

Министерство здравоохранения Амурской области
филиал Государственного автономного учреждения Амурской области
профессиональная образовательная организация
«Амурский медицинский колледж» в г.Райчихинске

Приложение к ООП
по специальности 31.02.02
Акушерское дело

ПРОГРАММА КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА
по профессиональному модулю

**ПМ.02 Оказание медицинской помощи в период беременности, родов,
послеродовый период и с распространенными гинекологическими
заболеваниями**

Специальность 31.02.02 «Акушерское дело»

Квалификация выпускника
Акушерка / Акушер

Очная форма обучения

г. Райчихинск, 2023 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель главного врача
ГБУЗАО «Райчихинская городская больница»
по медицинской части

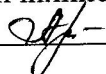


Л.А. Витько

« 19 »

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель заведующего филиалом
ГАУ АО ПОО «Амурский
медицинский колледж» в
г.Райчихинск по учебной части

 Н.В.Артемьева

« 8 » июня 2023 г.

Рассмотрено на заседании ЦМК № 2
Председатель ЦМК



Л.А.Витько

Протокол № _____

от « 5 » 06 2023 г.

Программа квалификационного экзамена по профессиональному модулю ПМ.02 **Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями** разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) СПО по специальности «Акушерское дело», утвержденного Приказом Минпросвещения России от 21 июля 2022 № 587 квалификации акушерка/акушер.

Организация-разработчик: филиал ГАУ АО ПОО «Амурский медицинский колледж» в г.Райчихинске.

Разработчик: Витько Л.А. - преподаватель филиала ГАУ АО ПОО «Амурский медицинский колледж» в г. Райчихинске.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА	4
2. ПОЛОЖЕНИЕ О КВАЛИФИКАЦИОННОМ ЭКЗАМЕНЕ	18
3. ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА	23
4. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ	25
5. ПРИЛОЖЕНИЕ №1 ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ЭКЗАМЕНУЮЩИХСЯ № 1	26
6. ПРИЛОЖЕНИЕ №2 ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ЭКЗАМЕНУЮЩИХСЯ № 2	32

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

по профессиональному модулю **ПМ.02 Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями.**

Область применения программы.

Экзамен квалификационный является формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю. Экзамен квалификационный оценивает соответствие достигнутых образовательных результатов обучающихся по профессиональному модулю требованиям ФГОС СПО, сформированность профессиональных и общих компетенций, готовность обучающегося к выполнению вида профессиональной деятельности: **Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями.**

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен: освоить основной вид деятельности - **ВД 2-Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями** и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

Код	Перечень профессиональных компетенций
ПК 2.1.	Проводить медицинское обследование пациентов в период беременности, родов, послеродовый период и с распространёнными гинекологическими заболеваниями
ПК 2.2.	Осуществлять лечение неосложненных состояний пациентов в период беременности, родов, послеродовый период и с распространёнными гинекологическими заболеваниями
ПК 2.3.	Проводить родоразрешение при физиологическом течении родов и при осложнённом течении родов (акушерской патологии) совместно с врачом акушером-гинекологом
ПК 2.4.	Проводить первичный туалет новорождённого, оценку и контроль его витальных функций
ПК 2.5.	Проводить медицинскую реабилитацию пациентов в период беременности, родов, послеродовый период и с распространёнными гинекологическими заболеваниями

Код	Перечень общих компетенций
-----	----------------------------

ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен

1. Владеть навыками:

- сбора жалоб, анамнеза жизни, наследственности и перенесенных заболеваний у пациентов (их законных представителей);
- получения и анализа информации из медицинской документации, оформление индивидуальных карт беременных и родильниц;
- проведения медицинского осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценки состояния здоровья пациента;
- оценки состояния пациента и (или) тяжести заболевания;
- постановки предварительного диагноза, на основании жалоб, клинических симптомов, результатов лабораторных и инструментальных исследований, при выполнении отдельных функций лечащего врача;
- проведения осмотра пациентов при физиологически протекающих беременности, родах и послеродовом периоде;
- определения срока беременности и предполагаемой даты родов;
- проведения динамического наблюдения за состоянием беременной женщины, роженицы, родильницы и плода;
- составления плана проведения лабораторных и инструментальных исследований в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;

- подготовки пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям;
- ассистирования врачу и (или) выполнение медицинских вмешательств;
- проведения забора биологического материала для лабораторных исследований;
- обеспечения безопасности при проведении медицинских вмешательств;
- направления пациентов на лабораторные и инструментальные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
- направления пациентов в медицинские организации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
- направления пациентов при физиологическом течении беременности на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
- выявления клинических признаков состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- проведения динамического наблюдения за пациентами при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;
- оценки состояния пациента и (или) тяжести заболевания;
- оценки интенсивности боли и тягостных для пациента симптомов, определения и документирования невербальных признаков боли у пациента;
- составления плана лечения неосложненных состояний беременности, родов, послеродового периода и распространенных гинекологических заболеваний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;
- применения и назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при выполнении отдельных функций лечащего врача;
- подготовки пациентов к медицинским вмешательствам;

