

Сравнительная таблица

к проекту приказа Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 4 июля 2022 года № ҚР ДСМ-63 «Государственный общеобязательный стандарт высшего образования» и 9 января 2023 года № 4 «Об утверждении типовых учебных программ по медицинским и фармацевтическим специальностям»

1.1.13.2. Разработка программ интернатуры (1 год) по специальностям «Общая медицина» и «Педиатрия», «Стоматология». Увеличение кредитов в учебном году с 60 до 70

№ п/п	Структурный элемент	Действующая редакция	Предлагаемая редакция	Обоснование
Приказ Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 4 июля 2022 года № ҚР ДСМ-63 «Государственный общеобязательный стандарт высшего образования»				
1.	Приложение 12	Паспорт образовательной программы профильной интернатуры по специальности - отсутствует	Дополнить разделом «Паспорт образовательной программы профильной интернатуры по специальности «Общая врачебная практика» <ol style="list-style-type: none"> 1. Предшествующий уровень образования лиц, желающих освоить образовательные типовые учебные программы интернатуры «Общая врачебная практика» – базовое медицинское образование, высшее медицинское образование по специальностям «Медицина», «Общая медицина» 2. Типовые учебные программы интернатуры включают теоретическую и клиническую подготовку, промежуточные и итоговую аттестации. 3. Планирование и организация образовательной деятельности осуществляются на основе типовых учебных планов и результатов обучения по специальности «Общая врачебная практика». При этом соотношение теоретической и практической части образовательной программы составляет 20 и 80% соответственно. 4. Оценка учебных достижений интернов 	Приведение к единому стандарту послевузовского образования

	<p>Базовые компетенции программ интернатуры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. курирует пациентов в организациях, оказывающих доврачебную медицинскую помощь, скорую медицинскую помощь, специализированную медицинскую помощь (в том числе высокотехнологичную), первичную медико-санитарную медицинскую помощь, паллиативную медицинскую помощь и медицинскую реабилитацию; 2. участвует в назначении и выполнении диагностических, лечебных и профилактических мероприятий; 3. ведет документацию и санитарно-просветительную работу среди населения; 	<p>осуществляется формами контроля и аттестаций, которые определяются организацией самостоятельно.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Промежуточная аттестация врачей-интернов осуществляется в соответствии с рабочим учебным планом и академическим календарем в форме, утвержденной Ученым (методическим) советом в организациях медицинского образования и науки Республики Казахстан. 6. К итоговой аттестации допускаются врачи-интерны завершившие образовательный процесс в соответствии с требованиями индивидуального учебного плана. 7. Врачи-интерны, не выполнившие требования индивидуального учебного плана, не набравшие установленный переводной балл, остаются на повторный год обучения без прохождения летнего семестра. Повторный год обучения организуется на платной основе. 8. Уровень подготовки обучающихся при кредитной технологии обучения предусматривает формирование базовых компетенций. <p>Базовые компетенции программ интернатуры характеризуют способности обучающихся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. курирует пациентов в организациях, оказывающих доврачебную медицинскую помощь, скорую медицинскую помощь, специализированную медицинскую помощь (в том числе высокотехнологичную), первичную медико-санитарную медицинскую помощь, паллиативную медицинскую помощь и медицинскую реабилитацию; 2. участвует в назначении и выполнении диагностических, лечебных и профилактических мероприятий; 3. ведет документацию и санитарно- 	
--	---	---	--

	<p>4. участвует в составлении отчетов о деятельности структурных подразделений;</p> <p>5. участвует в профилактических осмотрах, диспансеризации, присутствует на консилиумах;</p> <p>6. участвует в работе профессиональных медицинских обществ;</p> <p>7. участвует в клинических обходах, клинических разборах;</p> <p>8. участвует в дежурстве не менее четырех раз в месяц в медицинских организациях (дежурства не учитываются при расчете учебной нагрузки обучающегося в интернатуре);</p> <p>9. участвует в работе клинических и клинко-анатомических конференций;</p> <p>10. присутствует на патолого-анатомических вскрытиях, участвует в исследованиях аутопсийных, биопсийных и операционных материалов;</p> <p>11. под руководством научного руководителя осуществляет сбор материала и анализ данных для магистерского проекта.</p>	<p>просветительную работу среди населения;</p> <p>4. участвует в составлении отчетов о деятельности структурных подразделений;</p> <p>5. участвует в профилактических осмотрах, диспансеризации, присутствует на консилиумах;</p> <p>6. участвует в работе профессиональных медицинских обществ;</p> <p>7. участвует в клинических обходах, клинических разборах;</p> <p>8. участвует в дежурстве не менее четырех раз в месяц в медицинских организациях (дежурства не учитываются при расчете учебной нагрузки обучающегося в интернатуре);</p> <p>9. участвует в работе клинических и клинко-анатомических конференций;</p> <p>10. присутствует на патолого-анатомических вскрытиях, участвует в исследованиях аутопсийных, биопсийных.</p>	
--	---	--	--

Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 9 января 2023 года № 4 «Об утверждении типовых учебных программ по медицинским и фармацевтическим специальностям»

<p>2. Приложение 11 к Типовой учебной программе высшего образования по медицинским и фармацевтическим специальностям</p>	<p>Структура типовой учебной программы по специальности « Общая врачебная практика »</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование дисциплин (модулей)</th> <th>Количество кредитов</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Цикл профилирующих дисциплин</td> <td align="right">56</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">1)</td> <td>Обязательный компонент</td> <td align="right">52</td> </tr> <tr> <td>Модуль "Внутренние болезни"</td> <td align="right">52</td> </tr> <tr> <td>2)</td> <td>Компонент по выбору</td> <td align="right">4</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Итоговая аттестация</td> <td align="right">4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Итого:</td> <td align="right">60</td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Количество кредитов	1	Цикл профилирующих дисциплин	56	1)	Обязательный компонент	52	Модуль "Внутренние болезни"	52	2)	Компонент по выбору	4	2	Итоговая аттестация	4		Итого:	60	<p>Структура типовой учебной программы по специальности « Общая врачебная практика »</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование дисциплин (модулей)</th> <th>Количество кредитов</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Цикл профилирующих дисциплин</td> <td align="right">66</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">1)</td> <td>Обязательный компонент</td> <td align="right">60</td> </tr> <tr> <td>Модуль "Общая врачебная практика"</td> <td align="right">60</td> </tr> <tr> <td>2)</td> <td>Компонент по выбору</td> <td align="right">6</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Итоговая аттестация</td> <td align="right">4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Итого:</td> <td align="right">70</td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Количество кредитов	1	Цикл профилирующих дисциплин	66	1)	Обязательный компонент	60	Модуль "Общая врачебная практика"	60	2)	Компонент по выбору	6	2	Итоговая аттестация	4		Итого:	70	<p>Повышение компетенций обучающихся</p>
№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Количество кредитов																																									
1	Цикл профилирующих дисциплин	56																																									
1)	Обязательный компонент	52																																									
	Модуль "Внутренние болезни"	52																																									
2)	Компонент по выбору	4																																									
2	Итоговая аттестация	4																																									
	Итого:	60																																									
№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Количество кредитов																																									
1	Цикл профилирующих дисциплин	66																																									
1)	Обязательный компонент	60																																									
	Модуль "Общая врачебная практика"	60																																									
2)	Компонент по выбору	6																																									
2	Итоговая аттестация	4																																									
	Итого:	70																																									

