

Перечень вопросов
по ПМ.02. МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи
дисциплина, МДК (раздел МДК), ПМ

1. Физиологические роды и родоразрешение.
2. Профилактика внутриутробной гипоксии плода.
3. Первичный туалет новорожденного. Алгоритм осмотра последа.
4. Нормальный послеродовый период.
5. Организация специализированного ухода за роженицами с физиологическим и патологическим течением послеродового периода.
6. Заболевания, связанные с беременностью: токсикозы, гестозы, преэклампсии, эклампсии.
7. Тактика ведения пациенток при токсикозах, гестозах, преэклампсии, эклампсии.
8. Тактика ведения пациенток при экстрагенитальных заболеваниях.
9. Аномалии развития и заболевания элементов плодного яйца.
10. Патология беременности.
11. Тактика ведения пациенток с плацентарной недостаточностью.
12. Тактика ведения пациенток при невынашивании беременности.
13. Тактика ведения пациенток при перенашивании беременности.
14. Тактика ведения пациенток при многоплодной беременности.
15. Аномалии родовых сил. Классификация.
16. Родовая слабость первичная и вторичная.
17. Причины родовой слабости.
18. Средства и способы стимуляции родовой деятельности и их обоснование.
19. Дискоординированная родовая деятельность. Акушерская тактика при данной патологии.
20. Чрезмерно бурная родовая деятельность. Акушерская тактика при данной патологии.
21. Препятствия со стороны шейки матки, ригидность шейки. Причины, клиника, диагноз, лечение.
22. Современные методы диагностики аномалий родовой деятельности.
23. Тактика ведения пациенток при аномалиях родовых сил.
24. Понятие «анатомически узкий таз» и «клинически узкий таз».
25. Биомеханизм родов при общеравномерносуженном, поперечносуженном и плоскорихитичном тазе.
26. Тактика ведения родов пациенток с узким тазом.
27. Определение и причины поперечных и косых положений плода.
28. Тактика ведения родов при поперечных, косых положениях плода.
29. Тактика ведения родов при тазовом предлежании плода.
30. Кровотечения на поздних сроках беременности.
31. Аномалии плаценты.
32. Патология послеродового и раннего послеродового периодов.
33. Тактика ведения пациенток при эмболии околоплодными водами, гиповолемическом шоке.
34. Акушерский травматизм и послеродовые септические заболевания.
35. Тактика ведения пациенток при акушерском травматизме и послеродовых септических заболеваниях.
36. Акушерские операции.
37. Аномалии развития репродуктивной системы.
38. Оказание помощи и лечение при аномалиях развития репродуктивной системы.
39. Оказание помощи при аномалиях положения женских половых органов.
40. Нарушение менструальной функции.

41. Лечение нарушений менструальной функции.
42. Воспалительные заболевания женских половых органов.
43. Тактика ведения и ухода за пациентками при заболеваниях женских половых органов.
44. Бесплодие. Причины. Диагностика. Методы лечения. Меры профилактики.
45. Доброкачественные опухоли женской половой сферы.
46. Миома матки. Эндометриоз. Методы диагностики, лечения и профилактики.
47. Фоновые заболевания шейки матки гормонального воспалительного и травматического генеза. Методы диагностики, лечения и профилактики.
48. Предраковые состояния женской половой системы. Методы диагностики, лечения и профилактики.
49. Злокачественные опухоли женской половой сферы. Методы диагностики, лечения и профилактики.
50. Неотложные состояния в гинекологии.
51. Методы лечения гинекологических больных.

Список литературы
по ПМ.02. МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи

Основные источники:

1. Дзигуа М.В., Акушерство : руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс]: учебное пособие / Дзигуа М.В., Скребушевская А.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 344 с. - ISBN 978-5-9704-4492-4 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444924.html>
2. Онкология [Текст]: учебник/под общей ред. С.Б. Петерсона.- 2-е изд.,перераб. и доп.- М.:ГЭОТАР-Медиа,2017.-288с.
3. Радзинский В.Е., Гинекология [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В.Е. Радзинского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-3748-3 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437483.html>
4. Радзинский В.Е., Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 920 с. -: <http://www.medcollegelib.ru>
5. Славянова И.К. Акушерство и гинекология [Текст]: учебник/И.К. Славянова.-Ростов н/Д: Феникс, 2018.-573с.

Дополнительные источники:

1. Акушерство и гинекология [Текст]:схемы лечения/ Под ред. В.Н. Серова, Г.Т. Сухих; ред.- сост. Е.Г. Хилькевич.-2-е изд., испр. и доп.-М.: Литтера, 2015.- 384с.
2. Справочник фельдшера общей практики [Текст]/ Э.В. Смолева [и др.]- Изд. 3-е.- Ростов н/Д: Феникс, 2019.- 537с.
3. Федюкович Н.И. Рецептурный справочник для фельдшера, акушерки медицинской сестры [Текст]/ Н.И. Федюкович.- Ростов н/Д: Феникс, 2020.- 667с.

