

Аннотация

к рабочей программе по дисциплине

«Факультетская хирургия»

Направление подготовки (специальность) **Лечебное дело 31.05.01**

Уровень высшего образования: **Специалитет**

Квалификация (степень) выпускника: **Врач-лечебник**

Факультет **лечебный**

Форма обучения очная

Трудоемкость (зачетные единицы; часы)	216 ч, 6 ЗЕ.
Цель дисциплины	Цель - предоставление специальных теоретических знаний и практических умений студентам медицинских вузов по основным хирургическим заболеваниям, подготовка их к принятию тактических решений в условиях амбулаторного звена у пациентов с ургентной и плановой хирургической патологией.
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Изучение дисциплины студентами 4 курса в VII и VIII семестрах в объёме 216 часов. Из них аудиторные занятия – 120 часов (лекции-36 ,практические занятия – 84), самостоятельная работа – 60 часов, промежуточная аттестация – экзамен – 36 часов.
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Базируется на знаниях студентов по латинскому языку, анатомии, нормальной физиологии, микробиологии, топографической анатомии и оперативной хирургии, общей хирургии, фармакологии, патологической физиологии.
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	После завершения дисциплины студенты смогут перейти к изучению госпитальной хирургии, реаниматологии, интенсивной терапии, онкологии, госпитальной терапии, эндокринологии.
Формируемые компетенции	ОПК-8,ОПК-11,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-20
Результаты прохождения дисциплины	знать: -клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных хирургических заболеваний, протекающих в типичной форме у различных возрастных групп; - критерии диагноза основных хирургических заболеваний органов брюшной и грудной полостей, поражения магистральных сосудов; - методы лечения хирургических заболеваний и показания к их применению. уметь: -поставить предварительный диагноз (синтезировать информацию о пациенте с целью определения патологии и причины, её вызывающей) - наметить объём дополнительных исследований в соответствии с прогнозом болезни для уточнения диагноза и получения достоверного

	<p>результата</p> <ul style="list-style-type: none"> - сформулировать клинический диагноз - разработать план терапевтических (хирургических) действий с учётом течения болезни и её лечения <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики (при основных хирургических заболеваниях) - алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту. - основными врачебными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях, связанных с патологией органов грудной полости (гидроторакс, пневмоторакс).
Основные темы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Заболевания пищеварительного тракта. 2. Заболевания гепато-билиарной зоны 3. Заболевания щитовидной железы 4. Острая и хроническая окклюзия кровеносных сосудов 5. Заболевания легких, плевры и средостения 6. Симптоматические артериальные гипертензии 7. Неотложные состояния в хирургии
Формы текущего, рубежного контроля	<p>Собеседование, тест, контрольная работа, контроль выполнения алгоритма практических навыков.</p> <p>Контрольная работа</p>
Форма промежуточной аттестации	<p>экзамен</p>