

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет  
имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)

Педиатрический факультет

«УТВЕРЖДАЮ»

Декан педиатрического факультета  
д-р мед. наук, проф.

И.И. Ильенко

«31» августа 2020 г.



**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**С.1.Б.48 ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ, УРОЛОГИЯ**

для образовательной программы высшего образования -  
программы специалитета  
по специальности

31.05.02 Педиатрия

Москва 2020 г.



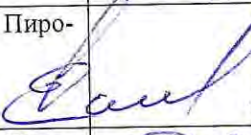

Настоящая рабочая программа дисциплины С.1.Б.48 «Факультетская хирургия, урология» (Далее – рабочая программа дисциплины), является частью программы специализитета по специальности 31.05.02 Педиатрия

Направленность (профиль) образовательной программы: Педиатрия.

Форма обучения: очная.

Рабочая программа дисциплины подготовлена на кафедре факультетской хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России авторским коллективом под руководством Лещёвой Г.К., кандидата медицинских наук, доцента.

Составители:

№ п.п.	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое звание	Занимаемая должность	Основное место работы	Подпись
1.	Затевахин И. И.	д-р мед. наук, проф. академик РАН,	Зав. кафедрой факультетской хирургии педиатрического факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	
2.	Лещёва Г.К.	канд мед. наук, доц.	Доцент кафедры факультетской хирургии педиатрического факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	
3.	Котов С.В.	д-р мед. наук, проф.	Зав. кафедрой урологии и андрологии лечебного факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	
4.	Силуянов К. А.	канд мед. наук, доц.	Доцент урологии и андрологии лечебного факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	


Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Факультетской хирургии (Протокол № 4 от «15» апреля 2020 г.) и на заседании кафедры Урологии (Протокол № 01 2020-21 от «31» августа 2020 г.).

Заведующий кафедрой

 Затевахин И.И.

Заведующий кафедрой

 Котов С.В.

№ п.п.	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое звание	Занимаемая должность	Основное место работы	Подпись
1.	Сажин Александр Вячеславович	д-р мед. наук, проф., член-корреспондент РАН	Зав. кафедрой факультетской хирургии л.ф.	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена советом педиатрического факультета протокол №1 от «31» августа 2020 г.

Нормативно-правовые основы разработки и реализации рабочей программы дисциплины:

- 1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – специалитет по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «17» августа 2015 года №853 (Далее – ФГОС ВО 3+).
- 2) Общая характеристика образовательной программы.
- 3) Учебный план образовательной программы.
- 4) Устав и локальные акты Университета.

## 1. Общие положения

### 1.1. Цель и задачи дисциплины:

#### 1.1.1. Целью изучения дисциплины является:

подготовка профессионально грамотного участкового врача-педиатра, который в различных ситуациях, особенно острых, экстремальных, способен оперативно решать вопросы диагностики у больных с различными хирургическими и урологическими заболеваниями и формирование умения обосновать лечение и мероприятия профилактики, оказание экстренной врачебной помощи при неотложных ситуациях.

#### 1.1.2. Задачи, решаемые в ходе освоения программы дисциплины:

1. этиологии и патогенеза и мер профилактики наиболее распространенных хирургических и урологических заболеваний
2. клинической картины этих заболеваний и их осложнений
3. современных методов клинического, лабораторного, инструментального обследования больных
4. способов лечения и показаний к их применению
5. деонтологических аспектов в хирургии и урологии.

### 1.2. Место дисциплины в структуре ООП:

Учебная дисциплина «факультетская хирургия, урология» изучается в 7-8 семестрах и относится к базовой части Блока Б1 Дисциплины. Является обязательной дисциплиной.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з.е.

Для успешного освоения настоящей дисциплины обучающиеся должны освоить следующие дисциплины: Нормальная и топографическая анатомия, оперативная хирургия

- Латинский язык
- Химия
- Гистология и эмбриология
- Нормальная Физиология
- Патологическая физиология
- Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия
- Биохимия
- Фармакология
- Общая хирургия

Знания, умения и опыт практической деятельности, приобретенные при освоении настоящей дисциплины, необходимы для успешного освоения дисциплин «Детская хирургия», «Госпитальная хирургия», «Акушерство и гинекология» и прохождения производственной практики «Помощник врача».

