

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б 1. Б. 50 «Госпитальная хирургия» ***специальности 31.05.01 Лечебное дело***

Цель дисциплины:

Целью освоения учебной дисциплины «Госпитальная хирургия» является: получение знаний по этиологии, патогенезу, клинической картине и диагностике хирургических заболеваний, методам лечения и профилактики.

Задачи дисциплины:

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

Основные блоки и темы:

IX семестр

1.1 Вводная лекция

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

Заболевания желчных путей и поджелудочной железы

1.3 Хронический панкреатит. Кисты, свищи поджелудочной железы.

2.3 Постхолецистэктомический синдром.

Заболевания легких, плевры и средостения

4.1 Острый абсцесс легкого. Острый гнойный плеврит

X семестр

Заболевания желчных путей и поджелудочной железы

1.5 Синдром портальной гипертензии.

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

Заболевания сердца и сосудов

1.6 Ишемическая болезнь сердца. Постинфарктные аневризмы. Перикардиты
Заболевания щитовидной железы.

Заболевания щитовидной железы

Заболевания легких, плевры и средостения

1.8 . Закрытые и открытые травмы груди.

2.8 Рак легких.

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.

Заболевания молочной железы

Заболевания молочной железы

XI семестр

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.

Заболевания легких, плевры и средостения

1.13 Острый и хронический медиастинит. Диагностика и лечение.

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.

Выпускник, освоивший программу специалитета, по дисциплине «Госпитальная хирургия» должен обладать следующими компетенциями: ОПК-5; ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10

- ✓ **ОПК-5** способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок;
- ✓ **ОПК-6** готовностью к ведению медицинской документации;
- ✓ **ПК-5** готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия, или отсутствия заболевания;
- ✓ **ПК-6** способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в

соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра;

- ✓ **ПК-8** способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами;
- ✓ **ПК-10** готовностью к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;

В результате освоения дисциплины студент должен

Знать:

1. Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространённых хирургических заболеваний, протекающих в типичной форме у различных возрастных групп ПК-5; ПК-6; ПК-10;
2. Критерии диагноза основных хирургических заболеваний органов брюшной и грудной полостей, поражения магистральных сосудов, урологических заболеваний ОПК-5; ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10;
3. Методы лечения хирургических и урологических заболеваний, и показания к их применению ОПК-5; ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10.

Уметь:

1. Определять статус пациента с хирургической патологией: собрать анамнез, провести физикальное обследование пациента (осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального давления, и т.п.); оценить состояние для принятия решения о необходимости оказания медицинской помощи ОПК-5; ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10.
2. Установить приоритеты для решения проблем здоровья пациента: критическое (терминальное) состояние, состояние с болевым синдромом, состояние с хроническим заболеванием, состояние с инфекционным заболеванием, гериатрические проблемы ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10.
3. Оценить социальные факторы, влияющие на состояние физического и психологического здоровья пациента с хирургической патологией; поставить предварительный диагноз – синтезировать информацию о пациенте с целью определения патологии и причин, ее вызывающих ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8;
4. Наметить объем дополнительных исследований в соответствии с прогнозом болезни, для уточнения диагноза и получения достоверного результата. Сформулировать клинический диагноз ОПК-5; ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8.
5. Подобрать индивидуальный вид оказания помощи для лечения пациента с хирургической патологией в соответствии с ситуацией: первичная помощь, скорая помощь, госпитализация ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10.
6. Разработать план терапевтических и хирургических действий, с учетом протекания болезни и ее лечения ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8.
7. Сформулировать показания к выбранному методу лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств, обосновать фармакотерапию у больного при основных патологических синдромах и неотложных состояниях, определить путь введения, режим и дозу лекарственных препаратов, оценить эффективность и безопасность проводимого лечения ОПК-5; ОПК-6; ПК-6; ПК-8.
8. Использовать в лечебной деятельности методы первичной и вторичной профилактики (на основе доказательной медицины), устанавливать причинно-

следственные связи, изменений состояния здоровья от воздействия факторов среды обитания ПК-5; ПК-6; ПК-8.

9. Оказывать первую помощи при неотложных состояниях (геморрагический и инфекционно-токсический шок и т.д.) ПК-5; ПК-10.
10. Обследовать пациентов при различных травматических повреждениях, с гнойно-септическими состояниями, выявлять жизнеопасные нарушения при кровотечениях, оценить пригодность крови и ее препаратов к трансфузии, проводить контроль за показателями гемодинамики, дыхания и диуреза ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10
11. Заполнять историю болезни, выписать рецепт ОПК-6.

Владеть:

1. Методами общеклинического обследования больных с хирургической патологией ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10.
2. Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики больных с хирургической патологией ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8;
3. Алгоритмом развернутого клинического диагноза в хирургии ОПК-5; ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8.
4. Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациентов к соответствующему врачу-специалисту больных с хирургической патологией ОПК-5; ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8.
5. Основными врачебными, диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях больных с хирургической патологией ПК-10.

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 360 часов / 10 зачетных единиц.

Вид промежуточной аттестации: зачет, экзамен.

Разработчик аннотации

Зав. выпускающей кафедрой



Болоков М.С.

Куанова И.Д.