Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине «Поликлиническая и неотложная педиатрия» для обучающихся по специальности 31.05.02 Педиатрия в 2023-2024 учебном году

$\mathcal{N}_{\underline{o}}$		Проверяемые
n/n	Вопросы для оценки освоения практических навыков	компетенции
1.	Оформление медицинской документации участкового педиатра:	ОПК-1,
	информированное согласие на обработку персональных данных, отказ	ОПК-5,
	от профилактических прививок, проведение обследования; лечения и	ОПК-6, ПК-
	иммунопрофилактики, статистический талон (ф.№025-1/у),	3, ПК-7
	выписку из медицинской карты амбулаторного, стационарного	
	больного (ф.№027/у),	
	диспансерную карту (ф.№030/у),	
	сведения о лекарственных средствах, выписанных и отпущенных	
	гражданам, имеющим право на получение набора социальных услуг	
	(φ.№030-P/y),	
	карта профилактических прививок (ф.063/у),	
	направление на госпитализацию, восстановительное лечение,	
	обследование, консультацию (ф.№057/у),	
	экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом,	
	остром профессиональном отравлении, необычной реакции на	
	прививку (ф.№058/у),	
	справку для получения путёвки на санаторно-курортное лечение	
	(φ.№070/y),	
	санаторно-курортную карту для детей (ф.№076/у),	
	медицинскую справку на ребенка, отъезжающего в санаторный	
	оздоровительный лагерь (ф.№079/у),	
	медицинскую справку на абитуриентов, поступающих в высшие	
	учебные заведения, техникумы, средние специальные учебные	
	заведения, профессионально-технические, технические училища, на	
	подростков, поступающих на работу (ф.№086/у), справку в ДОУ после болезни, справку о временной	
	нетрудоспособности студента (ф.№095/у),	
	историю развития ребенка (ф.№112/у),	
	карту медицинского освидетельствования гражданина, подлежащего	
	призыву на военную службу (согласно приложению №1 к приказу	
	Министра обороны РФ от 16.09.2015 №533),	
	направления детей в процедурный и физиокабинеты, на	
	консультацию к специалистам, лабораторное и инструментальное	
	обследование (ф.№200/у),	
	медицинское заключение о принадлежности несовершеннолетнего к	
	медицинской группе для занятий физической культурой,	
	направление на иммунологическую комиссию,	
	лист временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком,	
	направление ребенка на освидетельствование в Бюро медико-	
	социальной экспертизы.	
2.	Оформление рецепта на лекарственные препараты с определением	ОПК-1,

ОПК-4, индивидуальной дозы, необходимой формы лекарственного препарата, курса терапии. Разъяснение детям, ОПК-5, их родителям (законным представителям) и лицам, осуществляющих уход за ОПК-6, ребенком, правила приема медикаментозных средств и проведения ОПК-8, немедикаментозной терапии. Проведение контроля эффективности и ОПК-9, ПК-8 безопасности медикаментозной и немедикаментозной терапии у детей. 1) Азитромицин 2) Алюминия фосфат 3) Амброксол 4) Амоксициллин Амоксициллин/клавулановая кислота 5) 6) Будесонид 7) Диазепам Ибупрофен 8) 9) Йодид калия Ипратропиум бромид+фенотерол 10) 11) Кларитромицин 12) Комплекс железа3+ гидроксида с полимальтозой 13) Метилпреднизолона ацепонат 14) Мометазона фуроат 15) Нистатин Нифурател 16) Оксиметазолин 17) 18) Омепразол 19) Панкреатин 20) Парацетамол Сальбутамол 21) 22) Симетикон 23) Смектит диоктаэдрический 24) Фуразидин 25) Холекальциферол Цетиризин 26) 27) Цефураксима аксетил 3. ОПК-1, Диагностика неотложных и угрожающих жизни состояний у детей. ОПК-4, Оказание неотложной помощи ребенку на догоспитальном этапе в соответствии с действующими нормативными документами. ОПК-5, ОПК-8, 1) Анафилактический шок. 2) $O\Pi K$ -9, Ангионевротический отек. ОПК-11, ПК-3) Болевой синдром. 4) Бронхообструктивный синдром *5, ΠΚ-6, ΠΚ-*8. ПК-9. ПК-5) Гипергликемическая кома 6) 10, ПК-11 Гипертермический синдром 7) Гипертонический криз. 8) Гипогликемическая кома 9) Ингаляции дыма, горячего воздуха.

	1		1
	10)	Кровотечение	
	11)	Лихорадка.	
	12)	Одышечно-цианотический приступ	
	13)	Острая дыхательная недостаточность	
	14)	Острая надпочечниковая недостаточность	
	15)	Острая почечная недостаточность	
	16)	Острая сердечная недостаточность	
	17)	Отморожение. Замерзание.	
	18)	Отравления.	
	19)	Приступ бронхиальной астмы	
	20)	Синдром дыхательных расстройств у новорождённых	
	21)	Синкопальные состояния.	
	22)	Солнечный тепловой удар.	
	23)	Судорожный синдром различной этиологии	
	(фебрильные	, гипогликемические, гипокалиемические).	
	24)	Укусы змей.	
	25)	Утопление в морской воде.	
	26)	Утопление в пресной воде.	
	27)	Электротравма.	
4.	Оценка би	ологического, физического и нервно-психического	ОПК-1,
	развития.	•	ОПК-9, ПК-2