3.	Приложение 11 к Типовой учебной программе высшего образования по медицинским и фармацевтическим специальностям	Отсутствует раздел «Содержание типовой учебной программы (перечень нозологий)»	Дополнить подразделом «Содержание типовой учебной программы (перечень нозологий)» <table border="1"> <tr><td>1.</td><td>Аборт</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Авитаминоз</td></tr> <tr><td>3.</td><td>Аллергическая реакция</td></tr> <tr><td>4.</td><td>Риносинуситы</td></tr> <tr><td>5.</td><td>Хронический парапроктит</td></tr> <tr><td>6.</td><td>Анафилактический шок</td></tr> <tr><td>7.</td><td>Аневризма / расслоение аорты</td></tr> <tr><td>8.</td><td>Врожденные аномалии почки</td></tr> <tr><td>9.</td><td>Аномалии рефракции (миопия, гиперметропия), пресбиопия</td></tr> <tr><td>10.</td><td>Апластическая анемия</td></tr> <tr><td>11.</td><td>Острый аппендицит</td></tr> <tr><td>12.</td><td>Бронхиальная астма</td></tr> <tr><td>13.</td><td>Асфиксия новорожденного</td></tr> <tr><td>14.</td><td>Синдром портальной гипертензии</td></tr> <tr><td>15.</td><td>Хроническая артериальная недостаточность</td></tr> <tr><td>16.</td><td>Гепатиты</td></tr> <tr><td>17.</td><td>Аффективно-респираторный приступ</td></tr> <tr><td>18.</td><td>Заболевания, сопровождающиеся нарушением пассажа пищи по пищеводу</td></tr> <tr><td>19.</td><td>Бешенство</td></tr> <tr><td>20.</td><td>Биполярное расстройство</td></tr> <tr><td>21.</td><td>Блефарит</td></tr> <tr><td>22.</td><td>Болезни и опухоли молочной железы</td></tr> <tr><td>23.</td><td>Системные васкулиты</td></tr> <tr><td>24.</td><td>Болезнь Кушинга</td></tr> <tr><td>25.</td><td>Болезнь Меньера</td></tr> <tr><td>26.</td><td>Болезнь Паркинсона</td></tr> <tr><td>27.</td><td>Болезнь Рейно</td></tr> </table>	1.	Аборт	2.	Авитаминоз	3.	Аллергическая реакция	4.	Риносинуситы	5.	Хронический парапроктит	6.	Анафилактический шок	7.	Аневризма / расслоение аорты	8.	Врожденные аномалии почки	9.	Аномалии рефракции (миопия, гиперметропия), пресбиопия	10.	Апластическая анемия	11.	Острый аппендицит	12.	Бронхиальная астма	13.	Асфиксия новорожденного	14.	Синдром портальной гипертензии	15.	Хроническая артериальная недостаточность	16.	Гепатиты	17.	Аффективно-респираторный приступ	18.	Заболевания, сопровождающиеся нарушением пассажа пищи по пищеводу	19.	Бешенство	20.	Биполярное расстройство	21.	Блефарит	22.	Болезни и опухоли молочной железы	23.	Системные васкулиты	24.	Болезнь Кушинга	25.	Болезнь Меньера	26.	Болезнь Паркинсона	27.	Болезнь Рейно	Приведение ОП в единый стандарт с дальнейшей траекторией обучения в резидентуре
1.	Аборт																																																									
2.	Авитаминоз																																																									
3.	Аллергическая реакция																																																									
4.	Риносинуситы																																																									
5.	Хронический парапроктит																																																									
6.	Анафилактический шок																																																									
7.	Аневризма / расслоение аорты																																																									
8.	Врожденные аномалии почки																																																									
9.	Аномалии рефракции (миопия, гиперметропия), пресбиопия																																																									
10.	Апластическая анемия																																																									
11.	Острый аппендицит																																																									
12.	Бронхиальная астма																																																									
13.	Асфиксия новорожденного																																																									
14.	Синдром портальной гипертензии																																																									
15.	Хроническая артериальная недостаточность																																																									
16.	Гепатиты																																																									
17.	Аффективно-респираторный приступ																																																									
18.	Заболевания, сопровождающиеся нарушением пассажа пищи по пищеводу																																																									
19.	Бешенство																																																									
20.	Биполярное расстройство																																																									
21.	Блефарит																																																									
22.	Болезни и опухоли молочной железы																																																									
23.	Системные васкулиты																																																									
24.	Болезнь Кушинга																																																									
25.	Болезнь Меньера																																																									
26.	Болезнь Паркинсона																																																									
27.	Болезнь Рейно																																																									

				28.	Ботулизм		
				29.	Бронхиолит		
				30.	Бронхоэктазы		
				31.	Бруцеллез		
				32.	Хроническая венозная недостаточность		
				33.	Объёмное образование мошонки		
				34.	Верхнее желудочно-кишечное кровотечение		
				35.	Вестибулярный неврит		
				36.	Витилиго		
				37.	Клиническая смерть		
				38.	Внематочная беременность		
				39.	Внутрибольничная инфекция		
				40.	Внутриутробные инфекции		
				41.	Внутричерепные объёмные образования		
				42.	Воспалительное заболевание кишечника (язвенный колит, болезнь Крона)		
				43.	Врожденные аномалии надпочечников		
				44.	Врожденные пороки сердца и крупных сосудов		
				45.	Вторичная гипертензия		
				46.	Вывихи		
				47.	Гангрены		
				48.	Гастроэзофагеальный рефлюксная болезнь		
				49.	Гемоглинопатии и гемолитические анемии		
				50.	Геморрой		
				51.	Гемофилия и геморрагический диатез		
				52.	Генерализованное тревожное расстройство		
				53.	Гестационный диабет		
				54.	Гидроцефалия		
				55.	Заболевания щитовидной и паращитовидных желез		
				56.	Гипертрофия аденоидов		
				57.	Комы		
				58.	Гипоспадия, эписпадия		
				59.	Глаукома		
				60.	Головная боль напряжения		
				61.	Грипп		
				62.	Боль в спине		
				63.	Грыжи передней брюшной		