Перечень основных нормативных документов для подготовки к экзамену

по ПМ.02. МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи

1. Федеральный закон от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".
2. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 октября 2020 г. N 1130н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"
3. Министерство здравоохранения российской федерации приказ от 31 июля 2020 г. № 803н о порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению.
4. Постановление от 24 декабря 2020 года N 44 Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг" (с изменениями на 14 апреля 2022 года)
5. Методические рекомендации 3.5.1.0113-16 от 02.09.2016 г. Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях.

**Перечень манипуляций для подготовки к экзамену
по ПМ.02. МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи**

1. Измерение артериального давления (АД) на периферических артериях.
2. Исследование пульса.
3. Измерение роста.
4. Определение индекса массы тела.
5. Осмотр и пальпация молочных желез.
6. Измерение окружности живота и высоты стояния дна матки.
7. Осмотр шейки матки при помощи створчатого влагалищного зеркала (зеркало Куско).
8. Проведение наружной пельвиометрии.
9. Бимануальное исследование (двуручное влагалищно-обдоминальное исследование).
10. Тампонада влагалища.
11. Пальпация живота.
12. Проведение наружного акушерского исследования с помощью приёмов Леопольда-Левицкого.
13. Взятие мазка на бактериологическое исследование из нижних отделов мочеполовых путей.
14. Термометрия общая (измерение температуры тела в подмышечной впадине с помощью ртутного термометра).
15. Измерение частоты дыхательных движений (ЧДД).
16. Измерение частоты сердечных сокращений (ЧСС).
17. Применение пузыря со льдом.

**Критерии оценки выполнения практического навыка
(манипуляции)**

Алгоритм выполнения практического навыка (манипуляции) оценивается по
сумме набранных баллов в чек-листе.

Оценка в процентах	Оценка по пятибалльной системе
90-100 %	5 (отлично)
80-89%	4 (хорошо)
70-79%	3 (удовлетворительно)
менее 69%	2 (неудовлетворительно)

Примерные ситуационные задачи (с ответами) для подготовки к квалификационному экзамену
по ПМ.02. МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи

Ситуационная задача.

На прием к фельдшеру ФАП обратилась больная 42 лет.

Жалобы: на беспорядочные кровянистые выделения, жидкие водянистые бели с примесью крови.

Анамнез: половая жизнь с 20 лет. Было 2 родов, 9 искусственных медицинских абортов. Последний аборт был 5 лет назад. Не предохраняется, беременность не наступает. Роды и аборты протекали, со слов больной, без осложнений. Последние менструации — 2 недели назад.

В прошлом переболела метроррагией. Считает себя больной три месяца.

Объективно: общее состояние удовлетворительное, температура в норме. Пульс 76 ударов в минуту, ритмичный. АД 130/90, 140/80 мм рт. ст. Кожа и видимые слизистые бледноватые. Функции сердечно-сосудистой системы и органов дыхания без особенностей. Живот мягкий, безболезненный. Мочеиспускание не нарушено. Функция желудочно-кишечного тракта без патологии. Шейка при осмотре зеркалами не увеличена, обычной окраски. На передней губе — эрозия размерами в диаметре 1,5x1,5 см, ярко-розового цвет. Ткани эрозии хрупкие, при контакте крошатся и кровоточат, ткани вокруг эрозии плотные, инфильтрированные. При двуручном исследовании матка не увеличена, в нормальном положении, плотно-эластичной консистенции, подвижная, безболезненная. Боковые своды влагалища глубокие, свободные, придатки не определяются.

Задания:

1. Выявите проблемы женщины.
2. Сформулируйте предположительный диагноз и обоснуйте его.
3. Перечислите, какие дополнительные методы исследования можно применить для подтверждения диагноза.
4. Определите тактику фельдшера.

Проверяемые результаты обучения: ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.8; ОК 1, 2, 3, 4, 5, 12.

Эталон ответа.

1. Приоритетные проблемы:

- беспорядочные кровянистые выделения;
- жидкие водянистые бели;
- тревога больной в отношении возможности злокачественного процесса.

Потенциальные проблемы:

- риск угрозы ее жизни;
- риск развития метастазов в соседние и отдаленные органы.

2. Предположительный диагноз: рак шейки матки I стадии.

Клинические признаки:

- беспорядочные кровянистые выделения;
- жидкие водянистые бели;
- эрозия шейки матки с характерными особенностями: ткани эрозии хрупкие, кровоточат при контакте и крошатся, а ткани вокруг эрозии плотные, инфильтрированные.