<i>№</i>	P	Проверяемые
n/n	Вопросы для 2 этапа экзамена (собеседование)	компетенции
	Основные нормативные документы, регламентирующие оказание медицинской помощи детям.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
2.	Основные принципы охраны здоровья граждан Российской Федерации, изложенные в Федеральном законе «Об основах охраны здоровья граждан в российской федерации» от 21 ноября 2011 г. № 323-Ф3.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
3.	«Порядок оказания медицинской помощи» и «стандарт медицинской помощи». Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в российской федерации» от 21 ноября 2011 г. № 323-Ф3.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
4.	Основные положения оказания амбулаторно- поликлинической помощи, определенные приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ № 366н от 16.04.2012 г. "Об утверждении Порядка оказания педиатрической помощи".	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
5.	Структура детской поликлиники (приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ№ 366н от 16.04.2012 г. "Об утверждении Порядка оказания педиатрической помощи").	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
6.	Основные задачи и направления деятельности детской поликлиники.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
7.	Типы, категории, структура и штаты детских поликлиник.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
8.	Нормативные документы, регламентирующие работу детской поликлиники.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
9.	Функциональные обязанности главного врача, зам. главного врача по лечебной работе, зав. отделением, участкового педиатра.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
10.	Основные подразделения детской поликлиники. Организация их работы.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
11.	Организация приема детей в поликлинике. Нормативы приема участкового врача. Оснащение кабинета участкового педиатра.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8

		T
12.	Кабинет здорового ребенка. Задача, объем работы.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
13.	Участковый принцип в работе детской поликлиники.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
	Паспорт участка. Структура детского населения на	ПК-8
	педиатрическом участке.	
14.	Основные разделы работы участкового педиатра. Их	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
17.	содержание.	ПК-8
15	1	
15.	Профилактическая деятельность участкового педиатра.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
_		ОПК-6, ПК-2, ПК-16
16.	Основные виды лечебной работы участкового педиатра.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	Оказание помощи детям на дому в случае возникновения	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	острого заболевания. Нормативы работы.	ОПК-11, ПК-3, ПК-5,
		ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-
		9, ПК-10, ПК-11
17.	Принципы организации «стационара на дому».	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
		ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ОПК-11, ПК-3, ПК-5,
		ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-
		9, ПК-10, ПК-11
18.	Лекарственное обеспечение детского населения, принципы	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
10.	его организации и учета. Категории детского населения.	ОПК-6, ОПК-8, ПК-3,
	его организации и у тега. Категории детекого населения.	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
		8, ПК-9, ПК-10
10	Партина ручному наменалитер, учестверащиму размения	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
19.	Правила выдачи документов, удостоверяющих временную	
	нетрудоспособность родителей и подростков.	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
		11, ПК-3, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7
20.	Организационная работа участкового врача-педиатра.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	Планирование работы и её анализ. Критерии оценки	ОПК-6, ПК-2, ПК-3,
	эффективности работы участкового педиатра. Основные	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	формы отчетно-учетной документации участкового	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
	педиатра.	ПК-16
21.	Организация противоэпидемической работы, специфической	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	профилактики инфекционных заболеваний в поликлинике.	ОПК-6, ПК-2, ПК-3,
	Национальный календарь профилактических прививок.	ПК-16
	Приказ Министерства здравоохранения РФ №125н от	
	21.03.14Γ.	
22.	Организация диспансерного наблюдения детского	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	населения. Виды профилактики. Критерии оценки	ОПК-6, ПК-2, ПК-3,
	эффективности диспансерного наблюдения детей и	ПК-16
	подростков в детской поликлинике.	
23.	Понятие «Здоровье» (по определению ВОЗ). Критерии	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
_0.	здоровья. Принципы комплексной оценки состояния	ОПК-6, ПК-2, ПК-16
	здоровья.	
24.	Группы здоровья, группы риска, их характеристика.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
∠→.	Распределение детского населения по группам здоровья.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-6, ПК-2, ПК-16
	Индекс здоровья.	OHI 0, HIX-2, HIX-10
25	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-9,
25.	Принципы и методы оценки физического развития детей	
	различного возраста. Оценка физического развития методом	ПК-2, ПК-16
	центильных отклонений.	
26.	Нормативы физического развития детей раннего возраста.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-9,
20.		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Использование метода ориентировочных расчетов.	ПК-2, ПК-16
27.	Принципы оценки нервно-психического развития детей	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-9,
	Принципы оценки нервно-психического развития детей	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-9,