				стенки/паховые грыжи		
			64.	Депрессия		
			65.	Дерматит (атопический, контактный, себорейный)		
			66.	Дерматит (контактный) пеленочный		
			67.	Нейрокожные заболевания		
			68.	Паразитарные заболевания кожи		
			69.	Папулосквамозные дерматозы		
			70.	Алопеция		
			71.	Вирусные заболевания кожи		
			72.	Бактериальные заболевания кожи		
			73.	Грибковые заболевания кожи		
			74.	Пузырные дерматозы		
			75.	Экзема		
			76.	Деструктивные психологические зависимости		
			77.	Дефекты нервной трубки		
			78.	Дефицит внимания и гиперактивность		
			79.	Деформации позвоночника и грудной клетки		
			80.	Диабетическая фетопатия		
			81.	Диафрагмальная грыжа		
			82.	Системная красная волчанка		
			83.	Дисплазия тазобедренного сустава		
			84.	Диссоциативные расстройства		
			85.	Дифтерия		
			86.	Доброкачественная гиперплазия предстательной железы		
			87.	Доброкачественное пароксизмальное позиционное головокружение		
			88.	Железодефицитная анемия		
			89.	Желтуха новорожденных		
			90.	Заболевания клапанов сердца		
			91.	Заболевания, сопровождающиеся сыпью инфекционного генеза		
			92.	Задержка внутриутробного развития плода		
			93.	Злокачественные новообразования области головы и шеи		
			94.	Кишечная непроходимость		
			95.	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура		
			96.	Инородное тело дыхательных путей /		

					аспирация
				97.	Острые и преходящие нарушения мозгового кровообращения
				98.	Интерстициальные заболевания легких
				99.	Инфекции кожи и мягких тканей, абсцессы
				100.	Инфекции мочевыводящих путей
				101.	Инфекции, передающиеся половым путем
				102.	Инфекционные гастроэнтериты и гастроэнтероколиты
				103.	Инфекционный мононуклеоз
				104.	Иппохондри
				105.	Истинная полицитемия
				106.	Кандидоз
				107.	Катаракта
				108.	Кератит
				109.	Эхинококкоз
				110.	Кистозные заболевания почек
				111.	Кистозный фиброз (муковисцидоз)
				112.	Когнитивные расстройства
				113.	Коклюш
				114.	Конверсионные расстройства
				115.	Конъюнктивит
				116.	Кривошея
				117.	Кровотечение из нижних отделов желудочно-кишечного тракта
				118.	Тромбоэмболия легочной артерии
				119.	Тропические инфекции (малярия, лейшманиоз)
				120.	Лимфопролиферативные заболевания
				121.	Мегалобластная анемия
				122.	Менингококковая инфекция
				123.	Метаболический синдром
				124.	Метаболические нарушения новорожденных
				125.	Миастения
				126.	Мигрень
				127.	Миелопролиферативные заболевания
				128.	Миокардит / кардиомиопатия
				129.	Мочекаменная болезнь
				130.	Миопатии
				131.	Отит
				132.	Нарушение всасывания (Мальабсорбция)

				133.	Нарушение функции органов выделения (энурез, энкопрез)
				134.	Нарушения сердечного ритма
				135.	Нарушения сна
				136.	Неврастения
				137.	Менингиты и энцефалиты
				138.	Нейропатия лицевого нерва
				139.	Гипофункция и другие нарушения гипофиза
				140.	Нефротический синдром
				141.	Образования малого таза
				142.	Обсессивно-компульсивное расстройство
				143.	Обструктивная уропатия
				144.	Ожирение (эндогенно-экзогенное)
				145.	Ожоги и электротравма
				146.	Оптический неврит
				147.	Новообразования кожи
				148.	Новообразования костей
				149.	Новообразования мочевыделительной системы
				150.	Новообразования репродуктивной системы
				151.	Новообразования пищеварительной системы
				152.	Новообразования бронхов, легкого и средостения
				153.	Новообразования эндокринных желез
				154.	Остеоартроз
				155.	Остеомиелит
				156.	Остеопороз
				157.	Острая дыхательная недостаточность
				158.	Острая реакция на стресс, расстройства адаптации
				159.	Острая ревматическая лихорадка
				160.	Острая почечная недостаточность
				161.	Острые и преходящие психотические расстройства
				162.	Острые респираторные заболевания
				163.	Острый ларингит, стеноз гортани
				164.	Острый фарингит
				165.	Острый ринит
				166.	Острые синуситы
				167.	Гломерулонефриты

			168.	Острый коронарный синдром	
			169.	Лейкозы	
			170.	Панкреатиты	
			171.	Отек головного мозга	
			172.	Отек легких	
			173.	Отморожение	
			174.	Общее переохлаждение	
			175.	Панические расстройства	
			176.	Паразитарные заболевания	
			177.	Патологические роды	
			178.	Первичная артериальная гипертензия	
			179.	Гипертонический криз	
			180.	Перекрут яичка	
			181.	Повреждения верхней конечности (плечевого пояса, плеча, предплечья, запястья и кисти)	
			182.	Повреждения позвоночника и таза	
			183.	Повреждения нижней конечности (бедро, коленного, тазобедренного сустава, голени и голеностопного сустава)	
			184.	Повреждения грудной клетки	
			185.	Остеохондропатии и остеохондродисплазии	
			186.	Перикардальный выпот	
			187.	Мононейропатии и радикулопатии	
			188.	Полинейропатии	
			189.	Пищевое отравление	
			190.	Отравление химическими веществами	
			191.	Плевральный выпот, эмпиема	
			192.	Пневмония	
			193.	Подагра	
			194.	Поликистоз яичников	
			195.	Полимиозит и дерматомиозит	
			196.	Вакциноуправляемые инфекции	
			197.	Посттравматическое стрессовое расстройство	
			198.	Предменструальный синдром	
			199.	Проблемы с употреблением психоактивных веществ	
			200.	Проблемы сексуальной ориентации	
			201.	Профессиональные заболевания легких	
			202.	Пурпура Шенлейн-Геноха	
			203.	Гестозы и токсикозы беременных	

				204.	Демиелинизирующие заболевания центральной нервной системы
				205.	Расстройства личности (психопатии)
				206.	Расстройства моторики желудочно-кишечного тракта
				207.	Расстройства пищевого поведения
				208.	Расстройства поведения
				209.	Расстройства психического развития, аутизм
				210.	Расщелина верхнего неба
				211.	Рахит
				212.	Реактивный артрит
				213.	Ревматоидный артрит
				214.	Респираторный дистресс синдром взрослых
				215.	Родовая травма
				216.	Рожа
				217.	Сальмонеллезные инфекции
				218.	Саркоидоз
				219.	Сахарный диабет
				220.	Сексуальные дисфункции
				221.	Сепсис
				222.	Сепсис и менингит у новорожденных
				223.	Сибирская язва
				224.	Синдром вялого ребенка
				225.	Синдром Гийена-Барре
				226.	Миелопатии
				227.	Синдром повышения внутричерепного давления
				228.	Синдром Шегрена
				229.	Склеродермия
				230.	Созависимость в семьях наркологических больных.
				231.	Соматоформные расстройства
				232.	Сосудистая мальформация
				233.	Специфические расстройства развития учебных навыков
				234.	Вирус иммунодефицита человека и синдром приобретенного иммунодефицита
				235.	Спондилоартропатии (анкилозирующий спондилит)
				236.	Стеноз гортани
				237.	Стенокардия

