

Аннотация по дисциплине
«Общая хирургия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	30,00
2	Практические занятия	80,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	30,00
5	Самостоятельная работа	66,00
6	Контактная работа в период промежуточной аттестации (экзамены), ГИА, итоговой аттестации	6,00
Общая трудоёмкость (в часах)		216,00

Форма промежуточной аттестации: не определено, экзамен.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Освоение студентами теоретических основ и практических навыков по общей хирургии.

Задачи

- 1 Усвоение основных принципов асептики и антисептики.
- 2 Овладение методикой определения групп крови и переливания компонентов крови и кровезаменителей.
- 3 Изучение основных методов обезболивания.
- 4 Овладение методикой определения групп крови и переливания компонентов крови и кровезаменителей.
- 5 Уметь оказывать первую врачебную помощь при неотложных и угрожающих жизни состояниях (ранение, травма, кровотечение, переломы и вывихи, синдром длительного сдавления, ожоги, отморожения, тяжёлый эндотоксикоз, асфиксия, остановка дыхания и сердечной деятельности).
- 6 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.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
7	ОК-7	готовностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных	Базовый	Знать	методы обследования пациентов при различных травматических повреждениях, с гнойно-септическими	тестирование; устный опрос

		ситуаций			заболеваниями; способы выявления жизнеопасных нарушений при кровотечениях; оказания первой помощи при неотложных состояниях: наложения транспортных шин, бинтовых и косыночных повязок	
				Уметь	обследовать пациентов при различных травматических повреждениях, с гнойно-септическими заболеваниями; выявлять жизнеопасные нарушения при кровотечениях; оказывать первую помощь при неотложных состояниях: наложить транспортные швы, бинтовые и косыночные повязки, проводить контроль за показателями гемодинамики и дыхания	тестирование; устный опрос
				Владеть	способами остановки кровотечения, оказания первой помощи при неотложных состояниях: наложения транспортных шин, бинтовых и косыночных повязок	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	методику опроса и первичного осмотра больного, вид, объем, последовательность применения дополнительных методов исследования, включающих лабораторные, инструментальные, морфологические методы исследования, особенности клинического течения заболеваний и травм	тестирование; устный опрос
				Уметь	интерпретировать результаты наиболее распространенных методов функциональной диагностики, применяемых для выявления патологии органов желудочно-кишечного тракта,	тестирование; устный опрос

					легких, почек, печени	
				Владеть	навыками сопоставления морфологических и клинических проявлений болезней	проверка практических навыков

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	2,17	78,00	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.
				10 Пред- и послеоперационный периоды.
2	Основы хирургии повреждений.	1,39	50,00	1 Клиника и диагностика переломов длинных трубчатых костей.
				2 Лечение переломов.
				3 Гнойные раны.
				4 Асептические и свежеинфицированные раны.
				5 Термические повреждения.
				6 Лечение ожогов . Отморожения.
3	Основы гнойно-септической хирургии.	1,44	52,00	1 Острая гнойная инфекция.
				2 Остеомиелит.
				3 Костно-суставной туберкулез.
				4 зачет по практическим навыкам