	раннего возраста.	ПК-2, ПК-16
29.	Организация питания детей 1-го года жизни. Виды	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	вскармливания.	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
		11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-8, ПК-9, ПК-10,
		ПК-11, ПК-16
30.	Естественное вскармливание. Преимущества грудного	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	вскармливания. Исключительно грудное вскармливание.	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	Десять шагов успешного внедрения грудного	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
	вскармливания в детских поликлиниках.	ПК-8, ПК-9, ПК-10,
31.	Основные правила естественного вскармливания. Методы	ПК-11, ПК-16 ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
51.	расчета суточного объема питания.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	расчета суточного объема питания.	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ΠK -8, ΠK -9, ΠK -10,
		ПК-11, ПК-16
32.	Сроки введения продуктов и блюд прикормов.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
		ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
		11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-8, ПК-9, ПК-10,
		ПК-11, ПК-16
33.	Лактационные кризы. Виды гипогалактии, причины.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	Признаки недостаточной лактации. Профилактика и лечение	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	гипогалактии.	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-8, ПК-9, ПК-10,
34.	Искусственное вскармливание. Классификация современных	ПК-11, ПК-16 ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
34.	адаптированных смесей, их характеристика.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	адантированных емесен, их характеристика.	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ΠK -8, ΠK -9, ΠK -10,
		ПК-11, ПК-16
35.	Физическое воспитание детей раннего возраста.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	-	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
		11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-8, ПК-9, ПК-10,
		ПК-11, ПК-16
36.	Закаливание детей раннего возраста. Режим и методы	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	закаливания. Группы закаливания.	ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-16
37.	Комплексы гимнастики и массажа для детей раннего	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
37.	возраста.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-3, ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
	200pu01u	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
		8, ПК-16
38.	Мероприятия по антенатальной охране плода и	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	новорожденного, проводимые в детской поликлинике.	ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
	Дородовые патронажи. Сроки их проведения, цели, задачи.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-
		9, ПК-16
39.	Оценка качества проведения дородовых патронажей	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	участковым педиатром.	ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-
40	Поприниций располно состанизмий чета смем	9, ПК-16
40.	Первичный врачебно-сестринский патронаж новорожденного. Цель и задачи. Сроки проведения.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
	поворожденного. цель и задачи. Сроки проведения.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-
		9, ПК-16
L		/, III. IV

41.	Стандарт наблюдения здорового ребенка на 1 месяце жизни участковым врачом педиатром.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
42.	Стандарт диспансерного наблюдения детей здоровых 1-го года жизни. Сроки врачебных осмотров, объем дополнительного обследования.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
43.	Плана наблюдения ребёнка 1 года жизни. Содержание эпикриза на здорового ребенка.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
44.	Объем и сроки проведения профилактических медицинских осмотров здоровых детей раннего возраста в детской поликлинике.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
45.	Объем и сроки проведения профилактических медицинских осмотров здоровых детей дошкольного возраста в детской поликлинике.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
46.	Проведение профилактических осмотров школьников врачом педиатром и врачами специалистами.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
47.	Организация наблюдения за новорожденными групп направленного риска в детской поликлинике.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
48.	Наблюдение новорожденных детей с риском патологии ЦНС. Содержание профилактических осмотров, особенности превентивных мероприятий.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
49.	Наблюдение новорожденных детей с риском внутриутробного инфицирования. Особенности стандарта наблюдения, профилактических мероприятий.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
50.	Наблюдение новорожденных детей с риском трофических нарушений и эндокринопатий. Содержание профилактических осмотров.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
51.	Наблюдение новорожденных детей с риском врожденных пороков развития наследственных заболеваний.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
52.	Наблюдение новорожденных детей социального риска. Роль медицинских патронажей.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-

		11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
	Δ	16
53.	Факторы перинатального риска. Комплексная оценка	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	состояния здоровья новорожденного ребенка, определение	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	группы здоровья, группы риска новорожденных.	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
	П	16
54.	Диспансерное наблюдение за детьми, перенесших родовую	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	травму ЦНС. Принципы восстановительного лечения.	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
		11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
	П	16
55.	Диспансерное наблюдение за детьми, перенесших	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	гемолитическую болезнь новорожденного. Принципы	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	восстановительного лечения.	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
	П	16
56.	Диспансерное наблюдение за детьми, перенесших сепсис,	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	гнойно-воспалительные заболевания в периоде	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	новорожденности.	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
	M	16
<i>57.</i>	Мероприятия антенатальной и постнатальной профилактики	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	заболеваний детей раннего возраста.	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
		11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
	Actions and management and attendance of States and Sta	16
58.	Факторы риска развития рахита со стороны ребенка и	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	матери.	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ΠK -7, ΠK -8, ΠK -9, ΠK -
		16
59.	Организация диспансерного наблюдения за детьми с	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
33.	рахитом. Показания для госпитализации детей с рахитом.	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	Показания к применению природных лечебных факторов,	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
	лекарственной, немедикаментозной и др. методов	ΠK -7, ΠK -8, ΠK -9, ΠK -
	реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.	16
60.	Диспансерное наблюдение за детьми с хроническими	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
30.	расстройствами питания. Показания к применению	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	природных лечебных факторов, лекарственной,	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
	немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч.	ΠK -7, ΠK -8, ΠK -9, ΠK -
	санаторно-курортного лечения.	16
61.	Диспансерное наблюдение за детьми с железодефицитной	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	анемией. Показания к применению природных лечебных	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
	реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.	ΠK -7, ΠK -8, ΠK -9, ΠK -
		16
62.	Диспансерное наблюдение за детьми с атопическим	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	дерматитом. Показания к применению природных лечебных	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
	реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.	ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
		16
63.	Задачи и штаты отделения организации медицинской	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
	помощи детям и подросткам в образовательных	ПК-8
	учреждениях детских поликлиник.	
_		

