

Аннотация

учебной дисциплины **Б1.О.52 Госпитальная хирургия»**
направления подготовки специалистов **31.05.01 Лечебное дело**

Цель изучения курса: получение знаний по этиологии, патогенезу, клинической картине и диагностике хирургических заболеваний, методам лечения и профилактики.

Задачи курса:

- продолжить изучение основ клинической хирургии с анализом течения хирургических болезней и их осложнений;
- ознакомить студентов с новыми разделами дисциплины и более сложными формами патологических процессов;
- расширить и совершенствовать знания студентов по проведению дифференциальной диагностики, формулированию клинического диагноза;
- особое внимание в процессе обучения уделить вопросам ранней диагностики и показаний к хирургическому лечению острых заболеваний органов брюшной полости;
- научить студентов определять лечебную тактику, исходя из конкретных особенностей исследованных ими больных;
- ознакомить студентов и способствовать овладению ими способами предоперационной подготовки и послеоперационного ведения больных;
- совершенствовать навыки и умения студентов в оказании помощи при неотложных состояниях и в неотложной хирургии;
- обучить их оформлению медицинской документации.

Основные блоки и темы:

IX семестр

Раздел 1.

1.1 Вводная лекция

Раздел 2.

Заболевания органов пищеварительного тракта

1.2 Хирургия диафрагмы. Диафрагмальные грыжи

2.2 Доброкачественные заболевания ободочной кишки. Хронический колостаз.
Злокачественные заболевания ободочной кишки.

3.2 Синдром острой и хронической абдоминальной ишемии (ишемическая болезнь кишок)

4.2 Травма живота

Раздел 3.

Заболевания желчных путей и поджелудочной железы

1.3 Хронический панкреатит. Кисты, свищи поджелудочной железы.

2.3 Постхолецистэктомический синдром.

Раздел 4.

Заболевания легких, плевры и средостения

4.1 Острый абсцесс легкого. Острый гнойный плеврит

X семестр

Раздел 5.

Заболевания желчных путей и поджелудочной железы

1.5 Синдром портальной гипертензии.

2.5 Механическая желтуха. Дифференциальная диагностика. лечебно-тактические вопросы.

Раздел 6.

Заболевания сердца и сосудов

1.6 Ишемическая болезнь сердца. Постинфарктные аневризмы. Перикардиты

Раздел 7.

Заболевания щитовидной железы

Раздел 8.

Заболевания легких, плевры и средостения

1.8 . Закрытые и открытые травмы груди.

2.8 Рак легких.

Раздел 9.

Общие вопросы клинической хирургии

1.9 Парентеральное питание.

2.9 Энтеральное зондовое питание.

3.9 Принципы подготовки больных к операции и ведения их в послеоперационном периоде. Послеоперационные осложнения.

Раздел 10.

Заболевания молочной железы

XI семестр

Раздел 11

Заболевания органов пищеварительного тракта

1.12 Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. Вопросы хирургической тактики

2.12 Желудочно-кишечные кровотечения неязвенной этиологии: причины, лечебная тактика. Диагностика и лечение.

3.12 Острая кишечная непроходимость: вопросы хирургической тактики и лечения при различных ее формах.

4.12 Острый гнойный перитонит: принципы комплексного лечения.

5.12 Ошибки, опасности и осложнения при остром аппендиците.

6.12 Ошибки, опасности и осложнения при ущемленных грыжах.

7.12 Доброкачественные и злокачественные заболевания пищевода. Синдром дисфагии.

Раздел 12.

Заболевания легких, плевры и средостения

1.13 Острый и хронический медиастинит. Диагностика и лечение.

Раздел 13.

Общие вопросы клинической хирургии

1.14 Хирургический сепсис. Диагностика и лечение.

2.14 Инфузионно-трансфузионная терапия и вопросы переливания крови в хирургии.

3.14 Принципы антикоагулянтной терапии в хирургии

Учебная дисциплина «Госпитальная хирургия» входит в перечень дисциплин базовой части ОПОП.

В результате изучения дисциплины специалист должен обладать следующими компетенциями: ПКУВ-1; ПКУВ-2

ПКУВ-1 Способен оказывать медицинскую помощь пациенту в неотложной или экстренной формах готовностью к ведению медицинской документации

ПКУВ-2 - Способен проводить обследования пациента с целью установления диагноза

В результате освоения дисциплины студент должен

Знать:

1. Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов
2. Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей)
3. Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)
4. Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания
5. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации
6. Принципы действия приборов для наружной электроимпульсной терапии (дефибрилляции)
7. Правила выполнения наружной электроимпульсной терапии (дефибрилляции) при внезапном прекращении кровообращения и/или дыхания
8. Перечень методов лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния пациента, основные медицинские показания к проведению исследований и интерпретации результатов

Уметь:

1. Выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
2. Выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания
3. Выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной форме
4. Владеть:
5. Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания))
6. Оказание медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента
7. Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации в сочетании с электроимпульсной терапией (дефибрилляцией)

Владеть:

1. Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной или неотложной формах
2. Оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной формах
3. Распознавание состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
4. Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациента, включая состояния клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма)

человека (кровообращения и/или дыхания)), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме

Дисциплина «Госпитальная хирургия» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, выполнением тестовых заданий, самостоятельной работы над учебной и научной литературой.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 зачетных единиц/288 часов.

Вид промежуточной аттестации: зачет, экзамен.

Разработчик аннотации



Болоков М.С.

Зав. выпускающей кафедрой



Дударь М.М.