

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Факультет Среднего профессионального образования

Кафедра(ы) Акушерства и гинекологии л/ф

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Оказание акушерско-гинекологической помощи ПМ.02 Лечебная деятельность

Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)

31.02.01 Лечебное дело

Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность

Среднее профессиональное образование

Уровень образования

Фельдшер

Квалификация выпускника

Очная

Форма обучения

164 академических часа

Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии) /практики

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель:

Овладение комплексом знаний и умений для оказания доврачебной помощи при основных видах акушерской и гинекологической патологии, а также выполнения необходимых лечебно-диагностических процедур.

Задачи:

Ознакомление обучающихся с проведением мониторинга здоровья в акушерско-гинекологической практике; с принципами и организацией акушерской помощи в РФ;

Обучение основам современной диагностики, лечения и реабилитации в гинекологической практике;

Обучение основам современной диагностики, лечения и реабилитации в акушерской практике;

Обучение оказанию экстренной доврачебной медицинской помощи в акушерстве и гинекологии с использованием соответствующих алгоритмов;

Обучение основам правильного поведения с позиции деонтологии и этики во взаимодействии с пациентами и коллегами.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Оказание акушерско-гинекологической помощи. ПМ. 02 Лечебная деятельность» относится к профессиональному циклу, реализуется в базовой части учебного плана для обучающихся по специальности 31.02.01 Лечебное дело очной формы обучения, квалификация фельдшер.

Дисциплина (модуль) изучается на 3 и 4 курсах в 6, 7 семестрах.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.

ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7 Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации.

ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ОК 10 Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

ОК 11 Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.

ОК 12 Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.

ОК 13 Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

ПК 2.1 Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.

ПК 2.2 Определять тактику ведения пациента.

ПК 2.3 Выполнять лечебные вмешательства.

ПК 2.4 Проводить контроль эффективности лечения.

ПК 2.5 Осуществлять контроль состояния пациента.

ПК 2.6 Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.

ПК 2.7 Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.

ПК 2.8 Оформлять медицинскую документацию.

Содержание дисциплины (модуля)

Раздел 1. Физиология беременности.

Тема 1. Структура акушерской помощи в РФ. Современные методы диагностики в акушерстве.

Содержание: система, особенности амбулаторной и стационарной помощи. Структура акушерского стационара. Перинатальные центры, их значение. Диагностика беременности, определение сроков. Современные методы диагностики в акушерстве.

Тема 2. Физиология беременности.

Содержание: физиологические изменения в организме женщины по триместрам, основные рекомендации по ведению беременности. Пренатальный скрининг. Признаки начала родов, клиническое течение родов по периодам, ведение. Биомеханизм родов в головном предлежании, оказание акушерского ручного пособия.

Раздел 2. Физиология послеродового периода, периода новорожденности.

Тема 1. Послеродовый период.

Содержание: течение нормального послеродового периода раннего и позднего, особенности наблюдения за родильницей. Этиология, факторы риска, диагностика осложнений. Тактика, принципы лечения осложнений, показания к госпитализации. Контрацепция после родов.

Тема 2. Кровотечения в родах, раннем послеродовом периоде.

Содержание: физиологическая и патологическая кровопотеря в родах. Критерии диагностики. Причины кровотечений, профилактика в родах. Осмотр последа, родовых путей. Оказание неотложной помощи.

Тема 3. Физиология периода новорожденности.

Содержание: современные методы диагностики состояния плода. Оценка состояния новорожденного, шкала Апгар. Критерии живорожденности. Первичный туалет новорожденного. Основные принципы грудного вскармливания. Особенности нормального периода новорожденности. Вакцинация.

Раздел 3. Патология беременности.

Тема 1. Кровотечения в первой половине беременности.

Содержание: основные причины кровотечений – угроза самопроизвольного прерывания беременности, классификация, клиника, диагностика, показания к госпитализации. Неразвивающаяся беременность – клинические проявления, диагностика, тактика, показания к госпитализации. Алгоритмы действий при угрожающих жизни состояниях.

Тема 2. Преэклампсия.

Содержание: ранние токсикозы беременности – клиника, показания к госпитализации. Преэклампсия – определение, классификация, факторы риска. Диагностика, клиника, оценка степени тяжести, влияние на плод, принципы терапии. Эклампсия. Основные осложнения. Алгоритмы действий при угрожающих жизни состояниях.

Тема 3. Кровотечения во второй половине беременности.

Содержание: предлежание плаценты – определение, клиническая классификация, факторы риска, клиника, диагностика, тактика, особенности оказания помощи на догоспитальном этапе. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты – определение, классификация, факторы риска, клиника, диагностика, тактика, особенности оказания помощи на догоспитальном этапе.

Раздел 4. Физиология женской репродуктивной системы.

Тема 1. Структура гинекологической помощи в РФ. Современные методы диагностики в гинекологии. Регуляция менструального цикла.

Содержание: принципы работы женских консультаций, гинекологических стационаров. Особенности сбора гинекологического анамнеза. Лабораторная и инструментальная диагностика. Скрининги. Возрастные периоды жизни женщины. Современные представления о нейроэндокринной регуляции менструального цикла. Критерии нормальной менструации. Аменорея – определение, классификация, алгоритм обследования.

Тема 2. Перименопауза: естественное течение, осложнения.

Содержание: пременопауза, особенности, физиологическое течение. Менопауза, понятие о физиологии и патологии. Рекомендации по образу жизни. Постменопауза, основные осложнения, принципы лечения.

Раздел 5. Патология женской репродуктивной системы.

Тема 1. Аномальные маточные кровотечения.

Содержание: определение понятия, критерии диагностики, клиника, показания к госпитализации, принципы лечения. Внутриматочная патология, факторы риска возникновения онкологических заболеваний. Гиперплазия эндометрия.

Тема 2. Воспалительные процессы.

Содержание: неспецифические и специфические воспалительные процессы, факторы риска, профилактика, влияние на репродуктивное здоровье. Клиника, современная диагностика, принципы лечения, показания к госпитализации, вопросы реабилитации.

Тема 3. Миома матки.

Содержание: определение. Факторы риска. Клиническая классификация. Клинические проявления. Диагностика. Принципы лечения, показания к хирургическому лечению. Современные органосохраняющие методики лечения. Рекомендации по образу жизни. Принципы наблюдения.

Тема 4. Неотложные состояния в гинекологии.

Содержание: эктопическая беременность – определение, клиническая классификация, клиника, диагностика, госпитализация, тактика. Профилактика. Апоплексия яичника – определение, классификация, клиника, диагностика, госпитализация, тактика. Перекрут ножки опухоли яичника. Понятие об анатомической и хирургической ножке. Клиника, особенности диагностики, тактика. Дифференциальная диагностика неотложных состояний. Оказание помощи на догоспитальном этапе.

Вид промежуточной аттестации

Экзамен в период экзаменационной сессии согласно расписанию.

Заведующий кафедрой


Подпись

И.Б. Манухин

ФИО

8 июня 2017 год.

Дата