

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 07.02.2023 15:42:19
Уникальный идентификатор: faa404d1aeb2a0273b5f4a7331ae5ddc540496512d

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б 1. Б. 44 «Госпитальная хирургия»

специальности 31.05.02 Педиатрия

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 курса:

1. Научить студентов умению диагностировать наиболее часто встречающиеся хирургические болезни и их осложнения, определять выбор методов их лечения и профилактики.
2. Овладение навыками самостоятельной курации больных;
3. Изучение принципов диагностики и дифференциальной диагностики хирургических болезней в их типичных и атипичных проявлениях, а так же при осложнённых формах патологии;
4. Умение интерпретировать результаты специальных методов исследования;
5. Умение выбрать метод лечения и профилактики, а так же составления плана реабилитационных мероприятий при основных хирургических нозологиях;
6. Овладение навыками ведения медицинской документации.

Основные блоки и темы:

Раздел 1.

- 1.1 Вводная лекция. Дифференциальный диагноз и тактика хирурга при острых заболеваниях живота

Раздел 2.

Заболевания органов пищеварительного тракта

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

Раздел 5.

Заболевания желчных путей и поджелудочной железы

- 5.1 Синдром портальной гипертензии.

Раздел 6.

Заболевания легких, плевры и средостения

- 6.1. Закрытые и открытые травмы груди.

Раздел 7.

Общие вопросы клинической хирургии

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

Раздел 8

Общие вопросы клинической хирургии

- 8.1 Хирургический сепсис. Диагностика и лечение.

8.2 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-9 - способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач;

ОПК-11 - готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи);

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-11 - готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

В результате освоения дисциплины студент должен

Знать:

- ✓ Этиологию, патогенез, классификацию и меры профилактики наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. ОПК-9; ПК-5; ПК-6; ПК-8
- ✓ Клиническую картину этих заболеваний и их осложнений. ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
- ✓ Редкие и атипичные формы хирургической патологии. ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
- ✓ Особенности клинической картины, диагностики и лечебной тактики при острых хирургических заболеваниях у лиц пожилого и старческого возраста, у детей, беременных женщин. ПК-6; ПК-8; ПК-11
- ✓ Современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования больных. ПК-5; ПК-6; ПК-8
- ✓ Современные эндоскопические способы и методы диагностики и лечения хирургических заболеваний, и их осложнений, показания и противопоказания к их применению. ОПК-9; ПК-5; ПК-6; ПК-8;
- ✓ Деонтологические аспекты в хирургии. ОПК-9;

Уметь:

- ✓ собирать жалобы и анамнез; ПК-5;
- ✓ проводить физикальное обследование больного; ПК-6; ПК-8;
- ✓ составлять план лабораторного и инструментального обследования; ПК-5; ПК-6; ПК-8;
- ✓ формулировать развернутый клинический диагноз. ПК-6; ПК-8;
- ✓ Поставить диагноз заболеваний (на основании жалоб, анамнеза, данных физикального обследования, основных и дополнительных методов исследования), перечисленных в программе, при типичной атипичной клинической картине болезни: ПК-6; ПК-8; ПК-11
 - * составить план обследования больного с данным заболеванием;
 - * определить профиль специализированных лечебных учреждений, куда должен быть направлен больной для дальнейшего обследования и лечения.

Оценить результаты следующих лабораторных методов исследования: ОПК-9; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11

- * анализ крови общий;
- * анализ мочи общий;
- * биохимический анализ крови;
- * пробы по Зимницкому и Нечипоренко;
- * анализ кала;
- * анализ дуоденального содержимого;
- * анализ желудочного сока;
- * посевы крови, мочи, мокроты.

Диагностировать наличие типичных заболеваний: ОПК-9; ПК-5; ПК-6; ПК-8;

- * на рентгенограммах грудной клетки, брюшной полости, костей скелета;
- * на сканограммах печени и щитовидной железы;
- * на ультрасонограммах;
- * на компьютерных томограммах.

Выполнять следующие манипуляции: ПК-5; ПК-6; ПК-8

- * подкожные и внутримышечные инъекции;
- * внутривенное переливание кровезаменителей и инфузионных сред;
- * определение группы крови и резус-фактора экспресс-методом;
- * остановку кровотечения в ране;
- * катетеризацию мочевого пузыря мягким катетером;
- * введение зонда в желудок;
- * ассистировать на типовых операциях вторым ассистентом.

Оказать первую помощь и знать принципы лечебной тактики на догоспитальном этапе при: ПК-11

- * профузном желудочно-кишечном кровотечении;
- * напряженном и открытом пневмотораксе;
- * шоке;
- * остром животе.

Владеть:

- ✓ Методами общеклинического обследования больных с хирургической патологией. ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
- ✓ Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики больных с хирургической патологией. ОПК-9; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
- ✓ Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациентов к соответствующему врачу-специалисту больных с хирургической патологией. ОПК-9; ПК-5; ПК-6; ПК-8;
- ✓ Основными врачебными, диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях больных с хирургической патологией. ПК-11

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 108 часов / 3 зачетных единицы.

Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Разработчик аннотации

Болоков М.С.

Зав. кафедрой хирургии №1
и последипломного образования

Болоков М.С.

