

Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
«Урология»

Квалификация выпускника	Врач
Направление подготовки (специальность)	040200 (шифр)
	Педиатрия (наименование)
Трудоемкость дисциплин, ак. часов	57
Дисциплина входит в учебный цикл	ОПД.Ф.29. Цикл общепрофессиональные дисциплины (ОПД)
Дисциплина входит в модуль ООП	-
Обеспечивающие (предшествующие дисциплины)	анатомия человека, гистология, нормальная физиология человека, патологическая анатомия, патофизиология, фармакология, микробиология, пропедевтика внутренних болезней.
Обеспечивающие (последующие дисциплины)	травматология, онкология, дерматовенерология, терапия, хирургия, акушерство и гинекология.
Цель дисциплины	дать студентам основные положения урологии по нозологическим формам в соответствии с квалификационной характеристикой выпускника по специальности «лечебное дело», а также научить определенному объему практических умений, необходимых для обследования и курации урологических больных
Задачи дисциплины	<p><i>задачи лекционного курса:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • _____освещение ключевых вопросов и наиболее сложных разделов программы; • формирование у студентов мотивации к проведению самостоятельной работы по изучению дисциплины; • формирование у студентов качеств личности врача, характеризующих его как гражданина (гражданственность, патриотизм) путем проведения бесед о достижениях современной науки и медицины, о роли отечественных урологов в развитии медицинской науки, о вкладе ученых академии и кафедры в развитие науки и здравоохранения. <p><i>задачи практических занятий:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • на основе теоретических знаний формирование практических умений по применению лабораторных и инструментальных методов диагностики, а также лечения урологических больных;

	<ul style="list-style-type: none"> • формирование профессионально важных качеств личности врача (тактичность, уважение к людям, наблюдательность, ответственность, организованность, широта и логичность мышления) путем проведения бесед о врачебной этике и деонтологии, воспитания у студентов уважительного отношения к коллегам, гуманного отношения к пациентам, чувства гордости за вклад ученых вуза в развитие науки и здравоохранения.
<p>Основные разделы дисциплины</p>	<p>История урологии.</p> <p>Семиотика и симптоматология урологических заболеваний.</p> <p>Лабораторные, рентгенологические, ультразвуковые, радиоизотопные, магнитно-резонансные, функциональные методы диагностики урологических заболеваний.</p> <p>Эндоскопические методы диагностики и лечения урологических заболеваний.</p> <p>Неспецифические воспалительные заболевания органов мочеполовой системы.</p> <p>Гидронефроз и аномалии почек и мочевых путей.</p> <p>Мочекаменная болезнь. Камни почек, мочеточников, мочевого пузыря, уретры, простаты.</p> <p>Вопросы неотложной урологии. Почечная колика. Острая задержка мочи. Гематурия. Анурия. Острая почечная недостаточность.</p> <p>Травмы органов мочеполовой системы. Травма почек, мочеточников, мочевого пузыря, уретры. Повреждения полового члена и органов мошонки.</p> <p>Онкоурология. Опухоли почки, мочеточника и мочевого пузыря.</p> <p>Доброкачественная гиперплазия предстательной железы и рак предстательной железы.</p> <p>Опухоли яичка и полового члена.</p> <p>Варикоцеле.</p> <p>Гидроцеле, сперматоцеле.</p> <p>Фимоз, парафимоз.</p> <p>Крипторхизм.</p> <p>Бесплодие у мужчин.</p> <p>Эректильная дисфункция.</p> <p>Туберкулез мочеполовой системы.</p> <p>Нефроптоз.</p> <p>Нефрогенная артериальная гипертензия.</p> <p>Хроническая почечная недостаточность.</p>