

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна  
Должность: Преподаватель  
Дата подписания: 07.03.2023 18:21:06  
Уникальный программный ключ:  
faa404d1aeb2a025b5f4a3551ee5ddc540496512d

## 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., (З.е.)**

**Вид промежуточной аттестации: экзамен**

Разработчик аннотации

Болоков М.С.

Зав. выпускающей кафедрой

Куанова И.Д.

