

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАСНОДАРСКИЙ КРАЕВОЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ



УТВЕРЖДАЮ

Директор колледжа

Ф. А. Нехай

« 31 » *августа* 2024г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**ПП ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ
(АКТУАЛИЗИРОВАННАЯ)**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
31.02.02 АКУШЕРСКОЕ ДЕЛО**

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Рассмотрена на заседании
ЦК «Акушерское дело»
Протокол № 1
от «31» 08 2024г.
Председатель ЦК «Акушерское
дело»
Шумен М.М. Шумен

Программа производственной
практики профессионального модуля
разработана на основе ФГОС СПО по
специальности 31.02.02 Акушерское
дело, утвержденного Приказом
Минпросвещения России от 21 июля
2022 № 587, зарегистрированного в
Министерстве юстиции Российской
Федерации 16 августа 2022 года,
учебного плана ККБМК, с учетом
примерной программы (приказ ФГБОУ
ДПО ИРПО № _____ от _____),
рабочей программы воспитания
ККБМК 2024г. по специальности
31.02.02 Акушерское дело, очная
форма обучения

Заместитель директора
по учебной работе
И.В. Ротаренко
«31» августа 2024 г

Разработчики:

Е.В. Леут – преподаватель высшей квалификационной категории

Рецензенты:

1. Л.А. Терпелец, главная медицинская сестра ГБУЗ «Родильный дом г. Краснодара» МЗ КК
2. Е.В. Тихачева, начальник отдела по практическому обучению ККБМК

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
рабочей программы производственной практики
ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме
программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)
по специальности 31.02.02 Акушерское дело

Дата заполнения: «31» августа 2024 г.

Сведения об организациях:

Образовательная организация: ГБПОУ «Краснодарский краевой базовый медицинский колледж» министерства здравоохранения Краснодарского края;
юридический адрес – 350001, г. Краснодар, ул. Таманская, 137;
телефон/факс 8(861) -212-91-02;
E-mail kkbmk@miackuban.ru.

Организация-работодатель: ГБУЗ «Родильный дом города Краснодара» МЗ КК;
юридический адрес – 350063, г. Краснодар ул. Комсомольская, 44,
телефон/факс – тел: (861) 268-39-64 (стол справок),
тел/факс: (861) 268-46-92 (приемная главного врача)
E-mail: roddom4@kmivc.ru

Документация, представленная для ознакомления:

1. Рабочий учебный план по специальности 31.02.02 Акушерское дело;
2. Рабочая программа профессионального модуля ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме ППССЗ по специальности 31.02.02 Акушерское дело
3. Рабочая программа учебной практики ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме ППССЗ по специальности 31.02.02 Акушерское дело
4. Комплект контрольно-оценочных средств (КОС) по ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме ППССЗ по специальности 31.02.02 Акушерское дело

Документация, представленная для согласования:

1. Рабочая программа производственной практики ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме
нормативные сроки освоения программы практики 2 курс, 4 семестр и 3 курс, 5 семестр;
содержание отчетной документации: путевка, дневник практики, учебную карту родов, индивидуальную карту беременной, характеристика, отчет, аттестационный лист.

СОГЛАСОВАНО:

Главная медицинская сестра
ГБУЗ «Родильный дом г. Краснодара» МЗ КК



Л.А. Терпелец

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ
рабочей программы производственной практики
ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме
программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)
по специальности 31.02.02 Акушерское дело

Организация-работодатель ГБУЗ «Родильный дом города Краснодара» МЗ КК
Направление подготовки (специальность) 31.02.02 Акушерское дело
Вид практики производственная
Срок реализации вида практики 3 курс, 6 семестр;
Автор-разработчик (авторы-разработчики):
Е.В. Леут – преподаватель высшей квалификационной категории

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Представленная рабочая программа производственной практики ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальности 31.02.02 Акушерское дело, разработана в соответствии с учетом:

- требований Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 21 июля 2022 № 587, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 16 августа 2022 года, учебного плана ККБМК, с учетом примерной программы (приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № _____ от _____), рабочей программы воспитания ККБМК 2024г. по специальности 31.02.02 Акушерское дело, очная форма обучения;
- запросов работодателей;
- особенностей развития Краснодарского края, города Краснодара;
- потребностей экономики Краснодарского края, города Краснодара.

2. Содержание рабочей программы производственной практики ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальности 31.02.02 Акушерское дело:

2.1. Отражает современные инновационные тенденции в развитии отрасли с учетом потребностей работодателей и экономики.

2.2. Направлено на освоение вида деятельности «Оказание медицинской помощи в экстренной форме» в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования 31.02.02 Акушерское дело.

2.3. Направлено на формирование:

2.3.1. Общих компетенций в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом:

– ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу производственной практики
по ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме
для специальности 31.02.02 Акушерское дело, очная форма обучения

Рабочая программа производственной практики ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме для специальности 31.02.02 Акушерское дело составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта при реализации образовательных программ по данной специальности, рабочему учебному плану и предусматривает закрепление вида деятельности, общих и профессиональных компетенций обучающихся.

