Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)	ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ
Направление подготовки	31.00.00 Клиническая медицина
Специальность	31.05.02 Педиатрия
Уровень высшего образования	специалитет
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Форма обучения Место в основной	Очная
	Дисциплина «Детская хирургия» входит в обязательную часть Блока 1
образовательной программе	в обязательную часть влока т «Дисциплины (модули)» учебного плана
	подготовки специалистов.
Lyna wayyayya	лодготовки специалистов. 5, 6
Курс изучения	360/10
Трудоёмкость дисциплины	300/10
(час/з.е.т.) в т.ч.	20
лекций	20
практических	228
самостоятельной работы	76
Вид промежуточной аттестации	Экзамен
Цель изучения дисциплины	Дальнейшее формирование
(модуля)	клинического мышления путем
	овладения практическими навыками в
	самостоятельной курации больных,
	составлении диагностической
	программы, интерпретации
	результатов специальных методов
	исследований и решении вопросов
	хирургической тактики у детей.
	Обучение студентов проводится с
	развитием навыков и умений в
	самостоятельной работе врача по
	диагностике и лечению наиболее
	распространенной хирургической
Фонестинующий по монестинующий по монестинующим по монестинующим по монестинующим по монестинующим по монестинующим по монест	патологии у детей.
Формируемые компетенции	ОПК-4 (ОПК-4.1.4, ОПК-4.2.4, ОПК-
	4.3.3) ОПК-5 (ОПК-5.1.16, ОПК-5.1.17,
	ОПК-5 (ОПК-5.1.16, ОПК-5.1.17, ОПК-5.2.2, ОПК-5.2.6, ОПК-5.2.7,
	ОПК-5.2.2, ОПК-5.2.0, ОПК-5.2.7, ОПК-5.3.2, ОПК-5.3.4).
	ОПК-5.5.2, ОПК-5.5.4).
	ОПК-6 (ОПК-6.1.10, ОПК-6.1.13, ОПК-6.2.7, ОПК-6.3.4, ОПК-6.3.5).
	ПК-1 (ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4,
	ПК-1.1.5, ПК-1.1.6, ПК-1.1.8, ПК-1.2.4,
	ПК-1.1.3, ПК-1.1.6, ПК-1.1.6, ПК-1.2.4, ПК-1.2.5, ПК-1.2.6, ПК-1.2.7, ПК-1.2.8,
	ПК-1.2.9, ПК-1.2.1, ПК-1.3.2, ПК-
	1.3.3, ПК-1.3.4, ПК-1.3.6, ПК-1.3.7).
	ПК-2 (ПК-2.1.2, ПК-2.1.3, ПК-2.1.4,
	ПК-2.1.7, ПК-2.1.3, ПК-2.1.4,
	ПК-2.3.2, ПК-2.3.5, ПК-2.3.6).
	ПК-3 (ПК-3.1.1, ПК-3.1.4, ПК-3.1.5,
	ПК-3.1.7, ПК-3.1.8, ПК-3.2.3, ПК-3.2.5,
	ПК-3.2.6, ПК-3.3.1, ПК-3.3.6, ПК-
	3.3.7).
	J.J.1 J.

