



КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Кафедра акушерства и гинекологии им. профессора Г.А. Ушаковой

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Акушерство и гинекология (модуль: Акушерство)
31.05.01 ()

Трудоемкость в часах / ЗЕ	252/7
Цель изучения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Акушерство и гинекология (модуль: Акушерство) являются на основании общетеоретических знаний, приобретенных на предшествующих курсах, овладение специальными знаниями по акушерству, обучение методике обследования беременных, интерпретации данных дополнительных методов исследования для постановки диагноза, обоснования тактики ведения и лечения, а также оказания неотложной помощи беременным, роженицам и родильницам, матери и новорожденному при типичной ситуации.
Место дисциплины в учебном плане	1 ()
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	философия, биоэтика, психология и педагогика, экономика, правоведение, латинский язык, физика, математика, медицинская информатика, биология, экология, химия, органическая химия, биохимия, микробиология, вирусология, иммунология, фармакология, патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия, патологическая физиология, клиническая патологическая физиология.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	лучевая диагностика, иммунология, пропедевтика внутренних болезней, гигиена, неврология, медицинская генетика, дерматовенерология, общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения, эпидемиология, фтизиатрия, факультетская терапия.
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ПК – 2 ИД-1 ПК-2 Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента и анализировать полученную информацию ИД-2 ПК-2 Проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты ПК – 3 ИД-1 ПК-3 Обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования пациента ИД-2 ПК-3 Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациента ИД-3 ПК-3 Обосновывать необходимость направления пациента на консультацию к врачам – специалистам ИД-4 ПК-3 Анализировать полученные результаты обследования

	<p>пациента, обосновывать и планировать объем дополнительных обследований</p> <p>ИД-6 ПК-3 Определять очередность объема, содержания и последовательность диагностических мероприятий</p> <p>ИД-7 ПК-3 Установление диагноза с учетом действующей международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК – 4</p> <p>ИД-1 ПК-4. Разработка плана лечения заболевания с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, клиническим рекомендациям (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ИД-2 ПК-4 Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, клиническим рекомендациям (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p>
<p>Изучаемые темы</p>	<p>Раздел 1. Физиологическое акушерство.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. История акушерства. Акушерско-гинекологическая служба в РФ. Структура, принципы организации, индикаторы качества (материнская и младенческая смертность). 2. Оплодотворение. Диагностические признаки беременности. Физиологические изменения в организме беременной женщины 3. Методы обследования беременных. Антенатальный уход. Пренатальный скрининг. 4. Физиологические роды. 5. Послеродовой период. Грудное вскармливание. Контрацепция после родов. <p>Раздел 2. Патологическое акушерство.</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. Узкий таз в современном акушерстве. 7. Критические состояния в акушерстве: эмболия околоплодными водами, тромботические микроангиопатии, острая жировая дистрофия печени. 8. Роды при тазовом предлежании плода. 9. Невынашивание беременности. 10. Преждевременные роды. 11. Оперативное акушерство. Кесарево сечение. Оперативные вагинальные роды. 12. Многоплодная беременность 13. Резус-иммунизация. 14. Задержка роста плода. 15. Дистресс-синдром плода. 16. Гестационный сахарный диабет. 17. Гипертензивные расстройства во время беременности. 18. Кровотечения во время беременности. 19. Кровотечения в родах и раннем послеродовом периоде. 20. Аномалии родовой деятельности. 21. Родовой травматизм матери и плода. 22. Послеродовые осложнения. Послеродовые септические

	заболевания. Послеродовые кровотечения. Тромбоэмболические осложнения. 23. Сепсис и септический шок в акушерстве. 24. Технология оформления истории родов.
Виды учебной работы	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p>Аудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> – лекции; – клинические практические занятия. <p>Внеаудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> – консультации. <p>Самостоятельная работа</p> <ul style="list-style-type: none"> – устная; – письменная; – практическая.
Форма промежуточного контроля	Экзамен