В тематическом плане программы дана тематика видов работ, перечень закрепляемых в ходе их выполнения профессиональных и общих компетенций.

В программе представлены цели и задачи производственной практики, область применения программы, ее место в структуре ППССЗ. Четко сформулированы требования к результатам освоения компетенций, приобретаемым навыкам, умениям и знаниям.

Учебно-методическое и информационное обеспечение содержит перечень основной и дополнительной литературы, интернет-ресурсов.

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы производственной практики осуществляется посредством разнообразных форм и методов контроля и оценки.

Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.

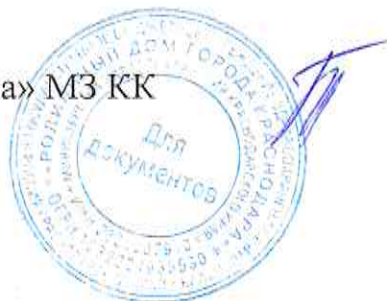
Помимо проверки сформированности профессиональных компетенций освоение программы производственной практики предполагает развитие общих компетенций. Основными показателями оценки результатов предусмотрена демонстрация интереса к будущей профессии, самостоятельность и эффективность при выполнении практических задач.

Рабочая программа производственной практики по ПМ.04 подготовлена на хорошем методическом уровне, с учётом требований ФГОС СПО для специальности 31.02.02 Акушерское дело, очная форма обучения и может быть использована в учебном процессе медицинского колледжа.

Главная медицинская сестра
ГБУЗ «Родильный дом г. Краснодара» МЗ КК

Л.А. Терпелец

«31» августа 2024г.



РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу производственной практики
по ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме
для специальности 31.02.02 Акушерское дело, очная форма обучения

Рабочая программа производственной практики ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме для специальности 31.02.02 Акушерское дело составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта при реализации образовательных программ по данной специальности, учебного плана и предусматривает закрепление вида деятельности, общих и профессиональных компетенций обучающимися.

Программа полностью отвечает требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки студентов по данному профессиональному модулю, направлена на закрепление у студентов общих и профессиональных компетенций, приобретения практического опыта и соответствует требованиям к результатам освоения ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме.

Программа рассчитана на 180 часов и содержит: пояснительную записку, примерный график распределения времени, цели и задачи практики, содержание программы практики, перечень манипуляций, контроль работы студентов и отчетность о выполнении работы, образцы заполнения дневник практики и учебной истории пациентов, аттестационный лист.

Форма промежуточной аттестации - дифференцированный зачет.

В программе определена цель производственной практики – комплексное освоение студентом всех видов деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, закрепление теоретических знаний и практических умений по уходу за пациентами, полученные студентами в процессе обучения. А также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности, воспитание у студентов любви к труду, культуре труда, добросовестного отношения к порученной работе. Также в ней четко определены форма проведения и задачи производственной практики. Представлены обязательные формы отчетности.

Программа как нормативный документ, утвержденный в ККБМК, регламентирует деятельность руководителей практики и студента при прохождении производственной практики.

Начальник отдела
по практическому обучению ККБМК



Е.В. Тихачева

« 31 » августа 2024г.

СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
6. ВОПРОСЫ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа производственной практики ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.02 Акушерское дело (Приказ Минпросвещения России от 21 июля 2022 № 587, зарегистрированный в Министерстве юстиции Российской Федерации 16 августа 2022 года), учебного плана ККБМК, рабочей программы ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме, рабочей программы воспитания ККБМК 2024 года, актуализирована в соответствии с письмом Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Минпросвещения России «Об внесении изменений в 246 ФГОС СПО» № 05-2950 от 15.08.2024г.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме – является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по профессии СПО 31.02.02 Акушерское дело в части освоения вида деятельности Медицинская помощь женщине с распространенными гинекологическими заболеваниями и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 4.1. Проводить оценку состояния беременной, роженицы, родильницы, новорождённого, требующего оказания неотложной или экстренной медицинской помощи;

ПК 4.2. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовый период;

ПК 4.3. Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;

ПК 4.5. Устанавливать медицинские показания и направлять пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной медицинской помощи;

ПК 4.6. Обеспечивать госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи.

Проведение производственной практики обеспечивает приобретение и закрепление необходимых умений, формирование профессиональных компетенций, готовность к самостоятельной и индивидуальной работе, принятию ответственных решений в рамках профессиональной компетенции.

Работа с пациентами формирует у студентов не только готовность к самостоятельной и индивидуальной работе, принятию ответственных решений в рамках профессиональной компетенции, но и способность научно анализировать медицинские и социально-значимые проблемы, готовность к логическому анализу различного рода рассуждений, владение навыками коммуникативности, аргументации.

Необходимо научить будущего специалиста, грамотно и умело выполнять профессиональные задачи.

Комплексный подход к содержанию практики позволит добиться у студентов единства теоретических знаний и практических умений.