				238.	Столбняк		
				239.	Судороги у новорожденного		
				240.	Суицид, самоповреждение		
				241.	Тепловой удар		
				242.	Тикозные расстройства		
				243.	Травма глаза		
				244.	Черепно-мозговая травма		
				245.	Травма мочеполового тракта		
				246.	Травмы брюшной полости		
				247.	Позвоночно-спинномозговая травма		
				248.	Туберкулез		
				249.	Туляремия		
				250.	Увеит		
				251.	Умственная отсталость		
				252.	Утопление / удушье		
				253.	Фебрильные судороги		
				254.	Фимоз и парафимоз		
				255.	Фобические расстройства		
				256.	Холера		
				257.	Желчнокаменная болезнь		
				258.	Острый холецистит		
				259.	Частые хромосомные заболевания		
				260.	Хроническая дыхательная недостаточность		
				261.	Хроническая обструктивная болезнь легких		
				262.	Хроническая почечная недостаточность		
				263.	Хроническая сердечная недостаточность		
				264.	Хронический гастрит		
				265.	Церебральный паралич		
				266.	Цирроз печени		
				267.	Чума		
				268.	Шизофрения и другие психотические расстройства		
				269.	Шоковые состояния		
				270.	Эклампсия, преэклампсия, синдром HELLP		
				271.	Эндокардит		
				272.	Эндомиомиоз		
				273.	Энтеровирусная инфекция		
				274.	Эпидемический паротит		
				275.	Эпилепсия		
				276.	Язвенная болезнь желудка и		

		здоровья населения		профилактических прививок, направления на анализы, направления на стационарное лечение, санаторно-курортное лечение и т.д.		
		Заполнение листов временной нетрудоспособности, документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность, заполнение журнала учета профилактических прививок, направления на анализы, направления на стационарное лечение, санаторно-курортное лечение и т.д.	4	Создание направлений на госпитализацию через КМИС, направления на КДУ, рецепты для лекарственного обеспечения. Карта для санаторно-курортного лечения		
		Создание направлений на госпитализацию через КМИС, направления на КДУ, рецепты для лекарственного обеспечения. Карта для санаторно-курортного лечения		Доказательная медицина в клинической практике ВОП		
		Доказательная медицина в клинической практике ВОП		основы организации, проведения и оценки медицинского (клинического) аудита в общей практике	1	
		основы организации, проведения и оценки медицинского (клинического) аудита в общей практике	2	процесс разработки клинических практических руководств (КПР), основанных на принципах доказательной медицины	1	
		процесс разработки клинических практических руководств (КПР), основанных на принципах доказательной медицины	2	формулирование клинической проблемы пациента в вопросе, поиск доказательной информации в соответствующих базах данных. Анализ применимости полученных данных в своей практике	3	
		формулирование клинической проблемы пациента в вопросе, поиск доказательной информации в соответствующих базах данных. Анализ применимости полученных данных в своей практике	4	оценка КПР, применяемых в ПМСП, инструментом AGREE	2,3	
		оценка КПР, применяемых в ПМСП, инструментом AGREE	4	Принципы оказания помощи в условиях ПМСП		
		Принципы оказания помощи в условиях ПМСП		1. Ведение беременных, подростков, детей и пациентов пожилого возраста с учетом их особенностей	4	
		1. Ведение беременных, подростков, детей и пациентов пожилого возраста с учетом их особенностей	4	antenatalное наблюдение беременных, ведение физиологической беременности, психосоциальная подготовка к родам, подготовка к грудному вскармливанию, согласно рекомендациям ВОЗ, вопросы планирования семьи, контрацепция, бесплодный брак, профилактика рака молочной железы, консультации по вопросам этики, психологии, медико-генетических и медико-сексуальных аспектов семейной жизни, контрацепции	4	
		antenatalное наблюдение беременных, ведение физиологической беременности, психосоциальная подготовка к родам, подготовка к грудному вскармливанию, согласно рекомендациям ВОЗ, вопросы планирования семьи, контрацепция, бесплодный брак, профилактика рака молочной железы, консультации по вопросам этики, психологии, медико-генетических и медико-сексуальных аспектов семейной жизни, контрацепции	4	консультации по вопросам кормления детей раннего возраста (грудное вскармливание, прикорм), психосоциального развития, закаливания, подготовки детей к детским дошкольным учреждениям, школе, профессиональной ориентации	4	
		консультации по вопросам кормления детей раннего возраста (грудное вскармливание, прикорм), психосоциального развития, закаливания, подготовки детей к детским дошкольным учреждениям, школе, профессиональной ориентации	4	2. Алгоритм рациональной дифференциальной диагностики, тактики ведения и динамического наблюдения взрослых и детей в амбулаторных условиях при синдромах поражения органов дыхания, кровообращения, желудочно-кишечного тракта, мочевыделительной, кроветворной и эндокринной систем	4	
		2. Алгоритм рациональной дифференциальной диагностики, тактики ведения и динамического наблюдения взрослых и детей в амбулаторных условиях при синдромах поражения органов дыхания, кровообращения, желудочно-кишечного тракта,	4	Лабораторные и инструментальные методы исследования наиболее распространенных патологий в клинике внутренних и детских болезней		