Краткое содержание дисциплины	Количество часов:						
			В	том чис.	ле:		
Название модулей и тем	всего (час/ з.е.т.)	лек- ций	практ ич. (семин)	лабо- рат.	самост работа	экза- мен	
Модуль 1. «Наиболее	180/5	10	118	-	52	-	
распространенная							
хирургическая патология у детей».							
Тема 1.1. «Гнойно-воспалительные заболевания мягких тканей и костей у детей».	11	2	6	-	3	-	
Тема 1.2. «Гнойно-воспалительные заболевания легких и плевры».	10	2	5	-	3	-	
Тема 1.3. «Заболевания органов	10	2	5		3		
брюшной полости воспалительного происхождения».	10	2	3	_	3	-	
Тема 1.4. «Заболевания органов брюшной полости невоспалительного происхождения».	10	-	7	-	3	-	
Тема 1.5. «Врожденная кишечная непроходимость».	10	2	5	-	3	-	
Тема 1.6. «Приобретенная кишечная непроходимость у детей».	10	-	7	-	3	-	
Тема 1.7. «Заболевания желудка и двенадцатиперстной кишки».	10	-	7	_	3	-	
Тема 1.8. «Заболевания печени и селезенки у детей».	10	-	7	-	3	-	
Тема 1.9. «Доброкачественные опухоли мягких тканей и костей».	10	2	5	-	3	-	
Тема 1.10. «Злокачественные опухоли у детей».	10	-	7	-	3	-	
Тема 1.11. «Врожденные пороки развития дыхательной системы и органов грудной клетки».	10	-	7	-	3	-	
Тема 1.12. «Врожденная патология толстой кишки».	10	-	7	-	3	-	
Тема 1.13. «Врожденная и приобретенная патология мочевых путей».	10	-	7	-	3	-	
Тема 1.14. «Заболевания мочеполовой системы у детей».	10	-	7	-	3	-	
Тема 1.15. «Хирургические заболевания у детей, не требующие экстренного вмешательства».	10	-	7	-	3	-	
Тема 1.16. «Хирургическая патология опорно-двигательного аппарата у детей».	9	-	7	-	2	-	
Тема 1.17. «Повреждения мягких тканей, пищевода и желудка».	9	-	7	-	2	-	

Итоговое занятие.	11	-	8	-	3	-
Итого по модулю 1	180/5	10	118	-	52	-

Модуль 2. «Внутрисиндромная	144/4	10	110	_	24	_
диагностика в детской						
хирургии».						
Тема 2.1. «Синдром «Острая боль	9	-	7	-	2	-
в животе»».						
Тема 2.2. «Синдром рвоты у	8	-	7	_	1	_
детей».						
Тема 2.3. «Синдром рвоты у	8	-	7	-	1	_
новорожденных».						
Тема 2.4. «Синдром «Хронический	8	2	5	_	1	_
запор у детей»».						
Тема 2.5. «Синдром одышки у	8	2	5	_	1	_
детей».						
Тема 2.6. «Синдром одышки у	8	-	7	_	1	_
новорожденных».					1	
Тема 2.7. «Синдром воспаления	8	_	7	_	1	_
мягких тканей и костно-			,			
суставного аппарата».						
Тема 2.8. «Мочевой синдром у	8	2	5	_	1	_
детей».		_			_	
Тема 2.9. «Синдром отечной и	8	_	7	_	1	_
гиперемированной мошонки у			,		1	
детей».						
Тема 2.10. «Синдром	8	_	7	_	1	_
«Пальпируемая опухоль брюшной			,	_	1	_
полости и забрюшинного						
пространства»».						
Тема 2.11. «Синдром «Желтуха у	8	_	7		1	
тема 2.11. «Синдром «желтуха у детей»».	8	_	/	_	1	-
Тема 2.12. «Синдром «Желудочно-	8	2	5		1	
	8	2		_	1	-
кишечное кровотечение»».	8		7		1	
Тема 2.13. «Патология передней	8	_	/	_	1	-
брюшной стенки у						
новорожденных».	9	2	5		2	
Тема 2.14. «Закрытые и открытые	9	2	3	-	2	-
повреждения органов брюшной и						
грудной полости,						
мочевыделительной системы».	10		7		2	
Тема 2.15. «Переломы костей».	10	_	7	_	3	-
Toyo 2.16 "Con rows	10		7		3	
Тема 2.16. «Сердечно-легочная	10	-	'	_	3	-
реанимация у детей».	10		8		2	
Итоговое занятие.	10	10		-		-
Итого по модулю 2	144/4	10	110	-	24	-
Экзамен	36/1	-	-	-	-	36
Итого	360/10	20	228	-	76	36