Цель производственной практики – комплексное освоение студентом всех видов деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, закрепление теоретических знаний и практических умений по уходу за пациентами, полученные студентами в процессе обучения. А также, приобретение необходимых умений и навыков по специальности, воспитание у студентов любви к труду, культуре труда, добросовестного отношения к порученной работе.

В период прохождения практики студенты обязаны подчиняться правилам внутреннего распорядка учреждения.

Практика проводится под контролем руководителей от колледжа от организации (главных акушерок и квалифицированных старших акушерок отделений).

Во время прохождения практики студенты заполняют дневник по практике, который контролируется руководителями с выставлением оценки.

По окончании практики руководителем от организации составляется характеристика на каждого студента, в которой отражается уровень теоретической подготовки, овладение практическими умениями в рамках профессиональной компетенции, соблюдение основ деонтологии. Ставится итоговая оценка по пятибалльной системе. Характеристика заверяется печатью медицинской организации.

Общее количество часов для прохождения производственной практики составляет 180 часов, что предполагает 6-часовые практические занятия.

Заканчивается производственная практика дифференцированным зачетом.

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 31.02.02 Акушерское дело в рамках изучения ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ПК 4.1.	Проводить оценку состояния беременной, роженицы, родильницы, новорождённого, требующего оказания неотложной или экстренной медицинской помощи
ПК 4.2.	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовый период
ПК 4.3.	Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме
ПК 4.4.	Проводить мониторинг состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки)
ПК 4.5.	Устанавливать медицинские показания и направлять пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной медицинской помощи
ПК 4.6.	Обеспечивать госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи

1.2. Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждым предприятием/организацией, куда направляются обучающиеся.

1.3. Цели и задачи производственной практики по профессии:

углубление первоначального практического опыта обучающихся, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.

С целью освоения указанного вида деятельности и соответствующих профессиональных компетенций обучающийся должен:

владеть навыками:

– проведения первичного осмотра пациента, оценка безопасности окружающей среды;

- оценки состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- проведения мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
- применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- проведения мониторинга состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки);
- установления медицинских показаний и направления пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной медицинской помощи;
- обеспечения госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи.

уметь:

- проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи, осуществлять вызов врача, специальных служб, в том числе бригады скорой медицинской помощи;
- распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- выполнять мероприятия первичной реанимации новорожденного;
- оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- осуществлять наблюдение за пациентом (пострадавшим), контролировать его состояние, измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции;
- устанавливать медицинские показания для направления пациентов в профильные медицинские организации с целью получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи

в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями;

- направлять пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;

- обеспечивать своевременную госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

знать:

- правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни;

- методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);

- методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);

- клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;

- правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;

- правила проведения первичной реанимации новорожденного;

- порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;

- правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи;

- медицинские показания к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологической медицинской помощи;

- медицинские показания для госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи;

- организационные принципы работы выездных бригад скорой медицинской помощи;

- порядок приема пациентов в учреждения здравоохранения.

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики:

составляет 180 часов, что предполагает 6-часовые практические занятия, проводимые в гинекологических отделениях. Заканчивается производственная практика дифференцированным зачетом.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики профессионального модуля является овладение обучающимися видом деятельности ВД 4 Оказание медицинской помощи в экстренной форме и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 4	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
ПК 4.1.	Проводить оценку состояния беременной, роженицы, родильницы, новорождённого, требующего оказания неотложной или экстренной медицинской помощи
ПК 4.2.	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовый период
ПК 4.3.	Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме
ПК 4.4.	Проводить мониторинг состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки)
ПК 4.5.	Устанавливать медицинские показания и направлять пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной медицинской помощи
ПК 4.6.	Обеспечивать госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи

Перечень общих компетенций

Код	Наименование 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 правовой и 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 российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

3.1. График прохождения практики

График распределения времени прохождения производственной практики по ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме.

Наименование структурных подразделений	Количество	
	дней	часов
МДК 04.02 Медицинская помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни	12	72
Работа в отделении хирургии	6	36
Работа в анестезиолого- реанимационном отделении	6	36
МДК 04.01 Медицинская помощь при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии	18	108
Работа в отделении гинекологии	6	36
Работа в акушерском стационаре	11	66
Дифференцированный зачет	1	6
Итого:	30	180

