стрептомицин, препараты хины и мышьяка б) антибиотики пенициллинового ряда, салицилаты, препараты хины и мышьяка в) сосудосуживающие, ганглиоблокаторы, антибиотики тетрациклинового ряда	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	430. Чаще и быстрее приводят к развитию кохлеарного неврита	a	Оториноларинголо гия [Электронный

	травмы: а) акутравма б) баротравма в) вибротравма и механическая травма черепа		ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	431. Больным кохлеарным невритом противопоказана работа с: а) вибрацией б) шумом в) транспортом, движущимися механизмами, на высоте	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	432. Для болезни Меньера характерны жалобы: а) медленное и постепенное снижение слуха, шум в ухе, головные боли, припадки с потерей сознания и судороги б) быстро развивающееся понижение слуха, шум в ухе, головные боли, обморочные состояния с потерей сознания без судорог в) приступы головокружения, расстройства равновесия, тошнота, рвота, понижение слуха и шум в ухе	В	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	433. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных пробах, в) степени отклонения туловища в	б	Словарь греколатинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как

	отолитовой пробе,		автор.
9	434. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	435. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

Способен ОПК-8 проводить контролировать эффективность И мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения Задания закрытого типа

		Содержание задания	Правильный ответ	Источник
		Выберите правиль		
		436. Симптомы морской болезни	б	Воспалительные
1.		быстрее возникают при		заболевания глотки
				[Электронный

	максимальном возбуждении: а) купулярного аппарата б) отолитового аппарата в) интерорецепторов внутренних органов		ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врача- специалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	437. При профотборе используют вестибулярные тесты: а) калорическая проба, прессорная проба, вращательная проба Барани б) вращательная проба Барани, оттолитовая реакция Воячека, фланговая походка в) Отолитовая реакция Воячека, качание на четырехштанговых качелях Хилова, вращение на специальных центрифугах	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	438. К выполнению какого вида работы не должны допускаться лица с болезнью Меньера: а) работа с химическими веществами, б) работа, связанная с движущимися механизмами, вождением транспорта, пребыванием на высоте в) работа в условиях крайнего севера	б	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	439. Лекарственные вещества, вызывающие кохлеарные невриты:	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ

	а) антибиотики неомицинового ряда, стрептомицин, препараты хины и мышьяка б) антибиотики пенициллинового ряда, салицилаты, препараты хины и мышьяка в) сосудосуживающие, ганглиоблокаторы, антибиотики тетрациклинового ряда		И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	 440. Чаще и быстрее приводят к развитию кохлеарного неврита травмы: а) акутравма б) баротравма в) вибротравма и механическая травма черепа 	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	441. Больным кохлеарным невритом противопоказана работа с: а) вибрацией б) шумом в) транспортом, движущимися механизмами, на высоте	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	442. Для болезни Меньера характерны жалобы: а) медленное и постепенное снижение слуха, шум в ухе, головные боли, припадки с потерей сознания и судороги б) быстро развивающееся понижение слуха, шум в ухе, головные боли, обморочные состояния с потерей сознания без судорог в) приступы головокружения, расстройства равновесия, тошнота, рвота, понижение слуха и шум в ухе	В	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. — М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli

			brary.ru
8	443. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных пробах, в) степени отклонения туловища в отолитовой пробе,	б	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	444. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	B	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	445. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015

		66, [2] с. : ил.
	1	

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

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	446. Симптомы морской болезни быстрее возникают при максимальном возбуждении: а) купулярного аппарата б) отолитового аппарата в) интерорецепторов внутренних органов	6	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
2.	447. При профотборе используют вестибулярные тесты: а) калорическая проба, прессорная проба, вращательная проба Барани б) вращательная проба Барани, оттолитовая реакция Воячека, фланговая походка в) Отолитовая реакция Воячека, качание на четырехштанговых качелях Хилова, вращение на специальных центрифугах	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
3	448. К выполнению какого вида работы не должны допускаться лица с болезнью Меньера: а) работа с химическими веществами,	б	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]:

