

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ» КЛИНИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МОДУЛЯ

<p>Содержание учебной дисциплины</p>	<p>Организация акушерско-гинекологической медицинской помощи. Анатомо-физиологические особенности репродуктивной системы женщины. Физиология беременности, родов и послеродового периода. Течение и ведение физиологической беременности. Течение и ведение физиологических родов. Течение и ведение физиологического послеродового периода. Патология беременности, родов и послеродового периода. Недоношенная и переношенная беременность. Беременность и роды при неправильных положениях и предлежаниях плода. Экстрагенитальные, гинекологические и острые хирургические заболевания у беременных. Преэклампсия. Эклампсия. Кровотечения в акушерстве. Узкий таз. Родовой травматизм матери. Аномалии родовой деятельности. Оперативное родоразрешение. Осложнения послеродового периода. Гинекология. Методы обследования пациентов с гинекологическими заболеваниями. Нарушения менструальной функции. Воспалительные заболевания женских половых органов. Фоновые, предраковые заболевания и доброкачественные новообразования органов женской репродуктивной системы. Гинекологические заболевания, требующие неотложной медицинской помощи. Бесплодный брак. Планирование семьи</p>
<p>Формируемые компетенции</p>	<p>БПК. Применять методы диагностики, принципы лечения наиболее распространенных заболеваний и травм, формулировать клинический диагноз, проводить медицинскую профилактику заболеваний и травм, оказывать медицинскую помощь при состояниях, представляющих угрозу для жизни и (или) здоровья человека</p>
<p>Результаты обучения</p>	<p>Студент должен знать: цели, задачи, особенности организации оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и пациентам с гинекологическими заболеваниями в амбулаторных и стационарных условиях; правила медицинской этики и деонтологии в акушерстве и гинекологии; показания и противопоказания к пролонгированию беременности при наиболее часто встречающихся экстрагенитальных, хирургических и гинекологических заболеваниях; физиологические процессы, происходящие в органах репродуктивной системы женщины в различные возрастные периоды; физиологические процессы, происходящие в организме женщины в связи с зачатием, беременностью, родами и в послеродовом периоде; физиологическое течение и принципы ведения беременности, родов, послеродового периода; особенности течения раннего неонатального периода; методы оценки состояния функциональной системы «мать – плацента – плод»; классификацию, клинические проявления, методы диагностики, дифференциальной диагностики, лечения и профилактики осложнений беременности, родов, послеродового периода, основных гинекологических заболеваний; принципы и методы общего и местного обезболивания,</p>

	<p>фармакотерапии, в том числе антибиотикотерапии, применяемые в акушерстве и гинекологии;</p> <p>основы медицинской реабилитации и диспансеризации беременных, родильниц, пациентов с гинекологическими заболеваниями;</p> <p>уметь:</p> <p>собирать общесоматический и акушерско-гинекологический анамнез у беременных, рожениц, родильниц и пациентов с гинекологическими заболеваниями;</p> <p>проводить общий осмотр и оценку общего состояния беременной, роженицы, родильницы, пациента с гинекологическим заболеванием;</p> <p>проводить объективное наружное обследование женщины: наружное акушерское обследование, измерение размеров таза;</p> <p>интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов обследования;</p> <p>выявлять факторы риска возникновения акушерской и гинекологической патологии;</p> <p>формулировать диагноз при патологическом течении беременности, родов, послеродового периода, гинекологическом заболевании;</p> <p>оказывать медицинскую помощь при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии;</p> <p>владеть:</p> <p>методами определения срока беременности и даты родов;</p> <p>методами определения массы плода;</p> <p>приемами наружного акушерского исследования;</p> <p>методами измерения у беременных окружности живота и высоты стояния дна матки над лонным сочленением;</p> <p>методами диагностики у беременных строения и размеров таза;</p> <p>основными приемами обследования пациентов с гинекологическими заболеваниями</p>
Семестр	10
Пререквизиты	Внутренние болезни
Трудоемкость	3
Количество академических часов	120 академических часов всего 59 аудиторных часов 61 час самостоятельной работы
Форма промежуточной аттестации	зачет