



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

**АННОТАЦИЯ**

Наименование программы	«Амбулаторная гинекология: норма и патология молочных желез»
Вид программы (ПК, ПП)	ПК
Трудоёмкость программы	36 часов
Форма обучения	Очная
Специальность, по которой реализуется программа	«Акушерство и гинекология»
Краткое описание программы	Программа направлена на совершенствование профессиональных компетенций врача - акушера - гинеколога, навыков оценки состояния, диагностики, лечения и профилактики патологии молочных желез (далее – МЖ), оказания помощи при осложнениях и обеспечения рутинного медицинского наблюдения
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><b>Компетенции:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;</li><li>-готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;</li><li>-готовность к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической медицинской помощи;</li><li>-готовностью к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.</li></ul> <p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-показания и противопоказания для использования методов диагностики и лечения патологии МЖ;</li><li>-генетические риски развития патологии МЖ;</li><li>-профилактику доброкачественных и злокачественных заболеваний МЖ, включая влияние на образ жизни (питание, физические нагрузки, биоритмы и вредные привычки);</li></ul>

	<p>-алгоритм ведения пациенток после проведения диагностики и лечения патологии МЖ (диффузные или очаговые образования МЖ и выделения из соска) в различные возрастные периоды и во время беременности и послеродового периода.</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p>-проводить анализ данных УЗИ молочных желез и маммографии.</p> <p><b>Владеть навыками:</b></p> <p>-основы клинического мышления и умения, обеспечивающие решение профессиональных задач;</p> <p>-навыки по обследованию пациенток при норме и патологии МЖ;</p> <p>-применение алгоритмов врачебной деятельности по диагностике и оказанию медицинской помощи;</p> <p>-навыки консультирования (в том числе, медико-генетического консультирования при выявлении полиморфизма генов, повышающих риск развития РМЖ), включая гарантирование осознанного согласия на проведение диагностических и лечебных процедур.</p>
	<p>Модуль 1. Анатомия и физиология молочных желез.</p> <p>Модуль 2. Диагностика состояния молочных желез.</p> <p>Модуль 3. Доброкачественная патология молочных желез.</p> <p>Модуль 4. Злокачественная патология молочных желез.</p> <p>Итоговая аттестация (зачёт: контрольное тестирование и собеседование).</p>