	б) работа, связанная с движущимися механизмами, вождением транспорта, пребыванием на высоте в) работа в условиях крайнего севера		[руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М. : Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
4	449. Лекарственные вещества, вызывающие кохлеарные невриты: а) антибиотики неомицинового ряда, стрептомицин, препараты хины и мышьяка б) антибиотики пенициллинового ряда, салицилаты, препараты хины и мышьяка в) сосудосуживающие, ганглиоблокаторы, антибиотики тетрациклинового ряда	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	450. Чаще и быстрее приводят к развитию кохлеарного неврита травмы: а) акутравма б) баротравма в) вибротравма и механическая травма черепа	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	451. Больным кохлеарным невритом противопоказана работа с: а) вибрацией б) шумом в) транспортом, движущимися механизмами, на высоте	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru

7	452. Для болезни Меньера характерны жалобы: а) медленное и постепенное снижение слуха, шум в ухе, головные боли, припадки с потерей сознания и судороги б) быстро развивающееся понижение слуха, шум в ухе, головные боли, обморочные состояния с потерей сознания без судорог в) приступы головокружения, расстройства равновесия, тошнота, рвота, понижение слуха и шум в ухе	В	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	453. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных пробах, в) степени отклонения туловища в отолитовой пробе,	б	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	454. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.

10	455. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.
----	--	---	--

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

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	456. Симптомы морской болезни быстрее возникают при максимальном возбуждении: а) купулярного аппарата б) отолитового аппарата в) интерорецепторов внутренних органов	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врачаспециалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	457. При профотборе используют вестибулярные тесты: а) калорическая проба, прессорная проба, вращательная проба Барани б) вращательная проба Барани, оттолитовая реакция Воячека, фланговая походка в) Отолитовая реакция Воячека, качание на четырехштанговых	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С.,

3	качелях Хилова, вращение на специальных центрифугах 458. К выполнению какого вида работы не должны допускаться лица с болезнью Меньера: а) работа с химическими веществами, б) работа, связанная с движущимися механизмами, вождением транспорта, пребыванием на высоте в) работа в условиях крайнего севера	б	Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru Обследование оториноларингологического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М. : Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа:
4	459. Лекарственные вещества, вызывающие кохлеарные невриты: а) антибиотики неомицинового ряда, стрептомицин, препараты хины и мышьяка б) антибиотики пенициллинового ряда, салицилаты, препараты хины	a	нttp://www.studentli brary.ru Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный
5	и мышьяка в) сосудосуживающие, ганглиоблокаторы, антибиотики тетрациклинового ряда 460. Чаще и быстрее приводят к	a	[Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru Оториноларинголо гия [Электронный
	развитию кохлеарного неврита травмы: а) акутравма б) баротравма в) вибротравма и механическая травма черепа		ресурс]: учебник / В. В. Вишняков М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с.: ил Режим доступа: http://www.studentli

			brary.ru
6	461. Больным кохлеарным невритом противопоказана работа с: а) вибрацией б) шумом в) транспортом, движущимися механизмами, на высоте	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
7	462. Для болезни Меньера характерны жалобы: а) медленное и постепенное снижение слуха, шум в ухе, головные боли, припадки с потерей сознания и судороги б) быстро развивающееся понижение слуха, шум в ухе, головные боли, обморочные состояния с потерей сознания без судорог в) приступы головокружения, расстройства равновесия, тошнота, рвота, понижение слуха и шум в ухе	B	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	463. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных пробах, в) степени отклонения туловища в отолитовой пробе,	б	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст]: учеб. пособие / Федер. агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова. - Волгоград: Изд- во ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	464. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учеб метод. пособие для врачей системы

	б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности		последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: ВолгГМУ, 2014 45, [3] с.: ил.
10	465. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

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

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правиль	ный ответ	
1.	466. Симптомы морской болезни быстрее возникают при максимальном возбуждении: а) купулярного аппарата б) отолитового аппарата в) интерорецепторов внутренних органов	б	Воспалительные заболевания глотки [Электронный ресурс]: руководство / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Крюков А. И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 288 с. (Библиотека врача-