	Y	
64.	Функциональные обязанности медперсонала ДОУ и школы.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
_	Виды медицинской документации.	ПК-8
<i>65.</i>	Типы дошкольных детских учреждений.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
		ПК-8
66.	Основные гигиенические требования к ДОУ.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
		ПК-8
67.	Школьные учреждения. Медицинское обеспечение	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
	общеобразовательных и специальных школ.	ПК-8
68.	Правила оформления ребенка в ДОУ и школу. Оценка	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
	школьной зрелости.	ПК-8
69.	Течение периода адаптации детей в ДОУ. Виды адаптации,	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
	их клиническая характеристика.	ПК-8
70.	Медико-педагогические мероприятия в периоде адаптации	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	ребенка в ДОУ. Врачебный контроль.	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-
		8, ПК-9, ПК-16
71.	Основные принципы питания детей до 7 лет в ДОУ.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	Суточные потребности в пищевых ингредиентах и калориях.	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-
		8, ПК-9, ПК-16
72.	Основные виды документации по организации и контролю	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	питания детей в образовательных учреждениях.	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-
		8, ПК-9, ПК-16
73.	Режим, методы закаливания. Группы закаливания.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
		ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-16
74.	Медицинские группы по физкультуре.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
		ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-16
<i>75.</i>	Противоэпидемическая работа в образовательных	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	учреждениях.	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-
		6, ПК-7, ПК-8, ПК-16
76.	Диспансерное наблюдение детей в ДОУ. Организация и	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	проведение плановых профилактических осмотров детей	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
	дошкольного возраста. Роль скрининг- обследования.	11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ΠK -7, ΠK -8, ΠK -9, ΠK -
		16
<i>77</i> .	Анализ заболеваемости детей, посещающих	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	образовательные учреждения.	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
		11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
_		16
<i>78.</i>	Подготовка детей к поступлению в образовательное	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	учреждение.	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
		11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
	Потемперати	16
<i>79.</i>	Правила первого приема ребенка в ДОУ.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
		ОПК-6, ОПК-9, ОПК-
		11, ПК-2, ПК-5, ПК-6,
		ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-
i		16

80.	Организация контроля за состоянием здоровья детей в образовательных учреждениях.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
81.	Организация питания детей в ДОУ. Нормативы питания детей дошкольного возраста. Методы контроля обеспечения рационального питания детей в ДОУ.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
82.	Организация правильного физического воспитания детей в ДОУ. Требования и методы контроля.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК- 11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК- 16
83.	Санэпидемиологический контроль в ДОУ.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ПК-2, ПК-3, ПК-16
84.	Контроль за организацией физического воспитания школьников.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ПК-2, ПК-16
85.	Направления и принципы врачебно-профессионального ориентирования.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ПК-2, ПК-8, ПК-16
86.	Профилактика кишечных инфекций в образовательных учреждениях.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
87.	Профилактика гриппа в образовательных учреждениях.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
88.	Профилактика контактных гельминтозов.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
89.	Организация рационального питания детей и подростков в школах.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ПК-2, ПК-16
90.	Определение понятия «подросток».	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-9, ПК-2, ПК-16
91.	Состояние здоровья подростков на современном этапе.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ПК-2, ПК-16
92.	Биологические особенности подросткового возраста.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ПК-2, ПК-16
93.	Психологические и социальные особенности подростков.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ПК-2, ПК-16

0.4	IC C	
94.	Клинические особенности течения соматической патологии	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	у подростков.	ОПК-6, ОПК-9, ПК-5,
		ΠK -6, ΠK -7, ΠK -8, ΠK -
		9, ПК-10, ПК-11
95.	Нормативы физического и полового развития подростков.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	Методы их оценки.	ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ПК-16
96.	Охрана репродуктивного здоровья подростков.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
		ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ПК-16
97.	Роль медико-социального отделения поликлиники в охране	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	здоровья детей и подростков.	ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ПК-16
98.	Медицинское обеспечение подростков при подготовке к	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	службе в армии.	ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
	on more bup mini	ПК-16
99.	Профилактика гельминтозов на педиатрическом участке и в	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
99.	детских коллективах.	$O\Pi K$ 1, $O\Pi K$ 4, $O\Pi K$ 5, $O\Pi K$ -6, $O\Pi K$ -9, ΠK -2,
	детеких коллективах.	ПК-16
100.	Тактика ведения детей раннего возраста на педиатрическом	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
100.	± ± ±	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	участке: первичный вызов, первичный приём, повторный	
	вызов, повторный приём, активное посещение.	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16
101.	Работа врача в фильтре детской поликлиники.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
		ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16
102.	Ведение больных с инфекционными заболеваниями.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	1	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		лк-16
103.	Показания для экстренной госпитализации детей и	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
103.	подростков.	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	подростков.	ОПК-0, ОПК-0, ОПК-2, ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
	С	ПК-16
104.	Стационар на дому. Принципы организации.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
		ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16
105.	Анализ заболеваемости и смертности детей различных	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	возрастных групп.	ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7
106.	Понятие инвалидность. Определение, критерии	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	инвалидности. Причины. Правила оформления	ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
	инвалидности детей и подростков.	ПК-5, ПК-6, ПК-7
107.	Правила оформления ребенка в детский санаторий.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	1 1 1 1 · · · · · · · · · · · · · · · ·	ОПК-6, ОПК-9