3.2. СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Коды компетенций		Содержание работы	Кол- во часов
ОК	ПК		
МДК 04.01 Медицинская помощь при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии			108 часов
Работа в отделе гинекологии			36 часов
ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9;	ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6.	<p>Диагностика гинекологических заболеваний</p> <p>Общая симптоматология в гинекологии.</p> <p>Пальпация, перкуссия, аускультация передней брюшной стенки.</p> <p>Специальные методы исследования в гинекологии.</p> <p>Лабораторные методы диагностики.</p> <p>Организации плановой и экстренной гинекологической помощи.</p> <p>Показания для выполнения РДВ, условия, обезболивание, осложнения.</p> <p>Гинекологический инструментарий, подготовка инструментов для манипуляций.</p> <p>Показания к биопсии, сбор и фиксирование материала, порядок оформления материала для гистологического исследования.</p> <p>Ультразвуковое исследование в гинекологии.</p> <p>Рентгенологические методы исследования в гинекологии.</p> <p>Эндоскопические методы исследования в гинекологии.</p> <p>Местное лечение в гинекологии.</p> <p>Фармакотерапия в гинекологии.</p> <p>Физиотерапия в гинекологии.</p> <p>Оперативное лечение в гинекологии.</p> <p>Дифференциальная диагностика в гинекологии.</p> <p>Диагностика симптомокомплекса внематочной беременности.</p> <p>Диагностика симптомокомплекса самопроизвольного выкидыша.</p> <p>Диагностика симптомокомплекса апоплексии яичника.</p> <p>Диагностика симптомокомплекса нарушения питания опухоли.</p> <p>Диагностика симптомокомплекса трофобластической болезни.</p> <p>Диагностика симптомокомплекса острых воспалительных заболеваний малого таза.</p> <p>Выполнение манипуляций:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Заполнение медицинской документации - карты гинекологической пациентки. – Выписывание направлений на лабораторные и инструментальные исследования. 	

		<ul style="list-style-type: none"> - Сбор анамнеза. - Пальпация живота. - Осмотр наружных половых органов. - Осмотр в зеркалах. - Бимануальное исследование. - Бактериоскопическое исследование. - Бактериологическое исследование. - Кольпоцитологическое исследование. - Онкоцитологическое исследование. - Подготовка к УЗ исследованию органов малого таза. - Подготовка и ассистирование к кольпоскопии, гистероскопии, лапароскопии. - Ассистирование при гистеросальпингографии. - Подготовка и ассистирование при зондировании полости матки. - Ассистирование при раздельном диагностическом выскабливании. - Подготовка набора инструментов для РДВ. - Ассистирование при биопсии. - Подготовка и ассистирование при пункции заднего свода влагалища. - Подготовка и ассистирование при удалении внутриматочного контрацептива. - Проведение теста на беременность. - Подготовка пациенток к оперативному лечению. - Послеоперационный уход. - Смена повязки на послеоперационном шве. - Техника снятия швов. 	
Работа в акушерском стационаре			66 часов
ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9;	ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6.	<p>Оценка жалоб, анамнеза жизни у рожениц и родильниц.</p> <p>Определение предположительных, вероятных, достоверных признаков беременности.</p> <p>Определение предвестников и начала родовой деятельности.</p> <p>Проведение наблюдения за состоянием рожениц и родильниц.</p> <p>Определение сократительной активности матки (тонус, частота, амплитуда, продолжительность).</p> <p>Определение динамики раскрытия маточного зева.</p> <p>Оценка размеров таза.</p> <p>Определение положения плода, вида позиции и предлежащей части плода.</p>	

		<p>Определение высоты стояния предлежащей части плода, динамики продвижения предлежащей части плода.</p> <p>Проведение санитарной обработки рожениц.</p> <p>Составление плана проведения родов.</p> <p>Проведение подготовки роженицы к родоразрешению.</p> <p>Подготовка места и оснащения для принятия родов</p> <p>Оценка состояния плода в родах.</p> <p>Определение симптомокомплекса клинического несоответствия.</p> <p>Определение признаков отделения плаценты.</p> <p>Проведение осмотра плаценты и оболочек, пуповины.</p> <p>Измерение кровопотери в родах.</p> <p>Оценка состояния родовых путей.</p> <p>Оценка характера лохий.</p> <p>Диагностика симптомокомплекса раннего токсикоза и гестоза беременных.</p> <p>Оценка состояния молочных желез.</p> <p>Проведение первичного осмотра и оценки состояния новорожденного.</p> <p>Определение жизни и смерти плода</p> <p>Проведение профилактики гипотермии новорожденного.</p> <p>Проведение первого прикладывания новорожденного к груди.</p> <p>Особенности ведения беременности и родов при тазовых предлежаниях, неправильных положениях плода, узком тазе.</p> <p>Направление пациентов на лабораторные и инструментальные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.</p> <p>Особенности ведения при преждевременном прерывании беременности.</p> <p>Акушерская тактика при ведении преждевременных родов.</p> <p>Составление плана ведения преждевременных родов.</p> <p>Особенности ведения родильниц с родовым травматизмом.</p> <p>Проведение подготовки к оперативному родоразрешению.</p> <p>Акушерская тактика при преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты.</p> <p>Акушерская тактика при предлежании плаценты.</p> <p>Диагностика геморрагического шока.</p> <p>Показания к проведению ручного отделения плаценты и выделения последа.</p> <p>Показания к проведению ручного обследования полости матки.</p>
--	--	---