- ассистирования при выполнении медицинских вмешательств и (или) выполнение медицинских вмешательств;
- выполнения врачебных назначений;
- проведения динамического наблюдения за пациентами при выполнении медицинского вмешательства;
- обеспечения безопасности медицинских вмешательств;
- контроля выполнения пациентами врачебных назначений;
- выявления клинических признаков состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- направления пациентов в медицинские организации для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;
- обеспечения безопасности пациентов во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период;
- определения предвестников и начала родовой деятельности;
- оценки состояния роженицы и аномалий в родовой деятельности, определения степени риска осложнений в родах;
- сбора жалоб, анамнеза жизни у рожениц (их законных представителей);
- получения информации из документации и оформления истории родов;
- проведения медицинских осмотров рожениц и родильниц;
- оценки интенсивности боли и тягостных для пациентов симптомов, определения и документирования невербальных признаков боли;
- формулирования предварительного диагноза и (или) периода родов;
- составления плана проведения родов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
- подготовки роженицы к родоразрешению;
- подготовки места и оборудования для принятия родов, реанимации новорожденного;
- составления плана проведения лабораторных и инструментальных исследований в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
- подготовки роженицы и родильницы к лабораторным и инструментальным исследованиям;
- проведения забора биологического материала для лабораторных исследований;
- ассистирования и (или) выполнения родоразрешающих мероприятий;
- выполнения врачебных назначений;
- использования приемов акушерского пособия во время самопроизвольных неосложненных родов в соответствии с порядками оказания медицинской

- помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
- проведения динамического наблюдения за состоянием роженицы и плода во время родов;
 - обучения пациенток технике дыхания во время родов;
 - документированного мониторинга прогрессии родов, ведения партограммы;
 - определения кровотечения и оценки кровопотери во время родов и в послеродовой период;
 - проведения осмотра родовых путей;
 - определения степени разрыва мягких тканей родовых путей;
 - проведения мониторинга витальных функций рожениц, родильниц;
 - выявления клинических признаков состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
 - проведения профилактики гипотермии новорожденного;
 - проведения первичного осмотра и оценки состояния новорожденного;
 - обеспечения соблюдения правил первого прикладывания новорожденного к груди;
 - проведения ухода за новорожденным;
 - проведения мониторинга витальных функций новорожденных;
 - направления пациентов, имеющих нарушения функций организма, обусловленные беременностью, родами и распространенными гинекологическими заболеваниями, нуждающихся в мероприятиях по медицинской реабилитации, к врачам-специалистам в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации;
 - выполнения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации при выполнении отдельных функций лечащего врача;
 - применения лекарственных препаратов, лечебного питания и медицинских изделий в процессе медицинской реабилитации пациентов в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;
 - контроля эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями.
 - осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей);

- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей);
- проводить медицинские осмотры пациентов; применять методы осмотров и обследований пациентов с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей, в числе которых:

Уметь

- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей);
- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей);
- проводить медицинские осмотры пациентов;
- применять методы осмотров и обследований пациентов с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей, в числе которых:
 - ✓ физикальное обследование пациента;
 - ✓ измерение артериального давления;
 - ✓ пульсометрия;
 - ✓ термометрия;
 - ✓ антропометрия (измерение роста, массы тела, определение индекса массы тела);
 - ✓ объективное обследование физического развития;
 - ✓ оценка степени развития молочных желез и полового оволосения по Таннеру;
 - ✓ визуальное исследование молочных желез;
 - ✓ пальпация молочных желез;
 - ✓ оценка менструального календаря;
 - ✓ определение предположительных, вероятных, достоверных признаков беременности;
 - ✓ определение срока беременности и даты родов;
 - ✓ осмотр вульвы и влагалища;
 - ✓ визуальный осмотр наружных половых органов;
 - ✓ бимануальное влагалищное исследование;
 - ✓ исследование при помощи зеркал;
 - ✓ получение влагалищного мазка;
 - ✓ спринцевание влагалища;
 - ✓ измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;
 - ✓ пальпация живота беременной;
 - ✓ пальпация плода, определение положения, позиции и предлежащей части плода;
 - ✓ аускультация плода при помощи акушерского стетоскопа, ручного доплеровского устройства;

- ✓ проведение кардиотокографии плода;
 - ✓ определение частоты (схваток) сократительной активности матки (тонус, частота, амплитуда, продолжительность);
 - ✓ определение жизни и смерти плода;
-
- определять срок беременности и предполагаемую дату родов;
 - оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма человека с учетом возрастных особенностей;
 - интерпретировать и анализировать результаты осмотров пациента;
 - оценивать состояние пациента и (или) тяжесть заболевания;
 - устанавливать предварительный диагноз в соответствии с действующей Международной классификацией болезней (далее – МКБ);
 - проводить медицинские осмотры пациентов при физиологически протекающих беременности, родах и послеродовом периоде;
 - подготавливать пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям;
 - проводить забор биологического материала для лабораторных исследований;
 - направлять пациентов на лабораторные и инструментальные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
 - интерпретировать и анализировать результаты лабораторных и инструментальных исследований пациентов;
 - устанавливать медицинские показания для направления пациентов в профильные медицинские организации с целью получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;
 - направлять пациентов в медицинские организации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
 - направлять пациентов при физиологическом течении беременности на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе

клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;

- выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- проводить динамическое наблюдение за пациентами при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;
- оценивать состояние пациента и (или) тяжесть заболевания;
- оценивать интенсивность боли и тягостные для пациента симптомы, определять и документировать невербальные признаки боли у пациента;
- составлять план лечения неосложненных состояний беременности, родов, послеродового периода и гинекологических заболеваний при выполнении отдельных функций лечащего врача;
- применять и назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание при выполнении отдельных функций лечащего врача;
- подготавливать пациентов к медицинским вмешательствам;
- проводить динамическое наблюдение за пациентами при выполнении медицинских вмешательств;
- обеспечивать безопасность медицинских вмешательств;
- контролировать выполнение пациентами врачебных назначений;
- выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- обеспечивать своевременное направление пациентов в медицинские организации, для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;
- обеспечивать безопасность пациентов при минимальном вмешательстве во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период;
- определять предвестники и начало родовой деятельности;
- оценивать состояние роженицы и (или) тяжесть родовой деятельности, определять степени риска осложнений в родах;
- собирать жалобы, анамнез жизни у рожениц (их законных представителей);
- получать информацию из документации и оформлять истории родов;
- проводить осмотры рожениц и родильниц;
- применять методы осмотров и обследований рожениц, родильниц и новорожденных, в числе которых:
 - физикальное обследование;
 - измерение артериального давления;
 - пульсометрия;