108.	Общие показания и противопоказания к санаторно-	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
100.	курортному лечению.	ОПК-6, ОПК-9, ПК-2,
		ПК-5, ПК-6, ПК-8
109.	Понятие диспансеризация. Основные принципы	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	диспансеризации.	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
110	Нормативно-правовые основы организации диспансерного	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
110.	наблюдения за детьми и подростками в амбулаторных	ПК-8
	условиях. Общие положения Приказа Министерства	
	здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)	
	от 21 декабря 2012 г. N 1348н г. Москва "Об утверждении	
	Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного	
	наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в	
111	образовательных учреждениях".	
111.	Цели, задачи и этапы диспансеризации. Мероприятия диспансерного наблюдения.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
112.	Обязанности участкового врача, осуществляющего	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
112.	диспансерное наблюдение.	ПК-8
113.	1	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
	здоровья.	ПК-8
114.	1	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
	группой здоровья.	ПК-8
115.		ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
116.	группой здоровья. Принципы диспансерного наблюдения за детьми с IV	
110.	группой здоровья.	ПК-8
117.		ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
	группой здоровья.	ПК-8
118.	План диспансерного наблюдения. Примерная схема плана и	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7,
110	этапного эпикриза диспансерного больного.	ПК-8
119.	Критерии эффективности диспансерного наблюдения.	ОПК-1, ОПК-6, ПК-7, ПК-8
120.	Диспансерное наблюдение за детьми с внебольничной	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
120.	пневмонией. Показания к применению природных лечебных	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16
121.		ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	болезнью Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	powersmiradim, 2 i. ii ounarepne kypopinere ne iemisi.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16
122.	Диспансерное наблюдение за детьми с корригированными и	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	некорригированными врожденными пороками сердца.	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	Показания к применению природных лечебных факторов,	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	лекарственной, немедикаментозной и др. методов	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
	реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
123.	Диспансерное наблюдение за детьми с артериальной	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
123.	гипертензией. Показания к применению природных	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной и	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,

		T
	др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	лечения.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
101	п с	ПК-16
124.	Диспансерное наблюдение за детьми с острой	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	ревматической лихорадкой. Показания к применению	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	природных лечебных факторов, лекарственной,	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч.	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
	санаторно-курортного лечения.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
125.	Диспансерное наблюдение детей с хронической патологией	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	желудочно-кишечного тракта в стадию неполной и полной	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	ремиссии. Показания к применению природных лечебных	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
	П б	ПК-16
126.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	Показания к применению природных лечебных факторов,	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	лекарственной, немедикаментозной и др. методов	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		0, 11К-9, 11К-10, 11К-11, ПК-16
127.	Диспансерное наблюдение за детьми с функциональными	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
127.	нарушениями билиарного тракта. Показания к применению	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-9,
	природных лечебных факторов, лекарственной,	ОПК-0, ОПК-0, ОПК-2, ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч.	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	санаторно-курортного лечения.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
	canaropho kypopinoro ne iemin.	ΠΚ-16
128.	Диспансерное наблюдение за детьми с острым и	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
120.	хроническим пиелонефритом. Показания к применению	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	природных лечебных факторов, лекарственной,	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч.	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
	санаторно-курортного лечения.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16
129.	Диспансерное наблюдение за детьми с острым и	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	хроническим гломерулонефритом. Показания к применению	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	природных лечебных факторов, лекарственной,	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч.	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	санаторно-курортного лечения.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
	T	ПК-16
130.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	Показания к применению природных лечебных факторов,	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	лекарственной, немедикаментозной и др. методов	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
131.	Диспансерное наблюдение за детьми с ожирением и	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
131.	метаболическим синдромом. Показания к применению	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-9,
	природных лечебных факторов, лекарственной,	ОПК-0, ОПК-0, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч.	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	санаторно-курортного лечения.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ΠΚ-16
132.	Дспансерное наблюдение за детьми с заболеваниями	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	щитовидной железы. Показания к применению природных	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной и	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	лечения.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ЛК-16