	мочевыделительной, кроветворной и эндокринной систем		показания, подготовка больного к проведению лабораторных и инструментальных методов исследования,		
	Лабораторные и инструментальные методы исследования наиболее распространенных патологий в клинике внутренних детских болезней		показания к стеральной пункции, трепанобиопсии, противопоказания и осложнения биопсии	2	
	показания, подготовка больного к проведению лабораторных и инструментальных методов исследования, показания к стеральной пункции, трепанобиопсии, противопоказания и осложнения биопсии	2	гемодинамические показатели (сердечный индекс, фракция выброса левого желудочка, центральное венозное давления).	2	
	гемодинамические показатели (сердечный индекс, фракция выброса левого желудочка, центральное венозное давления).	2	бронходилатационная проба	3	
	бронходилатационная проба	3	интерпретация результатов мониторирования ЭКГ по Холтеру, суточного мониторирования АД, велоэргометрии, эндомикардиальной биопсии, функциональных нагрузочных тестов	3	
	интерпретация результатов мониторирования ЭКГ по Холтеру, суточного мониторирования АД, велоэргометрии, эндомикардиальной биопсии, функциональных нагрузочных тестов	3	интерпретация данных визуального обследования органов грудной клетки, интерпретация данных исследования функции внешнего дыхания – пикфлоуметрии, результатов лабораторных методов у больного с патологией легких	4	
	интерпретация данных визуального обследования органов грудной клетки, интерпретация данных исследования функции внешнего дыхания – пикфлоуметрии, результатов лабораторных методов у больного с патологией легких (гемограмма, биохимический анализ, газовый состав крови и т.п.), интерпретация результатов исследования мокроты, плеврального выпота	4	(Гемограмма, биохимический анализ, газовый состав крови и т.п.), интерпретация результатов исследования мокроты, плеврального выпота		
	обучение пациента технике применения дозированных аэрозольных ингаляторов, спейсеров и небулайзеров, технике пикфлоуметрии и мониторирования ОФВ при БА и ХОБЛ	4	обучение пациента технике применения дозированных аэрозольных ингаляторов, спейсеров и небулайзеров, технике пикфлоуметрии и мониторирования ОФВ при БА и ХОБЛ	4	
	интерпретация лабораторных маркеров некроза миокарда, острофазовых показателей при воспалительных заболеваниях миокарда и эндокарда, интерпретация данных общего и биохимического анализов крови: гиперферментемия, гиперлипидемия, гипергликемия, инсулинорезистентность, нарушение электролитного баланса, определение типов гиперлипопротеинемии, нарушений толерантности к углеводам, интерпретация результатов иммунологического исследования крови при инфекционном эндокардите, миокардитах, инфаркте миокарда, интерпретация нарушений в системе гемостаза (АВР, АЧТВ, фибриноген плазмы, ПТИ, антитромбин III, адгезивность и агрегация тромбоцитов, тромбиновое время, международное нормализованное отношение) при ИБС, у больных с оперированными пороками сердца, после ЧКВ и АКШ, ТЭЛА	4	интерпретация лабораторных маркеров некроза миокарда, острофазовых показателей при воспалительных заболеваниях миокарда и эндокарда, интерпретация данных общего и биохимического анализов крови: гиперферментемия, гиперлипидемия, гипергликемия, инсулинорезистентность, нарушение электролитного баланса, определение типов гиперлипопротеинемии, нарушений толерантности к углеводам, интерпретация результатов иммунологического исследования крови при инфекционном эндокардите, миокардитах, инфаркте миокарда, интерпретация нарушений в системе гемостаза (АВР, АЧТВ, фибриноген плазмы, ПТИ, антитромбин III, адгезивность и агрегация тромбоцитов, тромбиновое время, международное нормализованное отношение) при ИБС, у больных с оперированными пороками сердца, после ЧКВ и АКШ, ТЭЛА	4	
	интерпретация лабораторных маркеров некроза миокарда, острофазовых показателей при воспалительных заболеваниях миокарда и эндокарда, интерпретация данных общего и биохимического анализов крови: гиперферментемия, гиперлипидемия, гипергликемия, инсулинорезистентность, нарушение электролитного баланса, определение типов гиперлипопротеинемии, нарушений толерантности к углеводам, интерпретация результатов иммунологического исследования крови при инфекционном эндокардите, миокардитах, инфаркте миокарда, интерпретация нарушений в системе гемостаза (АВР, АЧТВ, фибриноген плазмы, ПТИ, антитромбин III, адгезивность и агрегация тромбоцитов, тромбиновое время, международное нормализованное отношение) при ИБС, у больных с оперированными пороками сердца, после ЧКВ и АКШ, ТЭЛА	4	интерпретация данных методов визуализации (коронарографии, эхокардиографии, УЗИ магистральных и периферических сосудов, МРТ, КТ, УЗИ органов брюшной полости)	3	
	интерпретация данных методов визуализации	4	ЭКГ-диагностика заболеваний сердца	4	

		(коронарографии, эхокардиографии, УЗИ магистральных и периферических сосудов, МРТ, КТ, УЗИ органов брюшной полости)		интерпретация результатов визуального обследования ЖКТ: двойного контрастирования желудка, ирригоскопии, контрастной холецистографии, ретроградной холангиопанкреатографии, интерпретация		
		ЭКГ-диагностика заболеваний сердца	4	результатов эзофагогастро-дуоденоскопии, колоноскопии, ректороманоскопии, УЗИ органов брюшной полости, интерпретация результатов гистологического исследования при поражении слизистых ЖКТ и при патологии печени, иммуноферментного анализа на определение маркеров вирусного гепатита, полимеразной цепной реакции для обнаружения вирусов гепатита, интерпретация данных функционального исследования желудка, двенадцатиперстной кишки, тонкого и толстого кишечника, желчевыводящих путей, результатов копрологии, бактериологического исследования кала	3,4	
		интерпретация результатов визуального обследования ЖКТ: двойного контрастирования желудка, ирригоскопии, контрастной холецистографии, ретроградной холангиопанкреатографии, интерпретация результатов эзофагогастро-дуоденоскопии, колоноскопии, ректороманоскопии, УЗИ органов брюшной полости, интерпретация результатов гистологического исследования при поражении слизистых ЖКТ и при патологии печени, иммуноферментного анализа на определение маркеров вирусного гепатита, полимеразной цепной реакции для обнаружения вирусов гепатита, интерпретация данных функционального исследования желудка, двенадцатиперстной кишки, тонкого и толстого кишечника, желчевыводящих путей, результатов копрологии, бактериологического исследования кала	4	интерпретация лабораторных маркеров острофазовых воспалительных изменений (по ОАК, СРБ и т.д.), интерпретация данных МРТ, КТ, рентгенологического обследования суставов и позвоночника с определением рентгенологической стадии заболевания, интерпретация данных исследования синовиальной жидкости	3,4	
		интерпретация лабораторных маркеров острофазовых воспалительных изменений (по ОАК, СРБ и т.д.), интерпретация данных МРТ, КТ, рентгенологического обследования суставов и позвоночника с определением рентгенологической стадии заболевания, интерпретация данных исследования синовиальной жидкости	4	интерпретация лабораторных маркеров острофазовых воспалительных изменений (по ОАК, СРБ и т.д.), интерпретация данных МРТ, КТ, рентгенологического обследования суставов и позвоночника с определением рентгенологической стадии заболевания, интерпретация данных исследования синовиальной жидкости	3,4	
		интерпретация данных исследований углеводного обмена: гликемический профиль, глюкозурический профиль, гликозилированный гемоглобин, иммунореактивный инсулин, данные исследований гормонального статуса (гормоны щитовидной железы, надпочечников, половые, тропные гормоны гипофиза, либерины и статины гипоталамуса), лабораторные маркеры (биохимические, иммуноферментные) основных синдромов эндокринной системы, интерпретация данных УЗИ щитовидной железы, надпочечников, поджелудочной и половых желез, интерпретация данных методов визуализации (рентген, МРТ, КТ) органов эндокринной системы	4	интерпретация данных исследований углеводного обмена: гликемический профиль, глюкозурический профиль, гликозилированный гемоглобин, иммунореактивный инсулин, данные исследований гормонального статуса (Гормоны щитовидной железы, надпочечников, половые, тропные гормоны гипофиза, либерины и статины гипоталамуса), лабораторные маркеры (биохимические, иммуноферментные) основных синдромов эндокринной системы, интерпретация данных УЗИ щитовидной железы, надпочечников, поджелудочной и половых желез, интерпретация данных методов визуализации (рентген, МРТ, КТ) органов эндокринной системы	3,4	
		интерпретация данных исследований моче, данные исследования функционального состояния почек, лабораторные маркеры (биохимические, электролиты, гормоны) почечной недостаточности, основных синдромов заболеваний почек (нефротического, нефритического и т.д.), интерпретация данных методов визуализации (УЗИ, рентген, МРТ, КТ) органов эндокринной системы	4	интерпретация данных исследования моче, данные исследования функционального состояния почек, лабораторные маркеры (биохимические, электролиты, гормоны) почечной недостаточности, основных синдромов заболеваний почек (нефротического, нефритического и т.д.), интерпретация данных методов визуализации (УЗИ, рентген, МРТ, КТ), интерпретация результатов гистологического исследования почек	3,4	
		интерпретация данных исследования моче, данные исследования функционального состояния почек, лабораторные маркеры (биохимические, электролиты, гормоны) почечной недостаточности, основных синдромов заболеваний почек (нефротического, нефритического и т.д.), интерпретация данных методов визуализации (УЗИ,	4	интерпретация общего анализа крови, гемограммы, биохимического анализа крови (показатели сывороточного	3,4	

