



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

АННОТАЦИЯ

Наименование программы	«Актуальные проблемы нарушений репродукции с симуляционным модулем»
Вид программы (ПК, ПП)	ПК
Трудоёмкость программы	72 часа
Форма обучения	Очная
Специальность, по которой реализуется программа	«Акушерство и гинекология»
Краткое описание программы	<p>Здоровье лиц фертильного возраста, способность их к воспроизводству, безопасное материнство — важные аспекты здоровья населения. Одной из важных задач в РФ в настоящее время является преодоление демографического кризиса. Бесплодие является важной клинической, медико-социальной и социально-психологической проблемой, которая негативно влияет на демографию страны. Причины бесплодия разнообразны. Несмотря на значительные успехи и внедрение в клиническую практику современных репродуктивных технологий, проблема лечения бесплодия далека от окончательного разрешения.</p> <p>В программе освещены современные методы диагностики бесплодия, предоставлен алгоритм амбулаторной или хирургической помощи пациенток с бесплодием, обозначены современные методы преодоления бесплодия. Обсуждается дифференцированный подход к гормональной терапии, стимуляции овуляции. Рассмотрены возможности вспомогательных репродуктивных технологий</p>
Контингент слушателей	Врачи акушеры-гинекологи
Требования к слушателям	Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия". Подготовка в интернатуре/ординатуре по специальности "Акушерство и гинекология"
Формируемые компетенции, знания, умения, навыки	<p>Компетенции, совершенствуемые в процессе освоения программы в соответствии с трудовыми функциями:</p> <ul style="list-style-type: none">-готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала, способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности;-готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности;-готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач;-способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач. <p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none">-порядки оказания медицинской помощи по специальности «Акушерство

	<p>и гинекология»;</p> <ul style="list-style-type: none"> -стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; -клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи; -взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции у женщин в репродуктивном возрасте; -этиология и патогенез заболеваний в репродуктивной сфере; -особенности методики сбора и оценки анамнеза жизни женщины, становления менструальной функции и акушерский анамнез; -особенности диагностики и клинического течения различных форм бесплодия; -возможности преодоления различных форм бесплодия; -оценка овариального резерва. <p style="text-align: center;">Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> -планировать и проводить лабораторные исследования и диагностические процедуры, разрабатывать план лечения пациентов; -оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения; -назначать медикаментозное и немедикаментозное лечение, планировать инвазивные и хирургические вмешательства, прогнозировать исходы и разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов; -корректировать лечение при наличии медицинских показаний, противопоказаний и осложнений, разрабатывать реабилитационные мероприятия и систему профилактики рецидивов заболеваний; -отрабатывать алгоритмы ведения пациенток с различными формами бесплодия; -отрабатывать схемы стимуляции овуляции; -отрабатывать использование протоколов в циклах вспомогательных репродуктивных технологий. <p style="text-align: center;">Приобрести навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> -проведение диагностических процедур, овладение методиками и схемами медикаментозного и немедикаментозного лечения основного заболевания и побочных действий лекарственных веществ, методами инвазивных и хирургических вмешательств, предусмотренных клиническими рекомендациями и протоколами, способами послеоперационного ведения пациентов; -владение различными схемами стимуляции овуляции; -владение методиками проведения реабилитационных мероприятий; -владение способами профилактики рецидивов заболеваний; -ведения пациентов в рамках программ вспомогательных репродуктивных технологий.
Учебный план	<p>Модуль 1. Основные методы обследования в акушерстве и гинекологии. Нейроэндокринная регуляция репродуктивной системы.</p> <p>Модуль 2. Виды бесплодия. Возможности лечения.</p> <p>Модуль 3. Возможности вспомогательных репродуктивных технологий в преодолении бесплодия.</p> <p>Итоговая аттестация (зачёт: тестовый контроль и собеседование).</p>