



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Госпитальная хирургия
по направлению подготовки 31.05.01 «Лечебное дело»

Трудоемкость в часах / ЗЕ	432/12
Цель изучения дисциплины	умение оказать первую и неотложную помощь, не требующую специальных знаний и инструментов, поступить грамотно тактически при развитии хирургической патологии
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины Базовая часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Анатомия, Топографическая анатомия, Оперативная хирургия, Нормальная физиология, Патологическая физиология, Общая хирургия, Факультетская хирургия, Лучевая диагностика, Инфекционные болезни, Анестезиологии, реанимация, интенсивная терапия, Фармакология.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Государственная итоговая аттестация
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10
Изучаемые темы	Раздел 1 Общая хирургия 1. История кафедры и клиники госпитальной хирургии, внедрение нового. 2. Дифференциальная диагностика заболеваний, характеризующихся острыми болями в правой подвздошной области 3. Дифференциальная диагностика заболеваний, характеризующихся разлитыми болями в животе 4. Болезни оперированного желудка 5. Дифференциальная диагностика пальпируемых опухолевидных образований передней брюшной стенки 6. Дифференциальная диагностика кишечных непроходимостей 7. Дифференциальная диагностика заболеваний, характеризующихся острыми болями в конечностях

(флеботромбозы и тромбофлебиты глубоких и поверхностных вен, артериальные тромбозы и эмболии)

8. Дифференциальная диагностика желудочно-кишечных кровотечений
9. Дифференциальная диагностика заболеваний щитовидной железы
10. Дифференциальная диагностика закрытых травм живота
11. Заболевания тонкой кишки
12. Дифференциальная диагностика заболеваний толстой кишки

Раздел 2 Печёночная хирургия и урология

1. Дифференциальная диагностика заболеваний, характеризующихся острыми болями в правом подреберье
2. Дифференциальная диагностика острых болей в эпигастральной области
3. Синдром механической желтухи, дифференциальная диагностика
4. ПХЭС
5. Дифференциальная диагностика пальпируемых опухолевидных образований в правом подреберье
6. Дифференциальная диагностика болей в поясничной области. Острая задержка мочи

Раздел 3 Амбулаторная хирургия

1. Дифференциальная диагностика заболеваний пальцев и кисти
2. Дифференциальная диагностика заболеваний кожи и п/к клетчатки
3. Дифференциальная диагностика заболеваний прямой кишки и параректальной клетчатки
4. Дифференциальная диагностика заболеваний молочной железы
5. Тема: Дифференциальная диагностика заболеваний, характеризующихся хроническими болями в нижних конечностях
6. Перечень умений врача- выпускника.

Раздел 4 Общая хирургия 12 семестр

1. Проблемные вопросы хирургического лечения ЯБДК , ЯБЖ и осложнений ЯБ
2. Хирургическое лечение осложнений язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки
3. Профилактика послеоперационных осложнений
4. Хирургический сепсис
5. Заболевания лёгких
6. Хирургическая гериатрия
7. Топографическая анатомия слабых мест живота. История герниологии.
8. История герниологии.
9. Натяжная герниопластика
10. Диафрагмальные грыжи
11. Хирургическая тактика при ущемлённых грыжах живота
12. Редкие виды грыж

Раздел 5 печёночной хирургии, 12 семестр

1. Дифференциальная диагностика очаговых образований печени
2. Дифференциальная диагностика осложнений ЖКБ
3. Хронический панкреатит
4. Портальная гипертензия

	<p>5. Трансплантация печени 6. Медицинское законодательство в хирургической практике 7. Новые хирургические технологии 8. Этапы развития мировой хирургии</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): – лекции; – клинические практические занятия</p> <p>Внеаудиторная (виды): – консультации.</p> <p>Самостоятельная работа – устная; – письменная; – практическая.</p>
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>Экзамен</p>