рентген, МРТ, КТ), интерпретация результатов гистологического исследования почек		железа, уровня ферритина, общей железосвязывающей способности сыворотки крови, основные показатели свертывающей и противосвертывающей систем, сосудисто-тромбоцитарного и коагуляционного гемостаза, продуктов паракоагуляции, системы фибринолиза), интерпретация миелограммы, специфических лабораторных маркеров (биохимические, электролиты, ферменты, атипичные клетки, онкомаркеры, иммуноглобулины, иммунные комплексы, аутоантитела, система комплемента, прямой и непрямой проб Кумбса	
интерпретация общего анализа крови, гемограммы, биохимического анализа крови (показатели сывороточного железа, уровня ферритина, общей железосвязывающей способности сыворотки крови, основные показатели свертывающей и противосвертывающей систем, сосудисто-тромбоцитарного и коагуляционного гемостаза, продуктов паракоагуляции, системы фибринолиза), интерпретация миелограммы, специфических лабораторных маркеров (биохимические, электролиты, ферменты, атипичные клетки, онкомаркеры, иммуноглобулины, иммунные комплексы, аутоантитела, система комплемента, прямой и непрямой проб Кумбса	4	Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе	
методы очистки верхних дыхательных путей, аспирация жидкости, трахеотомия, трахеостомия, первичная реанимация новорожденного	3	методы очистки верхних дыхательных путей, аспирация жидкости, трахеотомия, трахеостомия, первичная реанимация новорожденного	2,3
расшифровка ЭКГ, зондовое промывание желудка, пальцевое исследование прямой кишки, пальцевое исследование простаты, катетеризация мочевого пузыря	4	расшифровка ЭКГ, зондовое промывание желудка, пальцевое исследование прямой кишки, пальцевое исследование простаты, катетеризация мочевого пузыря	3,4
запись ЭКГ, проведение пиклоуметрии	4	запись ЭКГ, проведение пиклоуметрии	4
Внутренние болезни на уровне ПМСП		Внутренние болезни на уровне ПМСП	
оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при приступообразном кашле	4	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при приступообразном кашле	4
оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при приступе удушья	4	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при приступе удушья	4
<i>Боль в груди</i>		<i>Боль в груди</i>	
оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при боли в груди	4	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при боли в груди	4
<i>Хроническая сердечная недостаточность</i>		<i>Хроническая сердечная недостаточность</i>	
оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе острой сердечной недостаточности	4	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе острой сердечной недостаточности	4
<i>Аритмии</i>		<i>Аритмии</i>	
оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе острой сердечной недостаточности	4	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при жизнеугрожающих аритмиях	3
<i>Аритмии</i>		<i>Кратковременная потеря сознания</i>	
оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при жизнеугрожающих аритмиях	4	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при кратковременной потере сознания	4
<i>Кратковременная потеря сознания</i>		<i>Легочная гипертензия</i>	
оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при кратковременной потере	4	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при тромбоэмболии легочной	2,3

	сознания		артерии	
	<i>Легочная гипертензия</i>		<i>Эндокринные синдромы</i>	
	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при тромбоэмболии легочной артерии	4	обучение пациента правилам диетического режима, определения гликемии и применения инсулина и методов его введения в Школе диабета	3
	<i>Эндокринные синдромы</i>		оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при диабетических комах: кетоацидотической, гиперосмолярной, лактатацидотической, гипогликеической, тиреотоксическом кризе, надпочечниковом кризе, острой надпочечниковой недостаточности	2,3
	обучение пациента правилам диетического режима, определения гликемии и применения инсулина и методов его введения в Школе диабета	4	пальпация щитовидной железы, расчет индекса массы тела	4
	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при диабетических комах: кетоацидотической, гиперосмолярной, лактатацидотической, гипогликеической, тиреотоксическом кризе, надпочечниковом кризе, острой надпочечниковой недостаточности	4	Лабораторные и инструментальные методы исследования распространенных патологий в клинике внутренних болезней	<i>наиболее</i>
	пальпация щитовидной железы, расчет индекса массы тела	4	показания, подготовка больного к проведению лабораторных и инструментальных методов исследования, показания к стеральной пункции, трепанобиопсии, противопоказания и осложнения биопсии, методика биопсии	2
	<i>Лабораторные и инструментальные методы исследования распространенных патологий в клинике внутренних болезней</i>		показания, подготовка больного к проведению лабораторных и инструментальных методов исследования, показания к стеральной пункции, трепанобиопсии, противопоказания и осложнения биопсии, методика биопсии	2
	гемодинамические показатели (сердечный индекс, фракция выброса левого желудочка, центральное венозное давление, давление заклинивания легочной артерии)	2	биопсия почек, артроскопия	1,2
	биопсия почек, артроскопия	3	интерпретация данных визуального обследования органов грудной клетки, интерпретация данных исследования функции внешнего дыхания – спирометрии, пикфлоуметрии, результатов лабораторных методов у больного с патологией легких (гемограмма, биохимический анализ, газовый состав крови и т.п.), интерпретация результатов исследования мокроты и риноцитогаммы, плеврального выпота	4
	интерпретация данных визуального обследования органов грудной клетки, интерпретация данных исследования функции внешнего дыхания – спирометрии, пикфлоуметрии, результатов лабораторных методов у больного с патологией легких (гемограмма, биохимический анализ, газовый состав крови и т.п.), интерпретация результатов исследования мокроты и риноцитогаммы, плеврального выпота	4	обучение пациента технике применения дозированных аэрозольных ингаляторов, спейсеров и небулайзеров, технике пикфлоуметрии и мониторингования ОФВ при БА и ХОБЛ	4
	обучение пациента технике применения дозированных аэрозольных ингаляторов, спейсеров и небулайзеров, технике пикфлоуметрии и мониторингования ОФВ при БА и ХОБЛ	4	интерпретация лабораторных маркеров некроза миокарда, острофазовых показателей при воспалительных заболеваниях миокарда и эндокарда, интерпретация данных общего и биохимического анализов крови: гиперферментемия, гиперлипидемия, гипергликемия, инсулинорезистентность, нарушение электролитного баланса, определение типов гиперлипидемии, нарушений толерантности к углеводам, повышения уровня натрийуретического	3
	интерпретация лабораторных маркеров некроза миокарда, острофазовых показателей при воспалительных заболеваниях миокарда и эндокарда, интерпретация данных общего и биохимического анализов крови: гиперферментемия, гиперлипидемия,	4		

