

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Преподаватель
Дата подписания: 03.03.2023 14:54:05
Уникальный программный ключ:
faa404d1aeb2a025b5f4a351ee5ddc540496512d

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б1.Б.43.01 Факультетская хирургия, урология» специальности

31.05.02 Педиатрия

Целью дисциплины является обучение студентов умению диагностировать наиболее часто встречающиеся хирургические заболевания органов пищеварения, органов дыхания, сосудов, щитовидной и молочной железы, мочеполовой системы, предстательной железы, травматические повреждения мочеполовых органов; почечная недостаточность и злокачественные новообразования; а также определять выбор оптимального метода их лечения.

Задачи дисциплины:

1. Обучить студентов навыкам всестороннего клинического исследования хирургических больных и умению обобщать полученные данные для установления диагноза и проведения дифференциальной диагностики.
2. Обучить студентов клиническому мышлению у постели больного.
3. Научить умению назначать соответствующее консервативное лечение и предоперационную подготовку.
4. Научить студентов выполнению врачебных манипуляций для оказания первой врачебной помощи при экстренных хирургических заболеваниях.

Основные блоки и темы:

VII семестр

1. Заболевания брюшной стенки и диафрагмы
 - 1.1 Грыжи живота. Осложнения грыж живота
2. Заболевания органов пищеварения
 - 2.1. Острый аппендицит, осложнения острого аппендицита
 - 2.2. ЖКБ, осложненная острым холециститом
 - 2.3. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки. Прободная язва желудка и 12 перстной кишки
 - 2.4. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, осложненная кровотечением
 - 2.5. Острый панкреатит
 - 2.6. Острая кишечная непроходимость

VIII семестр

3. Заболевания органов пищеварения
 - 3.1. Рак желудка
 - 3.2. Перитониты
 - 3.3. Опухоли пищевода (доброкачественные и злокачественные).
 - 3.4. Опухоли поджелудочной железы. Рак поджелудочной железы.
 - 3.5. Доброкачественные заболевания толстой кишки (геморрой, трещина ануса, острые парапроктиты, полипы, полипоз и дивертикулярная болезнь толстой кишки).
 - 3.6. Злокачественные заболевания прямой и ободочной кишки.
4. Заболевания органов системы кровообращения. Заболевания сосудов
 - 4.1. Облитерирующие заболевания артерий нижних конечностей. Варикозное расширение вен нижних конечностей

5. Заболевания молочной железы
 - 5.1. Острый гнойный мастит. Мастопатии. Рак молочной железы.
6. Заболевания щитовидной железы
 - 6.1. Зоб и тиреотоксикоз
7. Неотложные состояния в хирургии.

Учебная дисциплина Б1.Б.43.01 Факультетская хирургия, урология входит в перечень дисциплин базовой части ОПОП.

Выпускник, освоивший программу специалитета по дисциплине «Факультетская хирургия, урология», должен обладать следующими компетенциями:

ОПК-8 – готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

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, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания 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-9 – готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

В результате изучения дисциплины студент должен знать (ОПК-8; ОПК-9; ОПК-11; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9):

- патогенез, этиологию и меры профилактики наиболее часто встречающихся хирургических (урологических) заболеваний;
- симптомы и признаки этих заболеваний, а также их осложнений;
- современную программу опроса, физикальных, лабораторных и аппаратных методов обследования больных;
- способы лечения и показания к их применению;
- непосредственные (летальность) и отдаленные результаты консервативного и оперативного методов лечения;
- деонтологические аспекты в хирургии.

уметь (ОПК-8; ОПК-9; ОПК-11; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9):

- собирать анамнез и проводить физикальное обследование больных с хирургическими (урологическими) заболеваниями, анализировать данные клинического обследования;
- составить письменно план диагностических мероприятий по обследованию хирургического больного, анализировать данные лабораторных и аппаратных методов исследования;

- сформулировать и записать развернутый клинический диагноз, обосновать его методом дифференциального диагноза;
- записать показания к консервативному и оперативному лечению;
- выполнять наиболее распространенные врачебные манипуляции;
- оказывать первую врачебную помощь при острых хирургических (урологических) заболеваниях.

владеть (ОПК-8: ОПК-9: ОПК-11: ПК-5: ПК-6: ПК-8: ПК-9):

- навыками анализа данных общеклинического обследования, данных лабораторных и инструментальных методов исследования; составления плана клинического обследования хирургических больных;

- навыками выполнения наиболее распространенных врачебных манипуляций, оказывать первую врачебную помощь при неотложных состояниях, выполнять переливание компонентов, препаратов крови и кровезаменителей при кровотечениях и других патологических состояниях;

- методами общеклинического обследования пациента с урологической патологией, методикой пальпации почек, мочевого пузыря, наружных половых органов у мужчин; методикой перкуссии мочевого пузыря; методикой проведения пальцевого ректального исследования; интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики (методикой выполнения экскреторной урографии, уретрографии, цистографии);

- алгоритмом развернутого клинического диагноза у пациента с урологической патологией, алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к специалисту – урологу или детскому урологу-андрологу;

- основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях у пациентов с урологической патологией, оказать неотложную помощь (купировать почечную колику, эвакуировать мочу из мочевого пузыря).

Дисциплина Б1.Б.43.01 «Факультетская хирургия, урология» изучается посредством лекций, клинических занятий и СРС.

Общая трудоемкость дисциплины составляет: 108 ч., (3з.е.)

Вид промежуточной аттестации: экзамен

Разработчик аннотации

Болоков М.С.

Зав. выпускающей кафедрой

Куанова И.Д.