- термометрия;
- антропометрия (измерение роста, массы тела, определение индекса массы тела);
- бимануальное влагалищное исследование;
- исследование при помощи зеркал стенок влагалища и влагалищной части шейки матки;
- осмотр шейки матки;
- определение динамики раскрытия маточного зева;
- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;
- определение положения плода, вида позиции и предлежащей части плода;
- определение сократительной активности матки (тонус, частота, амплитуда, продолжительность);
- определение частоты сердечных сокращений плода;
- определение высоты стояния предлежащей части плода, динамики продвижения предлежащей части плода;
- аускультация плода при помощи акушерского стетоскопа, ручного доплеровского устройства;
- проведение кардиотокографии плода;
- пальпация живота (оценка опускания головки плода);
- определение конфигурации головки плода;
- объективное наблюдение за характером излития околоплодных вод;
- определение жизни и смерти плода;
- контроль опорожнения мочевого пузыря;
- постановка очистительной клизмы;
- ведение физиологических родов;
- ведение партограммы;
- проведение катетеризации мочевого пузыря;
- пережатие и отсечение пуповины;
- первичная обработка пуповины;
- уход за пупочной ранкой новорожденного;
- определение признаков отделения плаценты;
- приемы выделения последа;
- визуальный осмотр плаценты и оболочек, пуповины;
- методы измерения кровопотери;
- оценка состояния родовых путей;
- визуальный осмотр наружных половых органов;
- уход за промежностью и наружными половыми органами;
- оценивать интенсивность боли и тягостные для пациентов симптомы, определять и документировать невербальные признаки боли;
- формулировать предварительный диагноз и (или) период родов;
- составлять план проведения родов;

- подготавливать рожениц к родоразрешению;
- подготавливать место и оборудование для принятия родов, реанимации новорожденного;
- составлять план проведения лабораторных и инструментальных исследований;
- подготавливать рожениц и родильниц к лабораторным и инструментальным исследованиям;
- проводить забор биологического материала для лабораторных исследований;
- выполнять родоразрешающие мероприятия;
- использовать приемы акушерского пособия во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период;
- проводить динамическое наблюдение за состоянием рожениц и родильниц во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период;
- обучать рожениц технике дыхания во время родов;
- документировать мониторинг прогрессии родов, вести партограммы;
- проводить мониторинг за витальными функциями рожениц, родильниц;
- соблюдать правила выделения плаценты;
- оценивать разрывы родовых путей;
- выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- проводить профилактику гипотермии новорожденного;
- проводить осмотр новорожденного;
- проводить первое прикладывание новорожденного к груди;
- проводить уход за новорожденными;
- проводить мониторинг за витальными функциями новорожденных;
- определять медицинские показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности, в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями;
- определять врачей-специалистов для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации;
- направлять пациентов, имеющих нарушения функций организма, обусловленные беременностью, родами и распространенными гинекологическими заболеваниями, нуждающихся в мероприятиях по медицинской реабилитации, к врачу-специалисту;

- выполнять мероприятия по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями;
- применять лекарственные препараты, лечебное питание и медицинские изделия в процессе медицинской реабилитации пациентов в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;
- контролировать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями.

Знать

- законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты и документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников;
- общие вопросы организации медицинской помощи населению;
- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»;
- анатомо-физиологические особенности человека в норме и при патологии с учетом возрастных периодов;
- методика сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) и информации из медицинской документации;
- методика медицинских осмотров и обследований пациентов;
- методы определения срока беременности и предполагаемой даты родов;
- клинические признаки заболеваний и (или) состояний, в том числе представляющих угрозу жизни и здоровью пациента;
- методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации результатов;
- методика медицинского осмотра пациентов в случае физиологически протекающих беременности, родов и послеродового периода под руководством врача и (или) в пределах своих полномочий;
- принципы подготовки к планируемой беременности, ведения беременности, родов и послеродового периода;
- признаки физиологически нормально протекающих беременности, родов, послеродового периода;
- осложнения течения беременности, родов и послеродового периода;
- этиология, патогенез, классификация, факторы риска, клиническая симптоматика, методы диагностики беременности, родов, послеродового

периода, патологии новорожденных и распространенных гинекологических заболеваний;

- МКБ;
- медицинские показания для направления пациентов на консультации к врачам-специалистам с целью уточнения диагноза;
- медицинские и социальные показания к прерыванию беременности;
- медицинские показания к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара;
- медицинские показания к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи в стационарных условиях;
- медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;
- клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- принципы, цели и объем динамического наблюдения за пациентами с высоким риском развития или наличием заболеваний с учетом возрастных особенностей;
- механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные;
- причины, клинические проявления, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и профилактики заболеваний;
- клинические признаки заболеваний и (или) состояний, представляющих угрозу жизни и здоровью пациента;
- методы выявления и оценки уровня боли у пациентов, правила, виды, методы и средства лечения болевого синдрома, правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах;
- анатомо-физиологические особенности организма пациентов в период родов и послеродовой период;
- прием и подготовка пациентов к родам;
- методы обследования пациентов в период родов и послеродовой период;
- виды и диагностика положения ребенка в матке;
- причины и последствия неправильного положения ребенка в матке;
- классификация, распознавание, течение и механизм родов при затылочном предлежании и ведение родов при затылочном предлежании;
- классификация, распознавание, течение и механизм родов при тазовом предлежании и ведение родов при тазовом предлежании;
- классификация, распознавание, течение и механизм родов при многоплодной беременности и ведение родов при многоплодной беременности;