	гипергликемия, инсулинорезистентность, нарушение электролитного баланса, определение типов гиперлипидемии, нарушений толерантности к углеводам, повышения уровня натрийуретического пептида, выявление D-димера, интерпретация результатов иммунологического исследования крови при инфекционном эндокардите, миокардитах, инфаркте миокарда, интерпретация нарушений в системе гемостаза (АВР, АЧТВ, фибриноген плазмы, ПТИ, антитромбин III, адгезивность и агрегация тромбоцитов, тромбиновое время, международное нормализованное отношение) при ИБС, у больных с оперированными пороками сердца, после ЧКВ и АКШ, ТЭЛА		пептида, выявление D-димера, интерпретация результатов иммунологического исследования крови при инфекционном эндокардите, миокардитах, инфаркте миокарда, интерпретация нарушений в системе гемостаза (АВР, АЧТВ, фибриноген плазмы, ПТИ, антитромбин III, адгезивность и агрегация тромбоцитов, тромбиновое время, международное нормализованное отношение) при ИБС, у больных с оперированными пороками сердца, после ЧКВ и АКШ, ТЭЛА		
	интерпретация данных методов визуализации (коронарографии, эхокардиографии, сцинтиграфии миокарда, УЗИ магистральных и периферических сосудов, МРТ, КТ, УЗИ органов брюшной полости)	4	интерпретация данных методов визуализации (коронарографии, эхокардиографии, сцинтиграфии миокарда, УЗИ магистральных и периферических сосудов, МРТ, КТ, УЗИ органов брюшной полости)	3,4	
	<i>ЭКГ-диагностика заболеваний сердца</i>	4	<i>ЭКГ-диагностика заболеваний сердца</i>	4	
	тест 6-минутной ходьбы	4	тест 6-минутной ходьбы	3	
	интерпретация результатов визуального обследования ЖКТ: пневмографии желудка, париетографии, двойного контрастирования желудка, ирригоскопии, контрастной холецистографии, ретроградной холангиопанкреатографии, интерпретация результатов эзофагогастродуоденоскопии, колоноскопии, ректороманоскопии, УЗИ, КТ, МРТ органов брюшной полости, интерпретация результатов гистологического исследования при поражении слизистых ЖКТ и при патологии печени, иммуноферментного анализа на определение маркеров вирусного гепатита, полимеразной цепной реакции для обнаружения вирусов гепатита, интерпретация данных функционального исследования желудка, двенадцатиперстной кишки, тонкого и толстого кишечника, желчевыводящих путей, результатов копрологии, бактериологического исследования кала	4	интерпретация результатов визуального обследования ЖКТ: пневмографии желудка, париетографии, двойного контрастирования желудка, ирригоскопии, контрастной холецистографии, ретроградной холангиопанкреатографии, интерпретация результатов эзофагогастродуоденоскопии, колоноскопии, ректороманоскопии, УЗИ, КТ, МРТ органов брюшной полости, интерпретация результатов гистологического исследования при поражении слизистых ЖКТ и при патологии печени, иммуноферментного анализа на определение маркеров вирусного гепатита, полимеразной цепной реакции для обнаружения вирусов гепатита, интерпретация данных функционального исследования желудка, двенадцатиперстной кишки, тонкого и толстого кишечника, желчевыводящих путей, результатов копрологии, бактериологического исследования кала	3,4	
	интерпретация лабораторных маркеров острофазовых воспалительных изменений (по ОАК, СРБ и т.д.), данных иммунологического обследования (биомаркеры аутоиммунной патологии) – аутоантитела (АНА, анти-ДНК, а-SCL, АНЦА, а- РНП, РФ, АЦЦП, а-КЛ и т.п.), системы комплемента, криоглобулинов, интерпретация данных МРТ, КТ, УЗИ, сцинтиграфии, артроскопии, рентгенологического обследования суставов и позвоночника с определением рентгенологической	4	интерпретация лабораторных маркеров острофазовых воспалительных изменений (по ОАК, СРБ и т.д.), данных иммунологического обследования (биомаркеры аутоиммунной патологии) – аутоантитела (АНА, анти-ДНК, а-SCL, АНЦА, а- РНП, РФ, АЦЦП, а-КЛ и т.п.), системы комплемента, криоглобулинов, интерпретация данных МРТ, КТ, УЗИ, сцинтиграфии, артроскопии, рентгенологического обследования суставов и позвоночника с определением рентгенологической	3,4	
			<i>Оказание экстренной и скорой неотложной помощи</i>		
			методы очистки верхних дыхательных путей, аспирация	2,3	

		жидкости, трахеотомия, трахеостомия, дефибрилляция		
		расшифровка ЭКГ, проведение спирометрии, зондовое промывание желудка, пальцевое исследование прямой кишки, пальцевое исследование простаты, катетеризация мочевого пузыря	3,4	
	<i>Оказание экстренной и скорой неотложной помощи</i>			
	методы очистки верхних дыхательных путей, аспирация жидкости, трахеотомия, трахеостомия, дефибрилляция	3		
	расшифровка ЭКГ, проведение спирометрии, зондовое промывание желудка, пальцевое исследование прямой кишки, пальцевое исследование простаты, катетеризация мочевого пузыря	4		
	Хирургические болезни (ОВП)			
	вскрытие панарициев, паронихии, вскрытие фурункулов, гидраденита, кожных и подкожных нарывов	3		
	диагностика и удаление инородных тел глотки, наружного слухового прохода, полости носа	3		
	вправление вывиха нижней челюсти, головки плечевой трубочатых костей, ключицы, позвоночника	3		
	наложение герметической повязки при открытом пневмотораксе, проведение пункции плевральной полости при напряженном пневмотораксе, остановка носового кровотечения (передняя тампонада носа)	3		
	снятие швов с операционной раны, обработка ожоговой поверхности, инфицированных ран, наложение мягких повязок	4		
	выявление симптомов Мерфи, Кера, Ортнера, френикус-симптом, Щеткина-Блюмберга, Мейо-Робсона, Грота, Айзенберга I, II, синдромов селезеночного и печеночного изгибов	4		
	Акушерство и гинекология на уровне ПМСП			
	наружное акушерское обследование, двуручное влагалищное исследование, ректальное исследование, введение влагалищных зеркал, осмотр и взятие мазков из цервикального канала, диагностика беременности, введение внутриматочных контрацептивов	4		
	ведение физиологических родов, оценка состояния послеродового периода	4		
	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе в акушерстве и гинекологии	4		
	Детские болезни на уровне ПМСП			
	оценка нервно-психического и физического развития, организация ухода, рациональное вскармливание здоровых и больных детей раннего возраста согласно программам ВОЗ, динамическое наблюдение детей разного возраста, иммунопрофилактика, календарь прививок	3		
	диагностика, лечение и профилактика наиболее часто встречающихся болезней детского возраста на основе	3		