		<p>Выполнение манипуляций:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Определение срока беременности и даты родов. – Сбор акушерско-гинекологического анамнеза. – Наружное акушерское исследование. – Измерение окружности живота, высоты дна матки. – Измерение наружных размеров таза. – Auscultация плода при помощи акушерского стетоскопа. – Осмотр при помощи зеркала. – Бимануальное влагалищное исследование. – Подготовка беременной к УЗИ органов малого таза. – Проведение акушерского пособия. – Катетеризация мочевого пузыря у женщин. – Применение пузыря со льдом. – Оценка новорожденного по шкале Апгар. – Проведение первичного туалета новорождённого. – Технологии профилактики гипотермии новорожденного. – Влагалищное исследование в родах. – Технологии подсчета схваток. – Технологии определения признаков отделения плаценты. – Наружные методов выделения последа. – Осмотр последа. – Осмотр мягких родовых путей. – Пособие по Цовьянову I, Цовьянову II. – Классическое ручное пособие при тазовых предлежаниях. – Измерение индекса Соловьёва. – Оценка ромба Михаэлиса. – Расчет предполагаемой массы плода. – Подсчет истинной конъюгаты. – Определение признака Вастена, признака Цангемейстера. – Учет кровопотери в родах. – Подготовка пациентки к малой акушерской операции. – Подготовка инструментов к выскабливанию полости матки. – Подготовка к операции кесарева сечения.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> – Проведение эпизиотомии и перинеотомии. – Ручное отделение плаценты и выделение последа. – Ручное обследование полости матки. – Определение шокового индекса Альговери. – Забор крови. – Определение белка в моче. 	
МДК 04.02 Медицинская помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни			108 часов
Работа в отделении хирургии			36 часов
ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9;	ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6.	<p>Внезапные острые заболевания, состояния, обострения хронических заболеваний, представляющие угрозу жизни пациента.</p> <p>Причины, приводящие к возникновению состояний, представляющих угрозу жизни.</p> <p>Понятие о первой доврачебной, экстренной и неотложной медицинской помощи.</p> <p>Базовая сердечно-легочная реанимация.</p> <p>Критерии эффективности проведения сердечно- легочной реанимации.</p> <p>Правила осуществления медицинской эвакуации (транспортировки) при оказании медицинской помощи.</p> <p>Виды медицинской эвакуации (транспортировки).</p> <p>Выбор медицинской организации для транспортировки пациента.</p> <p>Правила приёма пациента в медицинскую организацию.</p> <p>Подготовка пациента к медицинской эвакуации (транспортировке), обеспечение стабильного состояния пациента во время медицинской эвакуации в соответствии с профилем и тяжестью заболевания (состояния), предполагаемой длительности медицинской эвакуации.</p> <p>Нарушения сознания. Понятие клинической смерти. Виды. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Экстренная медицинская помощь.</p> <p>Нарушения дыхания. Понятие клинической смерти. Виды. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Экстренная медицинская помощь.</p> <p>Нарушения кровообращения. Понятие клинической смерти. Виды. Этиология.</p> <p>Клиническая картина. Диагностика. Экстренная медицинская помощь.</p> <p>Оказание экстренной медицинской помощи при нарушении дыхания. Принципы транспортировки пациента с нарушением дыхания в медицинскую организацию.</p> <p>Анализ клинической картины: оценка окраски кожных покровов, измерение АД, пульса, определение наличия дыхания. Оказание экстренной медицинской помощи</p>	

		<p>при нарушении кровообращения. Принципы транспортировки пациента с нарушением кровообращения в медицинскую организацию.</p> <p>Травматический шок.</p> <p>Выполнение манипуляций:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Заполнение медицинской документации пациента. ✓ Выписывание направлений на лабораторные и инструментальные исследования. ✓ Сбор анамнеза. ✓ Пальпация живота. ✓ Техника проведения сердечно-легочной реанимации. ✓ Оказание первой помощи: определение признаков жизни, восстановление и поддержание проходимости верхних дыхательных путей, остановка кровотечения, осмотр пациента, придание оптимального положения. ✓ Проведение мониторинга состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки). ✓ Анализ клинической картины: оценка окраски кожных покровов, симптом «зрачка», измерение АД, пульса, определение наличия дыхания. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при нарушении сознания. ✓ Транспортировка пациента с нарушенным сознанием в медицинскую организацию. ✓ Анализ клинической картины: оценка окраски кожных покровов, измерение АД, пульса, определение наличия дыхания. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при нарушении дыхания. ✓ Транспортировка пациента с нарушением дыхания в медицинскую организацию. ✓ Транспортировка пациента с нарушением кровообращения в медицинскую организацию. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при травматическом шоке. ✓ Транспортировка пациента с травматическим шоком в медицинскую организацию. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при пищевом отравлении. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при отравлении грибами. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при отравлении лекарственными препаратами. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при отравлении ядовитыми химикатами. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при при алкогольных отравлени-
--	--	---