- подготовка пациентов к медицинским вмешательствам;
- технологии забора биологического материала для лабораторных исследований;
- асептика и антисептика в акушерстве;
- причины возникновения родов, предвестники начала родовой деятельности, изгоняющие силы родов, в том числе представляющие угрозу жизни и здоровью пациентов;
- периоды, механизмы и продолжительность родов;
- методы выявления и оценки уровня боли у пациентов, правила, виды, методы и средства лечения болевого синдрома, правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах;
- тактика ведения физиологических родов;
- виды и методы акушерских приемов при физиологическом процессе родов;
- методы профилактики акушерских осложнений во время родов;
- методы обезболивания родов, психопрофилактической подготовки пациентов к родам и техники дыхания во время родов;
- особенности ведения родов при предлежании плаценты и преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты;
- нарушения родовой деятельности (родовых сил);
- поперечные и косые положения плода;
- особенности ведения родов при выпадении мелких частей и пуповины;
- отклонения от нормального механизма родов;
- родовые травмы;
- классификация, причины и профилактика акушерских кровотечений;
- методы измерения кровопотери;
- классификация, причины и профилактика послеродовых заболеваний;
- виды, показания и порядок подготовки к акушерским операциям;
- методы ухода за новорожденными;
- методы профилактики гипотермии новорожденных;
- правила и техника первого прикладывания новорожденных к груди;
- аномалии развития и заболевания плода, плодных оболочек и плаценты;
- порядок организации медицинской реабилитации;
- признаки нарушения функций организма пациентов, обусловленные последствиями беременности, родов и распространенных гинекологических заболеваний;
- методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза;
- механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, медицинские показания и медицинские противопоказания к их назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные;

- методы немедикаментозной терапии, лечебного питания пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации;
- медицинские показания к направлению пациентов, имеющих ограничения жизнедеятельности, нарушения функций и структур организма, в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями к врачам-специалистам;
мероприятия по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями.

2. ПОЛОЖЕНИЕ О КВАЛИФИКАЦИОННОМ ЭКЗАМЕНЕ

1.Целью экзамена квалификационного по профессиональному модулю ПМ.02 Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями по специальности 31.02.02 «Акушерское дело» является установление соответствия уровня и качества подготовки студентов требованиям Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) СПО по специальности «Акушерское дело», квалификации акушерка/акушер.

2.Для проведения экзамена квалификационного назначается комиссия и составляется расписание, утверждаемое приказом заведующего филиалом ГАУ АО ПОО «Амурский медицинский колледж» в г.Райчихинске.

3.Форма экзамена: устное собеседование. Процедура проведения экзамена – билетная система.

4.К экзамену квалификационному допускаются обучающиеся, освоившие все элементы программы профессионального модуля и успешно прошедшие предусмотренные учебным планом формы промежуточной аттестации по междисциплинарным курсам и практикам.

5.Место проведения аттестации:

Учебная комната филиала ГАУ АО ПОО «Амурский медицинский колледж» в г.Райчихинске.

Структура билета: экзаменационный билет состоит из следующих двух заданий

Задания для экзаменуемых № 1 (приложение № 1), направленные на проверку теоретических знаний.

Задания для экзаменуемых № 2 (приложение № 2), направленные на проверку решения практического задания..

Критерии оценки при проверке теоретических знаний:

«5» (отлично) – рассказ полный, грамотный, логичный; свободное владение терминологией; ответы на дополнительные вопросы чёткие, краткие.

«4» (хорошо) – рассказ недостаточно логичный, с единичными ошибками в частностях; недостаточная уверенность в ответах на дополнительные вопросы; ответы на дополнительные вопросы правильные.

«3» (удовлетворительно) – рассказ неполный, недостаточно грамотный, с ошибками в деталях, ответы на дополнительные вопросы недостаточно чёткие, с ошибками в частностях.

«2» (неудовлетворительно) – рассказ неграмотный, неполный, с грубыми ошибками, незнание терминологии, ответы на дополнительные вопросы неправильные.

Критерии оценки при проверке решения практического задания:

«5» (отлично) – задание выполнено правильно в полном объеме, согласно алгоритму.

«4» (хорошо) – задание выполнено в полном объеме с единичными ошибками, в частности: неуверенное владение терминологией.

«3» (удовлетворительно) - задание выполнено не в полном объеме с единичными ошибками, в частности: не четкое выполнение по алгоритму.

«2» (неудовлетворительно) – задание не выполнено.

Перечень заданий для экзамена квалификационного доводится до студентов не позднее, чем за 1 месяц до начала экзаменов.

Результатом оценивания является однозначное экспертное суждение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен».

Вид профессиональной деятельности считается освоенным, если студент получил на экзамене положительную оценку.

Форма пересдачи: устный экзамен в сроки, установленные учебной частью филиала колледжа ГАУ АО «Амурский медицинский колледж» в г.Райчихинске.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе.

