

Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)		Общая хирургия			
Направление подготовки		31.00.00 клиническая медицина			
Специальность		31.05.02 «педиатрия»			
Уровень высшего образования		специалитет			
Форма обучения		очная			
Место в основной образовательной программе		Базовая часть Блока I. «Дисциплины (модули)»			
Семестр изучения		5, 6			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час)		5 ЗЕТ/ 180			
в т.ч.					
лекций		20			
практических (семинарских, лабораторных)		96			
самостоятельной работы		28			
Вид промежуточной аттестации		экзамен			
Цель изучения дисциплины (модуля)		<p>Цель дисциплины является формирование у студентов личностных качеств и компетенций в соответствии с требованиями основной образовательной программы «лечебное дело», необходимых в будущей профессиональной деятельности.</p> <p>Задачами дисциплины «Общая хирургия» являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вооружить студентов знаниями и умениями, позволяющими осуществлять пропедевтику хирургических болезней, устанавливать общие хирургические патологии и др.; - научить будущего врача видеть области применения полученных знаний и умений; - формировать врачебное поведение и основы клинического мышления; - воспитывать профессионально значимые качества личности (рефлексию, эмпатию, коллегиальность и др.) 			
Формируемые компетенции		ОПК-6 ОПК-9, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-11			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	Количество часов				
	всего (з.е.т./час)	в том числе			
		лекций	практич (семина)	лабор	самост работа

Модуль I Общие аспекты хирургии.	63	6	45		12
Содержательный модуль 1.1. Введение в хирургию. Асептика и антисептика в хирургии. Десмургия.	17	2	12		3
Содержательный модуль 1.2. Кровотечение и кровопотеря. Переливание крови и кровезаменителей.	19	4	12		3
Содержательный модуль 1.3. Основные принципы обезболивания в хирургии. Операция. Основы реаниматологии.	24	-	18		6
Итоговое занятие I.	3		3		
Модуль 2 «Общая семиотика. Методы диагностики основных патологических процессов в хирургии. Обследование, курация и основы реабилитации больных хирургического профиля»	117	14	51		16
Содержательный модуль 2.1. Обследование больных хирургического профиля.	5	-	3		2
Содержательный модуль 2.2. Основы семиотики изменений в тканях, вызванные воздействием факторов внешней среды	25	6	15		4
Содержательный модуль 2.3. Семиотика хирургической инфекции.	23	4	15		4
Содержательный модуль 2.4. Семиотика трофических расстройств и неопластических процессов в хирургии. Врожденные аномалии и пороки развития. Основы трансплантологии и пластической хирургии.	14	2	9		3
Содержательный модуль 2.5. Основы курации и реабилитации больных хирургического профиля.	11	2	6		3
Итоговое занятие II.	3		3		
Экзамен	36		36		