		<p>ях .</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Транспортировка больного с отравлением в медицинскую организацию. ✓ Подготовка пациентов к оперативному лечению. ✓ Послеоперационный уход. ✓ Смена повязки на послеоперационном шве. ✓ Техника снятия швов. 	
			36 часов
Работа в анестезиолого – реанимационном отделении			
ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9;	ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Внезапные острые заболевания, состояния, обострения хронических заболеваний, ✓ представляющие угрозу жизни пациента. ✓ Причины, приводящие к возникновению состояний, представляющих угрозу жизни. ✓ Понятие о первой доврачебной, экстренной и неотложной медицинской помощи. ✓ Базовая сердечно-легочная реанимация. ✓ Критерии эффективности проведения сердечно- легочной реанимации. ✓ Правила осуществления медицинской эвакуации (транспортировки) при оказании ме- дицинской помощи. ✓ Виды медицинской эвакуации (транспортировки). ✓ Выбор медицинской организации для транспортировки пациента. ✓ Правила приёма пациента в медицинскую организацию. ✓ Подготовка пациента к медицинской эвакуации (транспортировке), обеспечение ✓ стабильного состояния пациента во время медицинской эвакуации в соответствии с ✓ профилем и тяжестью заболевания (состояния), предполагаемой длительности ✓ медицинской эвакуации. ✓ Нарушения сознания. Понятие клинической смерти. Виды. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Экстренная медицинская помощь. ✓ Нарушения дыхания. Понятие клинической смерти. Виды. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Экстренная медицинская помощь. ✓ Нарушения кровообращения. Понятие клинической смерти. Виды. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Экстренная медицинская помощь. ✓ Оказание экстренной медицинской помощи при нарушении дыхания. Принципы транспортировки пациента с нарушением дыхания в медицинскую организацию. ✓ Анализ клинической картины: оценка окраски кожных покровов, измерение АД, пульса, определение наличия дыхания. Оказание экстренной медицинской помощи при нарушении кровообращения. Принципы транспортировки пациента с нарушением 	

		<p>кровообращения в медицинскую организацию.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Понятие отравления. Отравление через дыхательные пути. ✓ Чрескожное отравление. Этиология. Клиническая картина. Экстренная медицинская помощь. ✓ Пищевые отравления. ✓ Отравления грибами. ✓ Отравления лекарственными препаратами. ✓ Отравления ядовитыми химикатами. ✓ Отравления угарным газом, дымом, парами аммиака. <p>Выполнение манипуляций:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Заполнение медицинской документации пациента. ✓ Выписывание направлений на лабораторные и инструментальные исследования. ✓ Сбор анамнеза. ✓ Пальпация живота. ✓ Техника проведения сердечно-легочной реанимации. ✓ Оказание первой помощи: определение признаков жизни, восстановление и поддержание проходимости верхних дыхательных путей, остановка кровотечения, осмотр пациента, придание оптимального положения. ✓ Проведение мониторинга состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки). ✓ Анализ клинической картины: оценка окраски кожных покровов, симптом «зрачка», измерение АД, пульса, определение наличия дыхания. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при нарушении сознания. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при нарушении дыхания. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при травматическом шоке. ✓ Транспортировка пациента с травматическим шоком в медицинскую организацию. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при пищевом отравлении. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при отравлении грибами. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при отравлении лекарственными препаратами. ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при отравлении ядовитыми химикатами ✓ Травматический шок.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при при алкогольных отравлениях. ✓ Подготовка пациентов к оперативному лечению. ✓ Послеоперационный уход. ✓ Смена повязки на послеоперационном шве. ✓ Техника снятия швов. 	
Дифференцированный зачет			6 часов
Всего			180 часов

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Производственная практика реализуется в следующих организациях: женская консультация (Центр планирования семьи и репродукции человека), гинекологическая больница (гинекологическое отделение при городской клинической больнице, гинекологическое отделение в составе родильного дома), обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области, оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основные печатные издания

1. Вёрткин, А. Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе: учебник / под ред. Вёрткина А. Л. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 544 с.

2. Акушерство: учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 912 с.: ил.

3. Гинекология: учебник / под ред. В.Е. Радзинского. - М.: "ГЭОТАР-Медиа", 2019. - 400 с.: ил.

Основные электронные издания

1. Вёрткин, А. Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Вёрткина А. Л. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 544 с.

2. Левчук, И. П. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях [Электронный ресурс]: учеб. для мед. колледжей и училищ / И. П. Левчук [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 288 с.

3. Радзинский, В. Е. Акушерство [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Радзинского В. Е. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 912 с.

4. Радзинский, В. Е. Гинекология [Электронный ресурс]: учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 400 с. : ил.

Дополнительные источники

1. Дзигуа, М. В. Сестринская помощь в акушерстве и при патологии репродуктивной системы у женщин и мужчин [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. В. Дзигуа. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР. Медиа, 2019. - 728 с. : ил.

2. Ушакова, Ф. И. Сестринский уход за здоровым новорожденным [Электронный ресурс] / Ф. И. Ушакова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. : ил.

