

Аннотация по дисциплине
«Общая хирургия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	30,00
2	Практические занятия	64,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	30,00
5	Самостоятельная работа	46,00
6	Контактная работа в период промежуточной аттестации (экзамены), ГИА, итоговой аттестации	6,00
Общая трудоёмкость (в часах)		180,00

Форма промежуточной аттестации: не определено, экзамен.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

освоение студентами теоретических основ и практических навыков по общей хирургии у детей и взрослых.

Задачи

- 1 Усвоение основных принципов асептики и антисептики. Особенности проведения асептических мероприятий в детской практике.
- 2 Овладение методикой определения групп крови и переливания компонентов крови и кровезаменителей и их особенности у детей
- 3 Изучение основных методов обезболивания. Обезболивание при проведении операций у детей.
- 4 Уметь оказывать первую врачебную помощь при неотложных и угрожающих жизни состояниях (ранение, травма, кровотечение, переломы и вывихи, синдром длительного сдавления, ожоги, отморожения, тяжелый эндотоксикоз, асфиксия, остановка дыхания и сердечной деятельности) у взрослых и детей.
- 5 Знать современные основы диагностики, классификации, профилактики и лечения хирургической инфекции, ран, переломов, ожогов, нарушений артериального и венозного кровообращения, трофических язв, свищей, доброкачественных и злокачественных опухолей и их особенности у детей.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
7	ОК-7	готовностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	Базовый	Знать	основные приемы оказания первой помощи при различных повреждениях и неотложных ситуациях	тестирование; устный опрос
				Уметь	оказывать первую помощь при	контроль выполнения практического

					различных повреждениях и неотложных ситуациях	задания; тестирование; устный опрос
				Владеть	способами оказания первой помощи при различных повреждениях и неотложных ситуациях	проверка практических навыков
24	ПК-5	готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	Базовый	Знать	особенности сбора анамнеза у детей и подростков; методику проведения физикального обоснования пациентов различного возраста; клинические проявления основных синдромов, требующих хирургического лечения, современные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики больных детей и подростков хирургического профиля	тестирование; устный опрос
				Уметь	интерпретировать результаты наиболее распространенных методов функциональной диагностики, применяемых для выявления патологии органов желудочно-кишечного тракта, легких, почек, печени	тестирование; устный опрос
				Владеть	навыками сопоставления морфологических и клинических проявлений болезней	собеседование по полученным результатам исследования

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля	
		з.е.	часы		
1	Общие вопросы хирургии	2,22	80,00	1	Вводное. Десмургия.
				2	Асептика. Автоклав. Стерилизация операционного белья и перевязочного материала. Обработка рук хирурга и операционного поля.
				3	Стерилизация хирургических инструментов и шовного материала. Антисептика.
				4	Кровотечения
				5	Обезболивание.

				6	Определение групп крови
				7	Переливание крови
				8	Опухоли
				9	Пред- и послеоперационный периоды
2	Основы хирургии повреждений	0,94	34,00	1	Переломы длинных трубчатых костей.
				2	Гнойные раны.
				3	Асептические и свежеинфицированные раны.
				4	Термические повреждения.
3	Основы гнойно-септической хирургии	0,83	30,00	1	Острая гнойная инфекция.
				2	Остеомиелит
				3	Костно-суставной туберкулез.