АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

'	АБОЧЕИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Рабочая программа дисциплины	«Детская хирургия»
Кафедра - разработчик	кафедра детской хирургии
рабочей программы Уровень высшего	Ординатура
образования Специальность/Направление	<i>Ординатура</i>
подготовки	31.08.16 Детская хирургия
Квалификация (специальность)	Врач-детский хирург
Форма обучения	Очная
Место дисциплины в	Дисциплина «Детская хирургия» относится к Базовой части
структуре образовательной	Б1.Б.01 ОПОП ординатуры по специальности 31.08.16
программы	Детская хирургия.
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	1. Этапы развития детской хирургии. Организация детской хирургической помощи в России. Особенности детской хирургии. 2. Современные методы диагностики (ультразвуковой, радиоизотопный и др.) Компьютерная томография. 3. Эндоскопический метод исследования в детской хирургии 4. Осложненные формы острого аппендицита у детей. Тактика при перитоните, инфильтрате, абсцессе. 5. Ошибки в диагностике острого аппендицита у детей. Современные методы исследования. 6. Перитонит. Хирургическая тактика. Инфузионная терапия. 7. Врожденная кишечная непроходимость. 8. Приобретенная кишечная непроходимость. Диагностика спаечной киппечной непроходимости. 9. Желудочно-кишечное кровотечение. 10. Инвагинация кишечника. Рентгендиагностика, 11. консервативное и оперативное лечение. 12. Острый гематогенный остеомиелит. Ранняя диагностика и тактика лечения. 13. Закрытая травма органов брюшной полости и забрюшинного пространства. 14. Рана и раневая инфекция. Современные методы лечения. 15. Нагноительные заболевания легких и плевры. Хирургическая тактика. 16. Диафрагмальные грыжи. 17. Хирургическая инфекция у новорожденных и грудных детей. Принципы лечения. 18. Родовая травма органов брюшной полости и забрюшинного пространства. Родовая травма костей. 19. Особенности предоперационной подготовки и ведения послеоперационного периода у детей с кишечной непроходимостью и перитонитом.

	20. Пороки развития прямой кишки и заднепроходного
	отверстия.
	21. Пороки развития и заболевания органов
	мочевыделительной системы.
	22. Врожденный вывих бедра. Рентгенодиагностика,
	консервативное и оперативное лечение.
	23. Особенности детской онкологии.
	24. Доброкачественные опухоли
	25. Бактериальная деструкция легких.
	26. Гастрошизис. Эмбриональная грыжа пупочного
	канатика.
Коды формируемых	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3,
компетенций	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10.
Объем, часы/з.е.	972/27
Вид промежуточной	экзамен во 2 семестре
аттестации	