3. Приказ МЗ РФ № 1130н от 20.10.2020 «Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология»

4. Приказ МЗ КК «29» апреля 2014 г. № 1994 г. Краснодар «Об оказании медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)» в Краснодарском крае», изменения в приказе министерства здравоохранения Краснодарского края от 29 апреля 2014 года № 1994

5. Приказ об оказании медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология» в Краснодарском крае от 17.12.2020 № 6252 МЗ КК

6. Федеральный закон Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

7. ОСТ 42-21-2-85. Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы.

8. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»

9. СанПиН 2.1.3.684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"

10. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»

11. СП 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»

12. МР 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питания населения»

13. СП 3.1.3597-20 Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

14. МУ 3.5.1.3674-20 «Обеззараживание рук медицинских работников и кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи»

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика реализуется в следующих организациях: женская консультация (Центр планирования семьи и репродукции человека), гинекологическая больница (гинекологическое отделение при городской клинической больнице, гинекологическое отделение в составе родильного дома), обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области.

Производственная практика при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля и реализуется как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Продолжительность рабочего дня для обучающихся при прохождении

практики составляет 36 часов в неделю независимо от возраста.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Квалификация педагогических работников образовательной организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, должны получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной в ФГОС СПО, не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики в процессе самостоятельного выполнения обучающимися заданий.

В результате освоения производственной практики в рамках профессиональных модулей обучающиеся проходят аттестацию в форме дифференцированного зачета.

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 4.1. Проводить оценку состояния беременной, роженицы, родильницы, новорождённого, требующего оказания неотложной или экстренной медицинской помощи	Определение проблем беременной, роженицы, родильницы, новорождённого, требующих оказания неотложной или экстренной медицинской помощи; проведение объективного обследования беременной, роженицы, родильницы, новорождённого в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю
ПК 4.2. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе во время самопроизвольных неосложненных родах и в послеродовый период	Оказание медицинской помощи в экстренной форме в соответствии с алгоритмами оказания экстренной помощи	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю
ПК 4.3. Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме	Обоснованное применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме в пределах своих полномочий	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по

		модулю
ПК 4.4. Проводить мониторинг состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки)	Проведение мониторинга состояния пациента во время эвакуации (транспортировки) в неотложной или экстренной форме медицинской помощи и поддержании его стабильного состояния в соответствии с алгоритмами оказания неотложной или экстренной помощи	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю
ПК 4.5. Устанавливать медицинские показания и направлять пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной медицинской помощи	Установление медицинских показаний и направление пациентов в профильные медицинские организации в соответствии с нормативными документами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю
ПК 4.6. Обеспечивать госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи	Обеспечение госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании медицинской помощи в соответствии с нормативными документами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Соответствие выбранных способов решения задач профессиональной деятельности поставленным целям; соотнесение показателей результата выполнения задач профессиональной деятельности со стандартами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для	Демонстрация полноты охвата информационных источников и достоверности информации; оптимальный выбор источника информации в соответствии с	Экспертное наблюдение выполнения практических работ

выполнения задач профессиональной деятельности	поставленной задачей; соответствие полученной информации поставленной задаче	
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	Получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования, проявление интереса к инновациям в профессиональной сфере	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Соблюдение норм профессиональной этики и деонтологии, эффективного взаимодействия с коллегами, руководством в ходе профессиональной деятельности	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка с учетом особенностей социального и культурного контекста	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
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	Осуществление взаимодействия с окружающими в соответствии с Конституцией РФ, законодательством РФ и другими нормативно-правовыми актами РФ	Экспертное наблюдение выполнения практических работ

поведения		
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Организация и осуществление деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством РФ и нравственно-этическими нормами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Оформление медицинской документации в соответствии с нормативными правовыми актами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ

5. ВОПРОСЫ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

1. Основные методы обследования гинекологических пациенток.
2. Диагностика гинекологических заболеваний
3. Общая симптоматология в гинекологии.
4. Пальпация, перкуссия, аускультация передней брюшной стенки
5. Специальные методы исследования в гинекологии.
6. Тесты функциональной диагностики.
7. Лабораторные методы диагностики.
8. Степени чистоты влагалища.
9. Ультразвуковое исследование в гинекологии, денситометрия.
10. Рентгенологические методы исследования в гинекологии.
11. Эндоскопические методы исследования в гинекологии.
12. Диагностика аномалий развития половых органов.
13. Организации плановой и экстренной гинекологической помощи.
14. Показания для выполнения РДВ, условия, обезболивание, осложнения.
15. Гинекологический инструментарий, подготовка инструментов для манипуляций.
16. Показания к биопсии, сбор и фиксирование материала, порядок оформления материала для гистологического исследования.
17. Местное лечение в гинекологии.
18. Фармакотерапия в гинекологии.
19. Физиотерапия в гинекологии.
20. Проведение методов провокации.
21. Демонстрация приемов наружного акушерского исследования.
22. Проведение аускультации плода.
23. Определение предполагаемой массы плода.
24. Определение срока беременности, даты предстоящих родов, даты выдачи декретного отпуска.
25. Проведение наружной пельвиометрии (измерение наружных размеров таза).
26. Осмотр наружных половых органов.
27. Обследование с помощью влагалищных зеркал.
28. Демонстрация бимануального исследования.
29. Взятие мазков на степень чистоты, на флору.
30. Осуществление ухода и наблюдения за роженицей.
31. Демонстрация акушерского пособия в физиологических родах.
32. Проведение первичного туалета новорожденного.
33. Ведение последового периода.
34. Осмотр и оценка последа.
35. Демонстрация биомеханизма родов при переднем виде затылочного предлежания.
36. Осуществление профилактики кровотечения в родах.