3.2.1. Основные печатные издания¹

1. Епифанов В.А. Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии / В. А. Епифанов, Н. Б. Корчажкина [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 504 с. : ил.
2. Радзинский, В. Е. Акушерство : учебник / под ред. Радзинского В. Е. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 912 с.
3. Радзинский, В. Е. Акушерство : учебник / под ред. Радзинского В. Е. , Фукса А. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 1056 с.
4. Радзинский, В. Е. Гинекология : учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 400 с. : ил. - 400 с.
5. Савельева, Г. М. Гинекология. Национальное руководство : краткое издание / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И. Б. Манухина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 704 с. - 704 с.

3.2.2. Основные электронные издания

1. Епифанов В.А. Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии / Епифанов В. А. Корчажкина Н. Б. [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 504 с. - ISBN 978-5-9704-5028-4.- Текст:электронный//URL:
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450284.html>
2. Радзинский, В. Е. Акушерство: учебник / под ред. Радзинского В. Е. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 912 с. - ISBN 978-5-9704-5156-4. - Текст: электронный // URL :
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970451564.html>

¹ Образовательная организация при разработке основной образовательной программы, вправе уточнить список изданий, дополнив его новыми изданиями и/или выбрав в качестве основного одно из предлагаемых в базе данных учебных изданий и электронных ресурсов, предлагаемых ФУМО, из расчета одно издание по профессиональному модулю и/или практикам и междисциплинарным курсам.

3. Радзинский, В. Е. Акушерство: учебник / под ред. Радзинского В. Е. , Фукса А. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 1056 с. - ISBN 978-5-9704-6028-3. - Текст: электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970460283.html>
4. Радзинский, В. Е. Гинекология: учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 400 с.: ил. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-5648-4. - Текст: электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456484.html>
5. Савельева, Г. М. Гинекология. Национальное руководство: краткое издание / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И. Б. Манухина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 704 с. - 704 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-4965-3. - Текст: электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449653.html>

3.2.3. Дополнительные источники

1. Айламазян Э. К. Акушерство. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Э. К. Айламазяна, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского, Г. М. Савельевой. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с.
2. Доброхотова Ю. Э. Антенатальная помощь беременным с экстрагенитальными заболеваниями / Ю. Э. Доброхотова, Е. И. Боровкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 384 с.: ил.
3. Каган И. И. Клиническая анатомия женского таза: иллюстрированный авторский цикл лекций / И. И. Каган ; под ред. Г. Т. Сухих. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 152 с.: ил.
4. Ших Е. В. Фармакотерапия во время беременности / под ред. Е. В. Ших - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 208 с.
5. Дзигуа М.В., Скребушевская А.А. Акушерство. Руководство к практическим занятиям.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 352 с.
6. Акушерство сегодня [Электронный ресурс]: сайт для практикующих акушеров, для поддержки и обмена опытом. URL: <http://www.midwifery.ru/>
7. Ассоциация медицинских сестер России: официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://www.medsestre.ru/>
8. Здоровая Россия [Электронный ресурс]. URL: <http://www.takzdorovo.ru/>
9. Всемирная организация здравоохранения [Электронный ресурс]: офиц. сайт. URL: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs317/ru/>
10. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: URL: <http://www.academia-moscow.ru/elibrary/>
11. Образовательный портал для акушера-гинеколога [Электронный ресурс]. URL: <http://akusheronline.ru/>

12. Федеральная электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс]. URL: <http://www.femb.ru/>
13. Электронная библиотека медицинского колледжа [Электронный ресурс]. URL: <http://www.medcollegelib.ru/>

**3.Оценочный лист квалификационного экзамена
ПМ.02 Оказание медицинской помощи в период беременности, родов,
послеродовый период и с распространенными гинекологическими
заболеваниями, специальности 31.02.02 «Акушерское дело».**

ФИО студента

Результаты промежуточной аттестации по элементам профессионального модуля

Элементы модуля	Форма промежуточной аттестации	Оцениваемые компетенции:	Оценка
Раздел 1. Оказание медицинской помощи пациентам с распространёнными гинекологическими заболеваниями	Дифференцированный зачет	ПК 2.1. ПК 2.2. ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09	
Раздел 2. Оказание медицинской помощи пациентам в период беременности, родов, послеродовый период	Дифференцированный зачет	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09	
Раздел 3. Проведение медицинской реабилитации в акушерстве и гинекологии	Дифференцированный зачет	ПК 2.5. ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09	
ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности),	Дифференцированный зачет	ПК 2.1 – 2.5 ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09	
ПМ 02 Экзамен квалификационный	Экзамен	ПК 2.1 – 2.5 ОК 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09	

Итоги экзамена (квалификационного):

Коды	Наименование профессиональных компетенций и вида деятельности	Уровень освоения (нужное подчеркнуть)
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Освоил Освоил частично Не освоил
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	Освоил Освоил частично Не освоил

ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Освоил Освоил частично Не освоил
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Освоил Освоил частично Не освоил
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	Освоил Освоил частично Не освоил
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Освоил Освоил частично Не освоил
ПК 2.1.	Проводить медицинское обследование пациентов в период беременности, родов, послеродовый заболеваниями	Освоил Освоил частично Не освоил
ПК 2.2.	Осуществлять лечение неосложненных состояний пациентов в период беременности, родов, послеродовый периоды с распространёнными гинекологическими заболеваниями	Освоил Освоил частично Не освоил
ПК 2.3.	Проводить родоразрешение при физиологическом течении родов и при осложнённом течении родов (акушерской патологии) совместно с врачом акушером-гинекологом	Освоил Освоил частично Не освоил
ПК 2.4.	Проводить первичный туалет новорождённого, Оценку и контроль его витальных функции	Освоил Освоил частично Не освоил
ПК 2.5.	Проводить медицинскую реабилитацию пациентов в период беременности, родов, послеродовый период и с распространёнными гинекологическими заболеваниями	Освоил Освоил частично Не освоил
ВД 2	Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространёнными гинекологическими заболеваниями	Освоил Не освоил

Оценка за экзамен квалификационный _____

Председатель комиссии: _____

Члены комиссии:

Рассмотрено
на заседании ЦМК №2
«__» ____ 20__ г.
протокол №____
Председатель ЦМК
____ Витько ЛА.