 1332. Диспансерное наблюдение за детьми с нарушениями полового развития. Повезания к применению природных дечебных факторов, декарственной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного дечения. 134. Диспансерное наблюдение за детьми е броихиальной астмой. Реабилитационные мероприятия, проводимые у детей с броихиальной астмой. Показания к применению природных дечебных факторов, декарственной, пемедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 135. Диспансерное наблюдение за детьми с вприродных дечебных факторов, декарственной, пемедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 136. Скарлатина. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 131. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 132. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 133. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 134. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 135. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 136. Скоднош. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 136. Скоднош. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 136. Скоднош. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 137. Ветера пкс. Пок. д. Пкс. д
дечебым факторов, декарственной, немедикаментозной и др. мстодов реабилитации, в т.ч. сапаторпо-курортпого дечения др. мстодов реабилитации, в т.ч. сапаторпо-курортпого детой. Реабилитационные мероприятия, проводимые у детой с броихиальной астмой. Реабилитационные мероприятия, проводимые у детой с броихиальной астмой. Показания к применению природных лечебных факторов, декарственной, пемедикаментозной и др. мстодов реабилитации, в т.ч. сапаторно-курортного лечения. 135. Диспансерное наблюдение за детьми с аллертическим ринитом. Показания к применению природных лечебных факторов, пекарственной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 136. Скарлатина. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 011K-1, 011K-4, 011K-1, 11K-2, 11K-3, 11K-6, 01K-7, 11K-8, 01K-8, 01K-1, 01
др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного дечения. ПК-5, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-10 ПК-16 134. Диспансерное наблюдение за детьми с бронхиальной астмой. Реабилитационные мероприятия, проводимые у детей с бронхиальной астмой. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. ПК-16 ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-16 ПК-1, ПК-2, ПК-3 работного постения за детьми с аллергическим реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. ПК-16 ПК-4, ОПК-4, ОПК-8, ОПК-10 ПК-4, ОПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-8, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-8, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П в. ПК-9, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-8, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-6, ОПК-6
134. Диспансерное наблюдение за детьми с бронхиальной астмой. Реабилитационные мероприятия, проводимые у детей с бронхиальной астмой. Показания к приненсиию природных лечебных факторов, лекаретвенной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. сапаторпо-курортного лечения. 18. 11.
134. Диспансерное наблюдение за детьми с бронхиальной астмой. Реабилитационные мероприятия, проводимые у детей с бронхиальной астмой. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментольной и др. методов реабилитации, в т.ч. сапаторно-курортного лечения. 37. Диспансерное наблюдение за детьми с аллергическим риштом. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 40. ПК-2, ПК-3, ПК-2, ПК-3, ПК-3, ПК-2, ПК-3, ПК
134 Диспансерное наблюдение за детьми с бронхиальной астмой. Реабилитационные мероприятия, проводимые у детей с бронхиальной астмой. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментоэной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно- курортного лечения.
астмой. Реабилитационные мероприятия, проводимые у детей с броихиальной астмой. Показания к применению природных лечебных факторов, лекаретвенной, пемедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 135. Диспансерное наблюдение за детьми с аллергическим ринитом. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 136. Скарлатина. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краспуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краспуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краспуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 142. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 144. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 146. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 147. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 148. ПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-6, ОПК-6, ОПК
детей с бронхиальной астмой. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, пемедикаментоэной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения.
детей с бронхиальной астмой. Показания к применению природнях лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозиой и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 3, IIK-9, IIK-10, IIK-1, IIK-2, IIK-3, IIK-5, IIK-6, IIK-7, IIK-1, IIK-2, IIK-3, IIK
природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. сапаторно-курортного лечения. IIK-5, IIK-6, IIK-7, II
немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1 (ПК-1
135. Диспапсерное паблюдение за детьми с аллергическим ринитом. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 071К-1, 071К-2, 71К-3, 71К-9, 71К-10, 71К-1, 71К-2, 71К-3, 71К-9, 71К-10, 71К-1, 71К
135. Диспансерное наблюдение за детъми с аллергическим ринитом. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаменитояй и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-7, ПК-7, ПК-7, ПК-7, ПК-10, ПК-1, ПК-9, ПК-10, ПК-7, ПК-10, ПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-6, ПК-7, ПК-6, ПК-7, ПК-7, ПК-6, ПК-7, ПК-7, ПК-6, ПК-7, ПК-7, ПК-6, ПК-7,
ринитом. Показания к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 136. Скарлатина. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 130. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 131. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 132. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 133. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 134. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 135. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 146. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 147. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 148. ПК-9, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-7, ПК-6, ПК-7,
ракторов, лекарственной, немедикаментозной и др. методов реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 136. Скарлатина. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краспуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краспуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 142. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 144. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 145. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 146. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 147. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 148. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 149. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 140. Пк1, ПК2, ПК3, ПК6, ОПК8, ОПК1, ПК2, ПК3, ПК5, ПК6, ОПК4, ОПК1, ПК1, ПК
реабилитации, в т.ч. санаторно-курортного лечения. 136. Скарлатипа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 142. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 144. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 145. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 146. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 147. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 148. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 149. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия.
136 Скарлатина. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-1, ПК-1, ПК-1, ПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПВ 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16
136. Скарлатина. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 011K-1, 011K-4, 011K
136 Скарлатина. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 071К-1, 071К-4, 071К
профилактические мероприятия. ОПК-6, ОПК-8, ОПК
137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0ЛК-1, 0ЛК-4, 0ЛК
137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОЛК-1, ОЛК-4, ОЛК ОЛК-6, ОЛК-8, ОЛК ОЛК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-1, П
137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16
137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-16 ПК-16 ПК-16 ПК-16 ПК-16 ПК-16 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-16 ПК-16 ПК-16 ПК-16 ПК-16 ПК-16 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-16 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-16 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-1,
137. Ветряная оспа. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-7, П 8, ПК-9, П 8, П
138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-1, ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-1, ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-1,
138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 071K-1, 071K-4, 071K
138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0ПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0ПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0ПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0ПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0ПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-7, ПК-16 0ПК-1, ОПК-4, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-10, ПК-1, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-10, ПК-1, ОПК-6, ОПК-11, ПК-2, ПК-8, ПК-5, ПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-8, ПК-5, ПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-7, ПК-10, ПК-10, ПК-11, ПК-2, ПК-8, ПК-5, ПК-6, ОПК-11, ПК-2, ПК-8, ПК-5, ПК-6, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-5, ПК-6, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-5, ПК-6, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-5, ПК-6, ПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-5, ПК-6, ПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-11, ПК-
8, ПК-9, ПК-10, ПК-1 138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0 ПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0 ПК-1, ОПК-4, ОПК 0 ПК-1, ОПК-4, ОПК 0 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0 ПК-1, ОПК-1, ОПК-6, ОПК-8, ОПК 1 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0 ОПК-1, ОПК-4, ОПК 0 ПК-1, ОПК-4, ОПК 0 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 0 ОПК-1, ОПК-4, ОПК 0 ПК-1, ОПК-4, ОПК 0 ПК-1, ОПК-4, ОПК 0 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 139. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 141. 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. 143. 144.
138. Корь. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-8, ОПК-8, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-0, ОПК-8, ОПК-0, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-0, ОПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-0, ОПК-8, ОПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ОПК-8, ОПК-8, ОПК-7, ПС-6, ОПК-8, ОПК-8, ОПК-7, ПС-6, ОПК-8, ОПК-8, ОПК-7, ПС-6, ОПК-8, ОПК-8, ОПК-7, ПС-6, ОПК-8, ОПК-7, ПС-6, ОПК-8, ОПК-7, ПС-6, ОПК-7, ПС-6, ОПК-7, ПС-7, ПС-6, ОПК-7, ПС-7, ПС
профилактические мероприятия. ОПК-6, ОПК-8, ОПК-8, ОПК-5, ПК-5, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-0, ОПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-0, ОПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-1, ПК-16 141. Профилактические мероприятия.
ОЛК-11, ЛК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1 ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-16 142. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1 ПК-16
139. Краснуха. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-0 ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1 ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-0 ОПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1 ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ОПК-8, ОПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-3 ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-3 ПК-3 ПК-3 ПК-3 ПК-3 ПК-3 ПК-3
профилактические мероприятия. ОПК-6, ОПК-8, ОПК-0 ПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК-0 ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1 ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и ОПК-1, ОПК-4, ОПК-1 ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и ОПК-1, ОПК-4, ОПК-1 ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и ОПК-1, ОПК-4, ОПК-1 ПК-2, ПК-3 ПК-6, ПК-7, ПК-2 ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-2 ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-2 ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-2 ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-2 ПК-5 ПК-6 ПК-7, ПК-2 ПК-2 ПК-2 ПК-2 ПК-2 ПК-2 ПК-2 ПК-2
7 ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-0ПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-0ПК-4, ОПК-0ПК-4, ОПК-0ПК-4, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-0ПК-7, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-2, П
8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
140. Коклюш. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П 8, ПК-9, ПК-10, ПК-1 ПК-16 141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК-0, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-0, ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
141. Дифтерия. Порядок наблюдения за контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-1, ОПК-4, ОПК ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
профилактические мероприятия. ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
ОПК-11, ПК-2, ПК-3 ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
ПК-5, ПК-6, ПК-7, П
8, ПК-9, ПК-10, ПК-1
0, 11K-7, 11K-10, 11K-1 ПК-16
<u> </u>
. Гурытуутыными петеми и поровиналучинерина макапанатия — Гини к инти у инти
контактными детьми и профилактические мероприятия. ОПК-6, ОПК-8, ОПК ОПК-11, ПК-2, ПК-3

		ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
143.	Принципы обследования и выбор лечебно-тактических	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	мероприятий при угрожающих состояниях у детей на	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	догоспитальном этапе. Условия транспортировки.	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
144.	Первая врачебная помощь педиатра при синкопальных	ПК-16 ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
144.	состояниях.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-9,
		ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
1.45	Первая врачебная помощь педиатра при синдроме внезапной	ПК-16 ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
145.	смерти грудных детей.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	embru shildinga Marani	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
1.10	Happag providing waveyy havestra the average actra	ПК-16 ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
146.	Первая врачебная помощь педиатра при синдромах острой дыхательной недостаточности.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-9,
	дынатынын подостато тоотт	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
4.47	Manager = 200 - 20	ПК-16
147.	Методы терапии острой дыхательной недостаточности на догоспитальном этапе.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	doloni state.	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
1.10	T	ПК-16
148.	Первая врачебная помощь педиатра при острой обструкции верхних дыхательных путей.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	верхних дыхательных нутен.	$O\Pi K$ 0, $O\Pi K$ 0, $O\Pi K$ 3, $O\Pi K$ 3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
1.10	T	ПК-16
149.	Первая врачебная помощь при инородных телах трахеи и бронхов.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	opolinob.	ОПК-0, ОПК-0, ОПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
150	Пиотио отничения и пистем по	ПК-16
150.	Диагностика, клиника и экстренная терапия дыхательной недостаточности при синдроме бронхиальной обструкции.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	педсетато пости при синдроме оронанальной обструкции.	ОПК-0, ОПК-0, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
7	П	ПК-16
151.	Первая помощь при синдроме плеврального напряжения.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ОПК-0, ОПК-0, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16

152.	Методы терапии острой сердечно-сосудистой недостаточности на догоспитальном этапе.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
153.	Первая врачебная помощь при гипертоническим кризе и артериальной гипертензии. Тактика и первая врачебная помощь при одышечно-цианотических приступах. Показания к госпитализации, условия транспортировки.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
154.	Первая врачебная помощь педиатра при расстройствах сознания, судорожном синдроме. Дифференциальный диагноз судорог различного генеза, тактические решения на догоспитальном этапе.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
155.	Болевой синдром, терапевтическая тактика. Показания к госпитализации, условия транспортировки.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
156.	Лихорадка у детей. Выбор лечения и тактические решения при лихорадке.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
157.	Диагностика и первая врачебная помощь при электротравме.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
158.	Утопление, виды, дифференцированная терапия на догоспитальном этапе.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
159.	Лечение солнечного и теплового удара, дифференцированная терапия на догоспитальном этапе.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
160.	Первая помощь при отморожениях и замерзаниях, дифференцированная терапия на догоспитальном этапе.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
161.	Тактика врача-педиатра при укусах насекомых, змей и животных. Мероприятия по удалению невсосавшегося яда, принцип удаления всосавшегося яда.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3,