## 2. Содержание дисциплины

№ п/п	№ компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
1	2	3	4
<b>Модуль 1 «Факультетская хирургия»</b>			
7 семестр			
1.	ПК1,5,6,8,9,16	Тема 1. Брюшнополостная хирургия	<p>-острый аппендицит: этиология, патогенез, классификация, клиническая симптоматика, методы диагностики и лечения. осложнения острого аппендицита</p> <p>-ЖКБ этиология, патогенез, классификация клиническая симптоматика ЖКБ и её наиболее часто встречающихся осложнений (о. холецистит, холедохолитиаз, хоолангит, желчекаменная кишечная непроходимость), методы диагностики и лечения ЖКБ и её осложнений. Профилактика ЖКБ и её осложнений</p> <p>-Острый панкреатит: этиология, патогенез, классификация, клиническая симптоматика, методы диагностики и лечения о панкреатита. Профилактика о. панкреатита</p> <p>-Грыжи передней брюшной стенки этиология, патогенез, клиническая картина. методы диагностики и лечения грыж передней брюшной стенки</p> <p>-осложнения язвенной болезни желудка и 12 п.к.: этиология, патогенез, клиническая картина язвенной болезни и наиболее часто встречающихся её осложнений (кровотечение, прободение, пенетрация, малигнизация, стеноз выходного отдела желудка), методы диагностики и лечения язвенной болезни и её осложнений. Профилактика осложнений язвенной болезни желудка и 12 п.к.</p> <p>-острая кишечная непроходимость этиология, патогенез, классификация, клиническая симптоматика, методы диагностики и лечения о. кишечной непроходимости. Профилактика развития о. кишечной непроходимости у больных со спаечной болезнью брюшной полости.</p>
8 семестр			
2.	ПК1,5,6,8,9,16	Тема 2. Сердечно-сосудистая хирургия	<p>-Острая артериальная непроходимость (ОАН) этиология, патогенез, классификация ОАН. клиническая картина, методы диагностики и тактика лечения ОАН. Методы профилактики ОАН</p> <p>-Хроническая артериальная недостаточность (ХАН) этиология, патогенез, классификация ХАН. клиническая картина, методы диагностики и тактика лечения ХАН. Осложнения ХАН и методы их профилактики</p> <p>- Острые венозные тромбозы (ОВТ) нижних конечностей этиология, патогенез, классификация о. венозных тромбозов н. конечностей. клиническая картина, методы диагностики и тактика лечения о. венозных тромбозов вен н/к. Осложнения связанные с ОВТ вен н/к (тромбэмболия лёгочной артерии, венозная гангрена н/к) и методы их профилактики и лечения</p> <p>Хроническая венозная недостаточность (ХВН) этиология, патогенез, классификация ХВН. клиническая картина, методы диагностики и тактика лечения ХВН. Осложнения связанные с ХВН и методы их профилактики и лечения</p> <p>-эндоваскулярная хирургия знакомство с эндоваску</p>

			лярной хирургией и её возможностями в лечении сосудистых, гинекологических, общехирургических, пульмонологических и др. заболеваний.
<b>Модуль 2 «Урология»</b>			
8 семестр			
3.	ПК1,5,6,8,9,16	Тема 3. Урология	<p>-Уросемиотика методика сбора анамнеза, осмотра урологических больных, методы лабораторных и инструментальных методов диагностики наиболее часто встречающихся урологических заболеваний.</p> <p>-Мочекаменная болезнь (МКБ) этиология, патогенез, клиническая картина МКБ наиболее часто встречающихся её осложнений, методы диагностики и лечения МКБ её осложнений. Профилактика МКБ и её осложнений</p> <p>-Доброкачественная гиперплазия предстательной железы (ДГПЖ) этиология, патогенез, клиническая картина ДГПЖ наиболее часто встречающихся её осложнений, методы диагностики и лечения ДГПЖ её осложнений. Профилактика ДГПЖ</p> <p>-Онкоурология Изучение наиболее часто встречающихся злокачественных новообразований мочевыделительной системы, их клинические проявления, диагностика и методы лечения.</p> <p>-Воспалительные заболевания мочевыводящих путей этиология, патогенез, клиническая картина воспалительных заболеваний мочевыводящих путей, методы диагностики и лечения. Профилактика их развития</p> <p>-Травмы и аномалии развития мочевыводящей системы ) этиология, патогенез, клиническая картина травм мочевыводящих путей и аномалий развития мочевыводящей с-мы. Классификация, диагностика и методы лечения травматических повреждений мочевыводящих путей и аномалий развития.</p>

**3. Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з.е.**