



**АННОТАЦИЯ**  
рабочей программы дисциплины  
**Симуляционные технологии в акушерстве**  
**по направлению подготовки 31.05.03 Стоматология**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	108/3
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Формирование у обучающихся профессиональных компетенций, необходимых для ведения физиологических и патологических беременности и родов, ведения беременности с экстрагенитальными заболеваниями, лечения гинекологических заболеваний с использованием современных достижений медицинской науки и практики
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Философия. Биоэтика. Психология и педагогика. Экономика. Правоведение. Латинский язык. Физика. Математика. Медицинская информатика. Биология, экология. Химия. Органическая химия. Биохимия. Микробиология, вирусология, иммунология. Патологическая физиология. Фармакология. Общественное здоровье и здравоохранение. Экстремальная медицина (мобилизационная подготовка здравоохранения, медицинское обеспечение мероприятий по защите населения, токсикология и медицинская защита, военная гигиена, экстремальная медицина). Клинические дисциплины. Гигиенические дисциплины.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Внутренние болезни, эндокринология, инфекционные болезни, анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; онкология, лучевая терапия; педиатрия.
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОК-1, ОПК – 6, ПК – 10
<b>Изучаемые темы</b>	<b>Раздел 1: Гинекология</b> 1. Методы обследования гинекологических больных. Основные симптомы и синдромы. 2. Нарушения менструальной функции. 3. Воспалительные заболевания органов женской половой системы. Острый живот. 4. Миома матки. Эндометриоз. 5. Онкогинекология. 6. Эндокринная гинекология. 7. Современные методы планирования семьи. 8. Оперативная гинекология. Травмы и пороки развития женских половых органов. 9. Аборт и его осложнения. Искусственный и самопроизвольный аборт.

	<p>Инфицированный аборт.</p> <p><b>Раздел 2: Акушерство</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. История акушерства. Организация акушерско-гинекологической службы России.</li> <li>2. Оплодотворение. Диагностические признаки беременности. Физиологические изменения в организме беременной женщины. Методы исследования в акушерстве.</li> <li>3. Физиологические роды. Физиологический послеродовой. Физиологический неонатальный период.</li> <li>4. Роды при тазовом предлежании плода.</li> <li>5. Невынашивание беременности.</li> <li>6. Оперативное акушерство. Родовой травматизм.</li> <li>7. Гипоксия плода и асфиксия новорожденного.</li> <li>8. Гипертензивные расстройства во время беременности.</li> <li>9. Акушерские кровотечения. Геморрагический шок.</li> <li>10. Аномалии родовой деятельности.</li> <li>11. Послеродовые септические заболевания.</li> </ol>
<b>Виды учебной работы</b>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b></p> <p><b>Аудиторная (виды):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– лекции;</li> <li>– практические занятия.</li> </ul> <p><b>Внеаудиторная (виды):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– консультации.</li> </ul> <p><b>Самостоятельная работа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– устная;</li> <li>– письменная;</li> <li>– практическая.</li> </ul>
<b>Форма промежуточного контроля</b>	зачет