Филиал ГАУ АО
«Амурский медицинский колледж»
в г.Райчихинске
Экзамен квалификационный
ПМ.02 Оказание медицинской помощи в
период беременности, родов, послеродовый
период и с распространенными
гинекологическими заболеваниями

«Утверждаю»
Зам.зав.филиала по
учебной работе
«__» ____ 20__ г.

Н.В.Артемьева

Специальность 31.02.02
«Акушерское дело»
ПП ССЗ базовая подготовка
БИЛЕТ № 1

Оцениваемые компетенции: ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5 ОК 1 -6, ОК 9

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ЭКЗАМЕНУЮЩИХСЯ № 1

Инструкция:

- Внимательно прочитайте задание.
- Вы можете воспользоваться материально-техническим оснащением кабинета доклинической практики
- Максимальное время выполнения задания: 30 минут

1. Рассказать об анатомии и физиология женских половых органов. Анатомо-физиологических особенностях женского организма в различные периоды жизни.
2. Рассказать о разрывах шейки матки. Классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
3. Перечислить основные направления реабилитации. Основные задачи медицинской реабилитации.

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ЭКЗАМЕНУЮЩЕГОСЯ № 3

Инструкция:

- Внимательно прочитайте задание.
- Вы можете воспользоваться материально-техническим оснащением кабинета доклинической практики
- Максимальное время выполнения задания: 10 минут

1. Собрать набор инструментов для проведения простой биопсии. Заполнить направление.

**Перечень теоретических заданий
для экзаменующихся**

МДК 02.01 Медицинская помощь пациентам с распространёнными гинекологическими заболеваниями.

1. Понятие о гинекологии. Организации медицинской помощи женскому населению . Уровни медицинской помощи женщинам. Структура, функции и задачи различных подразделений. Медицинская нормативная документация. Объем оказываемой помощи женщинам.
- 2.Анатомия и физиология женских половых органов. Анатомо-физиологические особенности женского организма в различные периоды жизни.
- 3.Методы обследования гинекологических пациентов. Виды, показания, противопоказания, подготовка пациентки. Должностные обязанности акушерки в проведении лечебно-диагностических процедур в гинекологии.
- 4.Аномалии развития женской половой системы. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина, методы диагностики. Принципы лечения.
- 5.Нарушения полового развития у девочек. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина, методы диагностики. Принципы лечения.
- 6.Нарушения менструальной функции. Классификация. Факторы, приводящие к нарушению менструальной функции. Клиническая картина. Должностные обязанности акушерки в проведении лечебно-диагностических процедур.
- 7.Аномальные маточное кровотечения. Классификация. Факторы, приводящие к нарушению менструальной функции. Клиническая картина. Должностные обязанности акушерки в проведении лечебно-диагностических процедур.
- 8.Основные нейроэндокринные синдромы, связанные с нарушением менструальной функции. Классификация. Причины, предрасполагающие факторы, клиническая картина, методы диагностики. Принципы диагностики и лечения. Профилактика.
- 9.Воспалительные заболевания нижнего отдела женских половых органов . Классификация, этиология и патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
- 10.Воспалительные заболевания верхнего отдела женских половых органов: матки, придатков матки. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика. Влияние воспалительных заболеваний на репродуктивную функцию женщин.
- 11.Инфекции, передаваемые половым путем бактериальной этиологии. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения. Критерии излеченности. Прогноз. Профилактика.

12. Инфекции, передаваемые половым путем вирусной этиологии. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения. Прогноз. Профилактика. Влияние на репродуктивную функцию женщин.
13. Доброкачественные, предраковые заболевания наружных женских половых органов. Классификация, этиология и патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
14. Доброкачественные, предраковые заболевания матки. Классификация, этиология и патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
15. Злокачественные онкогинекологические заболевания женских половых органов. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Осложнения. Методы диагностики. Выделение групп риска. Принципы лечения. Прогноз. Профилактика.
16. Доброкачественная дисплазия молочной железы (ДДМЖ). Рак молочной железы. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Методы диагностики. Принципы лечения. Прогноз. Профилактика.
17. Особенности гинекологических заболеваний у детей и подростков. Трехуровневая система оказания гинекологической помощи детям и подросткам. Особенности обследования девочек.

МДК 02.02 Медицинская помощь пациентам в период беременности, родов, послеродовый период.

1. Организация амбулаторной и стационарной медицинской помощи по профилю «Акушерство». Должностные обязанности акушерки структурных подразделений. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы медицинских организаций акушерско-гинекологического профиля.
2. Физиология беременности. Оплодотворение, основные этапы эмбриогенеза и внутриутробного развития плода. Амнион, плацента, пуповина: формирование, строение, функции. Физиологические изменения в организме беременной женщины.
3. Анатомия женского таза. Таз как объект родов.
4. Методы диагностики ранних и поздних сроков беременности, методы определения срока беременности и предполагаемой даты родов. Основные акушерские понятия: положение, предлежание, вид, позиция плода. Методы лабораторных и инструментальных исследований для диагностики беременности, медицинские показания к проведению исследований.
5. Аномалии развития и патологические изменения экстраэмбриональных образований. Аномалии плаценты: виды, этиология, прогноз. Пузырный занос: этиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, прогноз. Аномалии пуповины: классификация, этиология, прогноз.
6. Изменения объема околоплодных вод: многоводие, маловодие. Этиология, диагностика, тактика ведения беременности, прогноз.