		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
162.	Тактика врача-педиатра при ингаляции дыма, горячего воздуха, окиси углерода. Характеристика и течение острого отравления в зависимости от поступления яда в организм.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
163.	Тактика врача-педиатра при тупой травме живота, грудной клетки.	ПК-16 ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
164.	Повреждение мягких тканей, травматические вывихи, переломы костей скелета. Первая врачебная помощь, показания к госпитализации.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
165.	Ожоговый шок. Тактика врача-педиатра. Условия транспортировки.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
166.	Анафилактический шок, клиника, тактика врача-педиатра.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
167.	Ангионевротический отек, тактика врача-педиатра.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
168.	Синдром Лайелла. Тактические решения, условия транспортировки.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
169.	Основные дифференциально-диагностические признаки заболеваний с инфекционными экзантемами, клинические варианты первичного инфекционного токсикоза. Диагностика и первая врачебная помощь при нейроинфекции.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
170.	Инфекционно-токсический шок при менингококкцемии, диагностика, первая врачебная помощь.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16

171.	Диарея. Тактика врача и первая врачебная помощь при эксикозе и ангидремическом шоке на догоспитальном этапе.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
172.	Синдром желтухи, дифференциальный диагноз, тактика, показания к госпитализации.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
173.	Использование врачом вербальных и невербальных средств общения для достижения эффективного взаимодействия с пациентами	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
174.	Барьеры, препятствующие эффективному общению врача с пациентом	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
<i>175</i> .	Медицинское интервью: понятие, основные принципы, структура. Введение в медицинское интервью. Опрос пациента	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
176.	Объяснение и планирование в медицинском интервью: основные задачи, структура данного этапа медицинского интервью. Завершение медицинского интервью	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
177.	Личность врача. Психологические требования к личности врача. Психологические особенности, снижающие коммуникативную компетентность врача.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
178.	Анатомо-физиологические особенности, основные закономерности роста и развития детей, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела, на первом году жизни.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
179.	Особенности вскармливания детей, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела, после выписки из стационара.	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК- 8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
180.	Особенности организации ухода за детьми, родившимися с очень низкой и экстремально низкой массой тела, после	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-2, ПК-3,

	выписки из стационара	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
	вышет по отационара	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16
181.	Клиническая характеристика перинатальных заболеваний,	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	ихближайших и отдаленных последствий, наиболее часто	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	регистрируемых у детей, родившихся с очень низкой и	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	экстремально низкой массой тела, на первом году жизни.	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
	Бронхолегочная дисплазия.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16
182.	Клиническая характеристика перинатальных заболеваний,	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	ихближайших и отдаленных последствий, наиболее часто	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	регистрируемых у детей, родившихся с очень низкой и	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	экстремально низкой массой тела, на первом году жизни.	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	Ранняя анемия недоношенных.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
102	Various and a va	ПК-16
183.	Клиническая характеристика перинатальных заболеваний, ихближайших и отдаленных последствий, наиболее часто	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	·	$O\Pi K$ -0, $O\Pi K$ -0, $O\Pi K$ -3, $O\Pi K$ -3,
	регистрируемых у детей, родившихся с очень низкой и	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	экстремально низкой массой тела, на первом году жизни.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
	Поздняя анемия недоношенных.	ПК-16
184.	Клиническая характеристика перинатальных заболеваний,	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	ихближайших и отдаленных последствий, наиболее часто	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	регистрируемых у детей, родившихся с очень низкой и	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	экстремально низкой массой тела, на первом году жизни.	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
	Рахит.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
		ПК-16
185.	Клиническая характеристика перинатальных заболеваний,	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	ихближайших и отдаленных последствий, наиболее часто	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	регистрируемых у детей, родившихся с очень низкой и	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	экстремально низкой массой тела, на первом году жизни.	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	Последствия перинатального поражения ЦНС.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
186.	Клиническая характеристика перинатальных заболеваний,	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
100.	ихближайших и отдаленных последствий, наиболее часто	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-3, ОПК-9,
	регистрируемых у детей, родившихся с очень низкой и	$O\Pi K$ 0, $O\Pi K$ 0, $O\Pi K$ 3, $O\Pi K$ 3,
	экстремально низкой массой тела, на первом году жизни.	ΠK -5, ΠK -6, ΠK -7, ΠK -
	Ретинопатия недоношенных.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
	тетипопатия педопошенных.	ПК-16
187.	Клиническая характеристика перинатальных заболеваний,	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
	ихближайших и отдаленных последствий, наиболее часто	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
	регистрируемых у детей, родившихся с очень низкой и	ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
	экстремально низкой массой тела, на первом году жизни.	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
	.ВПС-Открытый артериальный проток.	8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,
	70	ПК-16
188.	Коммуникативные навыки в педиатрии	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5,
		ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9,
		ОПК-11, ПК-2, ПК-3,
		ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-
		8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
	гверждено на заседании кафедры детских болезней педиатрич	

Утверждено на заседании кафедры детских болезней педиатрического факультета, протокол № 10 от «18» мая 2023 года

