



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)

АННОТАЦИЯ

Наименование программы	«Урология»
Вид программы (ПК, ПП)	ПП
Трудоемкость программы	576 часов
Форма обучения	Очная
Специальность, по которой реализуется программа	"Урология"
Краткое описание программы	Программа включает в себя все основные разделы урологии и призвана ознакомить врачей со стандартами оказания помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей и мужских половых органов, современными подходами к диагностике, лечению и реабилитации урологических больных, с обновлениями в клинических рекомендациях, протоколах и стандартах лечения, осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов, интерпретировать и анализировать результаты урологического обследования, разрабатывать тактику ведения пациентов
Контингент слушателей	Врачи- хирурги, гинекологи и онкологи
Требования к слушателям	Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия". Подготовка в ординатуре по специальности «Урология» или ПП по специальности «Урология» при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей: "Акушерство и гинекология", "Онкология", "Хирургия"
Формируемые компетенции, знания, умения, навыки	Компетенции: -готовность к разработке плана диагностики и лечения опухолевых поражений мочевой и половой систем человека в соответствии с действующими клиническими рекомендациями; -готовность к разработке плана диагностики и лечения заболеваний мочевой и половой систем человека в соответствии с действующими клиническими рекомендациями; -готовность к разработке плана диагностики и лечения хирургических и гинекологических заболеваний мочевой и половой систем человека в соответствии с действующими клиническими рекомендациями. результате освоения программы обучающийся должен: Знать: -стандарты оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи, стандарты специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей и мужских половых органов; -клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей и мужских половых

органов;

- механизм действия лекарственных препаратов, применяемых в урологии, медицинские показания и медицинские противопоказания, возможные осложнения и побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей и мужских половых органов;
- собирать жалобы, анамнез жизни и заболевания у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности;
- интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности;
- методы осмотра и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности;
- план лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями;
- методики сбора анамнеза жизни и заболевания у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями;
- методика осмотров пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями;
- методы обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями;
- порядок оказания медицинской помощи пациентам по профилю «онкология»;
- стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при онкологических заболеваниях;
- клинические рекомендации по онкологическим заболеваниям;
- методы лечения пациентов с онкологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи.

Уметь:

- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей и мужских половых органов;
- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих мужских половых органов;
- оценивать анатомо-функциональное состояние почек, мочевыводящих путей и мужских половых органов в норме, при заболеваниях и (или) состояниях у пациентов;
- разрабатывать тактику лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей и мужских половых органов в соответствии с действующими клиническими рекомендациями;
- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности;

-интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности;

-применять методы осмотра и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности;

-разрабатывать план лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями;

-осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов при хирургических заболеваниях и (или) состояниях;

-интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями;

-пользоваться следующими методами визуального осмотра и физикального обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи: пальпация, перкуссия, аускультация при заболеваниях брюшной стенки, органов брюшной полости, почек и мочевыделительной системы; трансректальное пальцевое исследование, бимануальное влагалищное исследование;

-осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей) с онкологическими заболеваниями или с подозрением на онкологические заболевания;

-проводить осмотр и физикальное обследование пациентов с онкологическими заболеваниями или с подозрением;

-выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с онкологическими заболеваниями или с подозрением на онкологические заболевания;

-проводить дифференциальную диагностику, формулировать, обосновывать и устанавливать диагноз в соответствии с МКБ, МКБ-О, TNM и составлять план лабораторных исследований и инструментальных обследований пациентов с онкологическими заболеваниями или с подозрением на онкологические заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи;

-разрабатывать предварительный план лечения пациента с онкологическим заболеванием в зависимости от состояния пациента, диагноза и стадии заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи;

-направлять пациента с онкологическим заболеванием на консилиум с участием врачей-специалистов для определения плана лечения и принятия решения об оказании специализированной медицинской помощи по профилю «онкология».

Приобрести навыки:

-осмотра и обследования, лечения пациентов с опухолевыми

	<p>поражениями мочевой и половой систем человека в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>-осмотра и обследования, лечения пациентов с заболеваниями мочевой и половой систем человека в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи.</p>
Учебный план	<p>Модуль 1. Клиническая анатомия и оперативная хирургия.</p> <p>Модуль 2. Инфекционно-воспалительные заболевания мочевых и репродуктивных органов.</p> <p>Модуль 3. Онкоурология.</p> <p>Модуль 4. Андрология.</p> <p>Модуль 5. Мочекаменная болезнь.</p> <p>Модуль 6. Эндокринная уроандрология.</p> <p>Модуль 7. Эндоурология.</p> <p>Модуль 8. Дисфункции нижних мочевых путей.</p> <p>Итоговая аттестация (экзамен: выпускная аттестационная работа).</p>