3. Дополнительные методы исследования:

- проба Шиллера (для этого смазывают патологический очаг раствором люголя. Ткани, пораженные раком, йодом не окрашиваются, а здоровые ткани окрашиваются в буро-коричневый цвет);
- кольпоскопия;
- биопсия с последующим гистологическим исследованием иссеченной ткани;
- лимфография.

4. Фельдшер обязан больную срочно направить в онкологический диспансер.

**Примерные тестовые задания
для подготовки к экзамену
по ПМ.02. МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи**

1. Слизистая оболочка матки:

- а) эндометрий
- б) миометрий
- в) эндотелий
- г) периметрий

2. Анатомически узкий таз определяют по

- а) форме таза;
- б) толщине костей таза;
- в) степени сужения таза;
- г) состоянию крестца.

3. Какой отдел мочеполового тракта поражается при острой гонорее наиболее часто

- а) влагалище.
- б) уретра.
- в) бартолинова железа.
- г) эндоцервикс.

4. Что считается менструальным циклом

- а) время от начала до окончания менструаций.
- б) время от последнего дня менструаций до первого дня следующих.
- в) время от начала менструаций до конца следующих.
- г) время от начала менструаций до первого дня следующей менструации.

5. Форма шейки матки не рожавшей женщины:

- а) цилиндрическая
- б) призматическая
- в) коническая
- г) шарообразная

6. Диагноз клинически узкого таза

- а) можно поставить в конце беременности
- б) можно установить только в родах
- в) совершенно идентичен диагнозу анатомического сужения таза
- г) не препятствует нормальному родоразрешению.

Эталонные ответы:

1 а	2 в	3 б	4 г	5 г	6 б
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Критерии оценки тестовых заданий:

- 90 – 100 % - отлично;
- 80 – 89 % - хорошо;
- 70 – 79 % - удовлетворительно;
- 69 и менее % - неудовлетворительно.

При ответе на поставленные вопросы обучающийся должен:
по ПМ.02. МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи
иметь практический опыт:

- постановки предварительного диагноза;
- определения тактики ведения пациента;
- выявления патологий и особенностей течения заболевания;
- выбора программы лечения при различных заболеваниях с учетом возраста пациента и физиологического состояния его организма;
- определения индивидуальной программы медикаментозного и немедикаментозного лечения пациентам в зависимости от физиологического состояния и характера заболевания;
- выбора варианта организации лечения;
- подбор методов лечения;
- оценки показаний для госпитализации и способов транспортировки пациента;
- организации госпитализации;
- назначения необходимого режима и медикаментозного лечения амбулаторно-поликлиническим больным;
- заполнения истории болезни, амбулаторной карты пациента;
- ведения документации по виду деятельности.

уметь:

- составлять план лечения при различных заболеваниях с учетом возраста пациента и физиологического состояния его организма;
- выбирать немедикаментозные и медикаментозные методы лечения с учетом возраста;
- устанавливать медицинские показания и направлять пациента в медицинскую организацию для получения специализированной медицинской помощи;
- организовывать консультирование пациента врачом, другими специалистами, в т.ч. дистанционное и медицинское телеконсультирование пациента;
- собирать полный анамнез;
- проводить осмотр;
- устанавливать предварительный диагноз и выделять ведущий синдром;
- назначать лабораторные исследования;
- назначать необходимый режим, немедикаментозное и медикаментозное лечение амбулаторно-поликлиническим больным;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств пациентами разных возрастных групп;
- определять показания к госпитализации пациента и организация транспортировки в лечебно-профилактическое учреждение;
- осуществлять подготовку изделий медицинского назначения;
- осуществлять подготовку пациента к лечебному вмешательству;
- подбирать необходимые лекарственные препараты, рассчитывать их дозы;
- осуществлять введение лекарственных препаратов, инфузионных сред согласно алгоритму;
- выполнять медицинские манипуляции согласно алгоритмам с соблюдением инфекционной безопасности;
- использовать установленные правила и процедуры профессиональных коммуникаций фельдшера в интересах пациента;
- оформлять медицинскую документацию.

знать:

- основы теории и практики лечебного дела;
- анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды, их изменения при заболеваниях (состояниях);
- принципы лечения и ухода в офтальмологии;

- основы клинической фармакологии;
- современные технологии применения и введения лекарственных препаратов;
- побочные действия, характер взаимодействия лекарственных препаратов из однородных и различных лекарственных групп;
- фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных препаратов;
- показания и противопоказания к применению лекарственных средств;
- особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп;
- инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (санитарные правила) медицинской организации;
- санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами (санитарные правила);
- основные виды медицинской документации;
- требования к ведению медицинской документации, учета и отчетности по виду деятельности.
- нормы медицинской этики, морали, права и профессионального общения в практике фельдшера.