37. Демонстрация биомеханизма родов при заднем виде затылочного предлежания.
38. Демонстрация наружных способов выделения последа.
39. Осмотр родовых путей в раннем послеродовом периоде.
40. Профилактика, выявление и лечение гипоксии плода.
41. Осуществление ухода за швами на промежности.
42. Снятие швов с промежности.
43. Проведение амниотомии.
44. Определение белка в моче.
45. Постановка женщины на учет по беременности.
46. Оценка новорожденного по шкале Апгар.
47. Кратность назначения лабораторных обследований в течение беременности.
48. Сбор анамнеза у беременной и роженицы.
49. Осуществление ухода за грудными железами.
50. Вычисление истинной конъюгаты.
51. Проведение туалета НПО перед периодом изгнания.
52. Проведение антропометрии новорожденного.
53. Обработка пупочной ранки.
54. Проведение вакцинации против гепатита В.
55. Проведение вакцинации против туберкулёза.
56. Прикладывание новорожденного к груди.
57. Порядок сбора, пастеризации, хранения грудного молока.
58. Приготовление и хранение молочных смесей.
59. Обработка сосок и молочных бутылочек.
60. Осуществление ежедневного ухода за новорожденным в послеродовом отделении.
61. Ведение беременности при тазовых предлежаниях. Гимнастика по Дикань
62. Пособие по Цовьянову 1 при тазовых предлежаниях.
63. Пособие по Цовьянову 2 при тазовых предлежаниях.
64. Классическое ручное пособие при тазовых предлежаниях.
65. Биомеханизм родов при тазовых предлежаниях.
66. Биомеханизм родов при переднеголовном предлежании.
67. Биомеханизм родов при лобном предлежании.
68. Биомеханизм родов при лицевом предлежании.
69. Классический внутренний поворот плода на ножку при полном открытии маточного зева.
70. Извлечение плода за ножку. Извлечение плода за паховый сгиб.
71. Наружная пельвиометрия. Индекс Соловьева. Ромб Михаэлиса.
72. Биомеханизм родов при плоских тазах.
73. Биомеханизм родов при общеравномерносуженном тазе.
74. Биомеханизм родов при поперечносуженном тазе.
75. Влагалищное исследование в родах.
76. Собрать набор инструментов для выскабливания полости матки.

77. Ведение преждевременных родов. Акушерская тактика. Ассистенция врачу.

78. Проведение эпизиотомии и перинеотомии.

79. Ручное отделение и выделение последа.

80. Ушивание разрывов шейки матки».

81. Проведение пудендальной анестезии.

82. Ушивание разрывов промежности 1 и 2 степени.

83. Искусственный разрыв плодных оболочек.

84. Ручное обследование полости матки.

85. Наружные способы выделения последа.

86. Профилактика кровотечения в родах.

87. Учет кровопотери в родах.

88. Техника проведения сердечно-легочной реанимации детей от 8 лет.

89. Техника проведения сердечно-легочной реанимации взрослых.

1. Проведение базовой сердечно-легочной реанимации.

2. Выполнение внутримышечной инъекции.

3. Выполнение подкожной инъекции.

4. Выполнение внутривенной струйной инъекции.

5. Выполнение внутривенного капельного вливания.

6. Забор крови из вены.

7. Уход за периферическим катетером.

8. Уход за мочевым катетером.

9. Уход за носовыми канюлями и катетером.

10. Отсасывание слизи из носоглотки, из верхних дыхательных путей, из носа.

11. Измерение АД на периферических артериях.

12. Исследование пульса на лучевой артерии.

13. Проведение термометрии.

14. Постановка назогастрального зонда.

15. Кормление пациентов через назогастральный зонд.

16. Обеспечение парентерального питания.

17. Профилактика пролежней.

18. Оказание помощи при рвоте.

19. Промывание желудка толстым зондом.

20. Постановка очистительной клизмы.

21. Проведение различных видов оксигенотерапии.

22. Применение пузыря со льдом.

23. Приемы удаления инородного тела из верхних дыхательных путей.

24. Наложение артериального жгута.

25. Катетеризация периферических вен.

26. Наложение шины Крамера.

27. Повязка на грудную клетку.

28. Технология проведения ИВЛ методом «рот в рот».

29. Транспортная иммобилизация при переломе бедра (шиной Дитерихса).