7. Плацентарная недостаточность: классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, прогноз.
8. Заболевания, возникающие во время беременности и осложняющие её течение. Ранние токсикозы беременных. Этиология и патогенез. Классификация. Рвота беременных: классификация, диагностика, принципы лечения.
9. Гипертензивные расстройства во время беременности в родах и послеродовом периоде. Преэклампсия. Этиология, патогенез, классификация. Диагностика. Клиническая картина. Принципы лечения. Тактика ведения родов.
10. Преждевременное прерывание беременности. Понятие. Виды преждевременного прерывания беременности. Выкидыши. Этиология. классификация, клиническая картина, доврачебная помощь, принципы лечения, прогноз.
11. Перенашивание беременности. Этиология. Клиническая картина и диагностика. Осложнения, связанные с перенашиванием. Принципы ведения беременности.
12. Причины наступления родовой деятельности. Прелиминарный период (предвестники родов): определение, клинические характеристики. Методы оценки готовности организма женщины к родам .
13. Нормальные роды: определение, продолжительность течения, периоды родов. Течение и ведение I периода родов.
14. Течение II периода родов. Основные моменты биомеханизма родов при переднем и заднем видах затылочного вставления головки плода. Алгоритм ведения II периода родов.
15. Течение и ведение III периода родов. Признаки отделения плаценты. Методы наружного выделения отделившегося последа. Осмотр последа. Учёт кровопотери.
16. Течение раннего послеродового периода. Наблюдение за родильницей в раннем послеродовом периоде. Алгоритм перевода родильницы и новорождённого в акушерское физиологическое отделение совместного пребывания матери и ребёнка.
17. Анатомо-физиологические особенности новорождённого. Признаки доношенности и зрелости новорождённого. Оценка состояния новорождённого по шкале Апгар. Порядок мониторинга и поддержания витальных функций новорождённого. Первичный туалет новорождённого.
18. Преждевременные роды: факторы риска, диагностика, клиническая картина, тактика ведения преждевременных родов, профилактика респираторного дистресс-синдрома плода, прогноз. Принципы ведения недоношенной беременности при преждевременном излитии околоплодных вод.
19. Перенашивании беременности. Факторы риска. Диагностика и профилактика осложнений. Особенности ведения родов.
20. Патологический прелиминарный период, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, осложнения.

21. Слабость родовой деятельности, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, осложнения.
22. Чрезмерная родовая деятельность, дискоординированная родовая деятельность: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, осложнения.
23. Тазовые предлежания плода. Классификация. Этиология. Диагностика. Течение беременности и родов при тазовом предлежании плода. Биомеханизм родов при неполном тазовом предлежании плода. Особенности ведения родов, осложнения.
24. Неправильные положения плода: классификация, этиология, диагностика, течение и ведение беременности и родов, осложнения, профилактика.
25. Разгибательные предлежания головки плода: переднеголовное, лобное, лицевое. Этиология, диагностика, течение и ведение родов, осложнения.
26. Асинклитические вставления головки плода: виды, этиология, диагностика, течение и ведение родов, прогноз.
27. Анатомически узкий таз: этиология, классификация, диагностика.
28. Особенности родов при часто встречающихся формах узкого таза: общесуженный, поперечносуженный, плоский. Особенности ведения родов при узком тазе. Осложнения в родах. Выбор метода родоразрешения.
29. Клинически (функционально) узкий таз: этиология, методы диагностики. Методы родоразрешения при клинически узком тазе. Осложнения.
30. Многоплодие. Этиология и патогенез. Диагностика. Клиническая картина. Течение и осложнения беременности. Течение и ведение родов. Осложнения родов. Методы родоразрешения.
31. Гематомы наружных половых органов. Классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
32. Разрывы влагалища. Классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
33. Разрывы промежности. Классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
34. Разрывы шейки матки. Классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
35. Разрывы матки. Классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
36. Острый выворот матки. Классификация, этиология, клиническая картина, лечение.
37. Акушерские операции, сохраняющие беременность. Коррекция истмико-цервикальной недостаточности. Показания. Противопоказания.
38. Нормальный послеродовой период. клиническая картина. Инволюция органов и систем женщины. Алгоритм ведения послеродового периода. Гигиена родильницы. Критерии для выписки родильницы и новорожденного после физиологических родов из медицинской организации.
40. Послеродовые заболевания неинфекционной этиологии. Субинволюция матки, лохиометра, задержка частей последа,

41. Грудное вскармливание. Уход за молочными железами. Трещины сосков, лактостаз. Клиническая картина, диагностика, лечение.
42. Послеродовые инфекционно-воспалительные заболевания. Этиология и патогенез. Классификация по Сазонову-Бартельсу.
43. Клиническая картина первого этапа инфекционного процесса. Диагностика. Лечение.
44. Клиническая картина второго этапа инфекционного процесса. Диагностика. Лечение.
45. Клиническая картина третьего этапа инфекционного процесса. Диагностика. Лечение.
46. Клиническая картина четвертого этапа инфекционного процесса. Диагностика. Лечение.
47. Послеродовый (лактационный) мастит. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.

МДК 02.03. Проведение медицинской реабилитации в акушерстве и гинекологии.