	ВОЗ, динамическое наблюдение детей разного возраста, иммунопрофилактика, календарь прививок		синдромного подхода: железодефицитной анемии, острых респираторных вирусных заболеваний, пневмонии, врожденных пороков сердца, инфекции мочевых путей, гастроуденитов, острой ревматической лихорадки, внутриутробной инфекции		
	диагностика, лечение и профилактика наиболее часто встречающихся болезней детского возраста на основе синдромного подхода: железодефицитной анемии, острых респираторных вирусных заболеваний, пневмонии, врожденных пороков сердца, инфекции мочевых путей, гастроуденитов, острой ревматической лихорадки, внутриутробной инфекции	4	ранняя диагностика и оказание первой врачебной помощи при неотложных состояниях у детей различного возраста по принципам интегрированного ведения болезней детского возраста (ИВБДВ) и ведение	3	
	ранняя диагностика и оказание первой врачебной помощи при неотложных состояниях у детей различного возраста по принципам интегрированного ведения болезней детского возраста (ИВБДВ) и ведение патронажа детей раннего возраста по принципу Универсально- прогрессивной модели патронажных посещений на дому (УПМП)	4	патронажа детей раннего возраста по принципу Универсально- прогрессивной модели патронажных посещений на дому (УПМП)		
	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе в педиатрии	4	оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе в педиатрии	2,3	
	Психиатрия, наркология на уровне ПМСП		Психиатрия, наркология на уровне ПМСП		
	реабилитация, реадaptация, экспертиза в психиатрии и наркологии	3	реабилитация, реадaptация, экспертиза в психиатрии и наркологии	2,3	
	своевременное выявление и оказание неотложной психиатрической и наркологической помощи, направление данных больных к специалистам соответствующего профиля	3	своевременное выявление и оказание неотложной психиатрической и наркологической помощи, направление данных больных к специалистам соответствующего профиля	2,3	
	Неврология на уровне ПМСП		Неврология на уровне ПМСП		
	своевременное выявление и оказание неотложной неврологической помощи, направление данных больных к специалистам соответствующего профиля	3	своевременное выявление и оказание неотложной неврологической помощи, направление данных больных к специалистам соответствующего профиля	2	
	исследование моторных качеств (поза, мышечный тонус, контрактура, атрофия мышц), исследование сухожильных рефлексов, определение чувствительности, оценка координационных движений	3	исследование моторных качеств (поза, мышечный тонус, контрактура, атрофия мышц), исследование сухожильных рефлексов, определение чувствительности, оценка координационных движений	2,3	
	исследование моторных качеств (поза, мышечный тонус, контрактура, атрофия мышц), исследование сухожильных рефлексов, определение чувствительности, оценка координационных движений	4	Фтизиатрия на уровне ПМСП		
	Фтизиатрия на уровне ПМСП		алгоритм обследования при подозрении на туберкулез, диагностика туберкулеза органов дыхания, диспансерное наблюдение за контингентами, проведение химиопрофилактики и контролируемой химиотерапии туберкулеза в амбулаторных условиях	2,3	
	алгоритм обследования при подозрении на туберкулез, диагностика туберкулеза органов дыхания, диспансерное наблюдение за контингентами, проведение химиопрофилактики и контролируемой химиотерапии туберкулеза в амбулаторных условиях	3	проведение санитарно-просветительной работы среди прикрепленного населения	4	
	проведение санитарно-просветительной работы среди прикрепленного населения	4	Инфекционные болезни на уровне ПМСП		
	Инфекционные болезни на уровне ПМСП		программа ВОЗ по интегрированному ведению болезней детского возраста по диарейам (ОКИ) и острым респираторным инфекциям (ОРИ)	3	
	программа ВОЗ по интегрированному ведению болезней детского возраста по диарейам (ОКИ) и острым	3	проведение, совместно с представителями санитарно-эпидемиологического надзора, противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции	2,3	

	респираторным инфекциям (ОРИ)		Онкология на уровне ПМСП	
	проведение, совместно с представителями санитарно-эпидемиологического надзора, противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции	4	диагностика, лечение и профилактика фоновых предопухолевых (облигатный и факультативный рак) и опухолевых процессов	2,3
	Онкология на уровне ПМСП		реабилитация онкологических больных после хирургического лечения, химио – и лучевой терапии, паллиативная и симптоматическая помощь терминальным больным (болевого синдром и обезболивание при раке, депрессивный синдром и методы его лечения)	2,3
	диагностика, лечение и профилактика фоновых предопухолевых (облигатный и факультативный рак) и опухолевых процессов	3		
	реабилитация онкологических больных после хирургического лечения, химио – и лучевой терапии, паллиативная и симптоматическая помощь терминальным больным (болевого синдром и обезболивание при раке, депрессивный синдром и методы его лечения)	4	учетная документация в онкологии. Клинические группы онкологических больных. Клиническая классификация ЗНО по стадиям (I-IV стадии) и по системе TNM. Принципы диспансеризации в онкологии	2,3
	учетная документация в онкологии. Клинические группы онкологических больных. Клиническая классификация ЗНО по стадиям (I-IV стадии) и по системе TNM. Принципы диспансеризации в онкологии	4	Клиническая фармакология	
	Клиническая фармакология		рациональное назначение лекарственных средств, в частности, вопросы рациональной антибиотикотерапии	3,4
	рациональное назначение лекарственных средств, в частности, вопросы рациональной антибиотикотерапии	4	Перечень неотложных состояний: 1. Проведение транспортной иммобилизации нижней конечности 2. Проведение передней тампонады носа и ее удаление 3. Проведение дефибриляции 4. Вскрытие абсцесса кожи и мягких тканей. 5. Интубация 6. Коникотомия 7. Оценка уровня сознания по шкале Глазго 8. Оценка ребенка по шкале АГБО (А-активный, Г-голос, Б-боль, О-отсутствие сознания, интегрированное ведение болезней детского возраста) 9. Оказание неотложной помощи при аспирации инородного тела или жидкости 10. Проведение кислородной и ингаляционной терапии 11. Расширенная сердечно-легочная реанимация новорожденных (PALS) 12. Базовая сердечно-легочная реанимация (BLS) 13. Расширенная сердечно-легочная реанимация (ACLS) 14. Обследование и ведение пациента по алгоритму - расширенная поддержка витальных функций пациента с травмой – ATLS 15. Остановка наружного кровотечения 16. Методы очистки верхних дыхательных путей,	

			<p>аспирация жидкости, трахеотомия, трахеостомия, первичная реанимация новорожденного</p> <p>17. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при приступообразном кашле</p> <p>18. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при приступе удушья</p> <p>19. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при боли в груди</p> <p>20. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе острой сердечной недостаточности</p> <p>21. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при жизнеугрожающих аритмиях</p> <p>22. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при кратковременной потере сознания</p> <p>23. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при тромбоэмболии легочной артерии</p> <p>24. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе при диабетических комах: кетоацидотической, гиперосмолярной, лактацидотической, гипогликемической, тиреотоксическом кризе, надпочечниковом кризе, острой надпочечниковой недостаточности</p> <p>25. Вправление вывиха нижней челюсти, головки плечевой кости, транспортная иммобилизация при переломах трубчатых костей, ключицы, позвоночника</p> <p>26. Наложение герметической повязки при открытом пневмотораксе, проведение пункции плевральной полости при напряженном пневмотораксе, остановка носового кровотечения (передняя тампонада носа)</p> <p>27. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе в акушерстве и гинекологии</p> <p>28. Оказание экстренной и скорой неотложной помощи на догоспитальном этапе в педиатрии</p>	
--	--	--	---	--