	<u> </u>		
			специалиста) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
2.	467. При профотборе используют вестибулярные тесты: а) калорическая проба, прессорная проба, вращательная проба Барани б) вращательная проба Барани, оттолитовая реакция Воячека, фланговая походка в) Отолитовая реакция Воячека, качание на четырехштанговых качелях Хилова, вращение на специальных центрифугах	a	Пальчун В. Т. Воспалительные заболевания гортани и их осложнения [Электронный ресурс] : руководство / Пальчун В. Т., Лапченко А. С., Муратов Д. Л. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010 176 с. : ил (Библиотека врачаспециалиста) - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
3	468. К выполнению какого вида работы не должны допускаться лица с болезнью Меньера: а) работа с химическими веществами, б) работа, связанная с движущимися механизмами, вождением транспорта, пребыванием на высоте в) работа в условиях крайнего севера	б	Обследование оториноларинголог ического больного [Электронный ресурс]: [руководство] / Пальчун В. Т., Лучихин Л. А., Магомедов М. М., Зеликович Е. И М.: Литтерра, 2014 336 с (Практические руководства) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
4	469. Лекарственные вещества, вызывающие кохлеарные невриты: а) антибиотики неомицинового ряда, стрептомицин, препараты хины и мышьяка б) антибиотики пенициллинового ряда, салицилаты, препараты хины и мышьяка в) сосудосуживающие, ганглиоблокаторы, антибиотики	a	Богомильский М. Р. ОСОБЕННОСТИ И КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИН ГОЛОГИИ [Электронный ресурс] / М.Р. Богомильский М.

	тетрациклинового ряда		: ГЭОТАР-Медиа, 2011 Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
5	470. Чаще и быстрее приводят к развитию кохлеарного неврита травмы: а) акутравма б) баротравма в) вибротравма и механическая травма черепа	a	Оториноларинголо гия [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Вишняков М. : ГЭОТАР- Медиа, 2014 328 с. : ил Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
6	471. Больным кохлеарным невритом противопоказана работа с: а) вибрацией б) шумом в) транспортом, движущимися механизмами, на высоте	В	Пискунов Г. 3. Перфорация перегородки носа и ее лечение [Электронный ресурс] / Г. 3. Пискунов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 72 с Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
7	472. Для болезни Меньера характерны жалобы: а) медленное и постепенное снижение слуха, шум в ухе, головные боли, припадки с потерей сознания и судороги б) быстро развивающееся понижение слуха, шум в ухе, головные боли, обморочные состояния с потерей сознания без судорог в) приступы головокружения, расстройства равновесия, тошнота, рвота, понижение слуха и шум в ухе	В	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа [Электронный ресурс]: руководство / под ред. А.С. Лопатина. – М.: Литтерра, 2011 816 с (Рациональная фармакотерапия) Режим доступа: http://www.studentli brary.ru
8	473. Оценка годности к службе в авиации и морском флоте проводится по: а) интенсивности и продолжительности пост	б	Словарь греко- латинских оториноларинголог ических терминов [Текст] : учеб. пособие / Федер.

	вращательного нистагма, степени отклонения туловища в отолитовой пробе, б) выраженности вестибуловегетативных реакций, возникающих при вращательных пробах, в) степени отклонения туловища в отолитовой пробе,		агентство по здравсоцразвитию РФ; ВолГМУ; сост. Е. Г. Шахова Волгоград: Издво ВолГМУ, 2006 128 с На обл. сост. указан как автор.
9	474. Ведущие факторы для возникновения ларингита: а) питье раздражающих напитков и употребление пряной пищи б) злоупотребление алкоголем и курением в) питье холодных и горячих жидкостей, перегревание и охлаждение, профессиональные вредности	В	Шахова Е. Г. Риносинусит [Текст]: учебметод. пособие для врачей системы последип. образования, обучающихся по спец. "Оториноларингол огия" / Е. Г. Шахова, С. Е. Козловская, В. А. Зайцев; ВолгГМУ Минздрава РФВолгоград: ВолгГМУ, 201445, [3] с.: ил.
10	475. Патологический процесс при сенсоневральной тугоухости локализуется: а) Среднее ухо б) Внутреннее и среднее ухо в) Внутреннее ухо	В	Шахова Е. Г. Периферические вестибулярные расстройства [Текст]: учеб. пособие для спец.: 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060201 - Стоматология, 160105 - Мед профил. дело / Е. Г. Шахова; ВолгГМУ Минздрава РФ Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2015 66, [2] с.: ил.

Шкала оценивания	Критерий оценивания
Согласно БРС ВолгГМУ:	
-61 – 75%	% ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ
Удовлетворительно (3)	61 - 75
- 76 – 90%	76–90
Хорошо (4)	91 - 100
-91-100	
Отлично (5)	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Свиридова Наталия Ивановна **09.09.24** 13:43 (MSK) Сертификат 0475ADC000A0B0E2824A08502DAA023B6C