1. Принципы и виды реабилитации. Нормативно-правовое регулирование медицинской реабилитации.
2. Основные направления реабилитации. Основные задачи медицинской реабилитации.
3. Применяемые средства и методы медицинской реабилитации (физиотерапия, лечебная физкультура, массаж), особенности их применения.
4. Организация медицинской реабилитации. Этапы медицинской реабилитации.
5. Основные средства и методы медицинской реабилитации
6. Оценка эффективности реабилитационного лечения. Особенности реабилитационных мероприятий в акушерстве и гинекологии».
7. Лечебная физкультура. Организация и проведение. Показания, противопоказания.
8. Применение лечебной физкультуры в акушерстве и гинекологии. Физические упражнения. Двигательный режим.
9. Массаж. Организация и проведение. Физиологическое влияние массажа на организм. Показания, противопоказания.
10. Виды массажа. Применение массажа в акушерстве и гинекологии.
11. Физиотерапия. Организация физиотерапевтической службы
12. Показания, противопоказания. Общие принципы применения физических факторов в лечебных и профилактических целях.
13. Применение физиотерапии в акушерстве и гинекологии.
14. Рефлексотерапия. Показания, противопоказания. Механизмы лечебного действия рефлексотерапии.
15. Методы рефлексотерапии. Применение в акушерстве и гинекологии.

16. Организация и проведение лечебной физкультуры для женщин в различные периоды жизни. Показания, противопоказания.
17. Организация и проведение массажа для женщин в различные периоды жизни. Показания, противопоказания.
18. Особенности массажа при распространённых гинекологических заболеваниях.
19. Организация и проведение физиотерапевтических процедур для женщин в различные периоды жизни. Показания, противопоказания.
20. Организация и проведение рефлексотерапии для женщин в различные периоды жизни. Показания, противопоказания.
21. Организация и проведение психотерапии для женщин в различные периоды жизни. Показания, противопоказания.
22. Медицинская реабилитация Основные задачи медицинской реабилитации. Применяемые средства и методы медицинской реабилитации, особенности их применения.
23. Медицинская реабилитация при гормонозависимых заболеваниях женской половой системы.
24. Медицинская реабилитация при онкогинекологические заболеваниях. Показания, противопоказания. Применяемые средства и методы медицинской реабилитации.
25. Медицинская реабилитация при токсикозах беременных. Показания, противопоказания. Применяемые средства и методы медицинской реабилитации.
26. Медицинская реабилитация после медицинского аборта. Показания, противопоказания. Применяемые средства и методы медицинской реабилитации
27. Медицинская реабилитация при привычном невынашивании беременности. Применяемые средства и методы медицинской реабилитации.
28. Медицинская реабилитация при беременности, осложнённой заболеваниями сердечно-сосудистой системы. Показания, противопоказания. Применяемые средства и методы медицинской реабилитации .
29. Медицинская реабилитация при беременности, осложнённой заболеваниями мочевыделительной системы. Показания, противопоказания. Применяемые средства и методы медицинской реабилитации .
30. Медицинская реабилитация при беременности у женщин с ожирением. Показания, противопоказания. Применяемые средства и методы медицинской реабилитации, особенности их применения.
31. Проведение медицинской реабилитации у женщин после родоразрешения путём операции кесарево сечение.
32. Проведение медицинской реабилитации пациентов при осложненном течении послеродового периода.

Перечень практических заданий для экзаменуемых

1. Продемонстрировать на фантоме осмотр с помощью зеркал.
2. Продемонстрировать на фантоме бимануальное исследование
3. Продемонстрировать взятие мазка на степень чистоты на фантоме. Заполнить направление .
4. Продемонстрировать на фантоме взятие мазка на атипию по Паниколау. Заполнить направление.
5. Продемонстрировать на фантоме забор материала из цервикального канала для бактериологического исследования. Заполнить направление.
6. Продемонстрировать на фантоме забор материала для исследования на хламидии. Заполнить направление .
7. Продемонстрировать на фантоме забор материала из цервикального канала для проведения ПЦР- диагностики на ИППП. Заполнить направление .
8. Продемонстрировать на фантоме забор материала на гормональную кольпоцитологию. Заполнить направление .
9. Продемонстрировать на муляже обработку цервикального канала с целью провокации на ИППП
10. Продемонстрировать на фантоме проведение влагалищной ванночки
11. Продемонстрировать на фантоме введение влагалищного тампона
12. Продемонстрировать на фантоме введение влагалищных свечей
13. Собрать набор инструментов для пункции брюшной полости через задний влагалищный свод. Заполнить направление.
14. Собрать набор для простой биопсии. Заполнить направление.
15. Собрать набор для аспирационной биопсии (взятия аспирата из полости матки).
16. Собрать набор для расширенной кольпоскопии.
17. Собрать набор для отдельного диагностического выскабливания полости матки без кровотечения.
18. Продемонстрировать на фантоме технику измерения наружных размеров таза.
19. Продемонстрировать на фантоме технику измерения диагональной конъюгаты таза. Объяснить значение данного измерения.
20. Продемонстрировать на фантоме измерение окружности живота, высоты дна матки.
21. Продемонстрировать на фантоме приемы наружного акушерского исследования Леопольда –Левицкого.
22. Продемонстрировать на фантоме технику аускультации плода.
23. Продемонстрировать на фантоме акушерское пособие в родах.
24. Продемонстрировать на фантоме признаки отделения плаценты .
25. Продемонстрировать на фантоме технику осмотра последа.
26. Продемонстрировать на фантоме наружные приемы выделения последа.

- 27.Продемонстрировать определение симптома Вастена. Объяснить значение.
- 28.Продемонстрировать на фантоме осмотр родовых путей
- 29.Продемонстрировать измерение размера Цангемайстера
- 30.Собрать набор инструментов для мед.аборта.
- 31.Продемонстрировать на фантоме обработку швов на промежности
32. Продемонстрировать на фантоме снятие швов с промежности