

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«Дагестанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)**



**УТВЕРЖДАЮ**

**И.О. проректора по лечебной работе  
профессор М.А. Хамидов**

2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**«ПРАКТИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) СТАЦИОНАРНАЯ»**

**Б 2.О.01(П)**

**Специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология**

**Уровень высшего образования - ординатура**

**Квалификация выпускника – врач акушер - гинеколог**

**Кафедра акушерства и гинекологии ФПК и ППС**

**Форма обучения – очная**

**Срок обучения- 2 года**

**Курс - 1,2**

**Семестр- 1,2,3,4**

**Всего трудоёмкость (в зачётных единицах/часах) - 72\2592**

**Форма контроля - зачет с оценкой**


**Махачкала, 2023**

Программа практики разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.08.01 Акушерство и гинекология, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации №6 от 9 января 2023 г и с учетом требований профессионального стандарта "Врач акушер - гинеколог" приказа Минтруда России № 262н от «19» апреля 2021г.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена на заседании кафедры от «30» 05 2023 г.

Рабочая программа согласована:

1. Директор НМБ ДГМУ  В.Р. Мусаева

2. Декан факультета  
подготовки кадров высшей квалификации  А.М. Магомедова

Заведующий кафедрой, д.м.н., профессор  Н.С.-М. Омаров

**Составители:**

Омаров Н.С.-М.- д.м.н., профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФПК и ППС.

Омарова П.М. - к.м.н., ассистент кафедры акушерства и гинекологии ФПК и ППС.

Нурмагомедова С.С.- к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии ФПК и ППС.

Атавова Н.М. - к.м.н., ассистент кафедры акушерства и гинекологии ФПК и ППС.

## 1. ВИД, ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБЫ, ФОРМЫ, ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики: Производственная практика

Тип практики: клиническая практика

Способ проведения практики: стационарная.

Форма проведения практики: практика проводится согласно утвержденному учебному плану непрерывно.

Продолжительность производственной (клинической) практики - 72 ЗЕ (2592 академических часов)

Базами практики являются лечебно-профилактические организации:

- ГБУ РД Республиканская клиническая больница «Родильный дом», г. Махачкала, ул. Ляхова 47А.

- ГБУ РД Республиканская клиническая больница отделение оперативной гинекологии №1, №2, г. Махачкала, ул. Ляхова 47А.

## 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Цель обучения: формирование умений и навыков, необходимых для самостоятельной работы врача акушер-гинеколога.

Задачи: формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний, по специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология»; подготовка врача акушер-гинеколога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов и обеспечивающих решение профессиональных задач в процессе осуществления всех видов профессиональной деятельности.

### ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.

Формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций у обучающихся в ходе прохождения практической подготовки осуществляется за счет выполнения обучающимися всех видов учебной деятельности соответствующего периода учебного плана, предусматривающих теоретическую подготовку и приобретение практических навыков в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью.

#### Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции, индикатора достижения (ИД)
Системное и критическое мышление	<b>УК-1.</b> Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте
	<b>ИД-2</b> Определяет возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте
	<i>Знать:</i> профессиональные источники информации, базы данных
	<i>Уметь:</i> проводить дифференциально-диагностический поиск на основании данных обследования и использования

	профессиональных источников информации
	<i>Владеть:</i> навыками применения системного и междисциплинарного подходов к решению профессиональных задач

### Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции, индикатора достижения (ИД)
Медицинская деятельность	<b>ОПК–4.</b> Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
	<b>ИД-1</b> Способен проводить клиническую диагностику пациентов
	<i>Знать:</i> признаки патологических состояний, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	<i>Уметь:</i> анализировать информацию о состоянии здоровья пациента при физикальном обследовании
	<i>Владеть:</i> методами обследования (расспрос, сбор объективной и субъективной информации) с целью диагностики и дифференциальной диагностики основных клинических синдромов при заболеваниях
	<b>ИД-2</b> Способен организовать клиническое обследование пациентов
	<i>Знать:</i> современные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики больных, необходимых для постановки диагноза
	<i>Уметь:</i> выбирать и использовать в профессиональной деятельности возможности различных методов клинико-инструментального обследования и оценки функционального состояния организма для своевременной диагностики заболевания и патологических процессов
	<i>Владеть:</i> навыками интерпретации и применения в клинической практике полученных специфических результатов обследования пациентов
	<b>ОПК–5.</b> Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
	<b>ИД-1</b> Разрабатывает план лечения пациентов при заболеваниях и (или) состояниях
	<i>Знать:</i> стандарты оказания специализированной медицинской помощи, показания и противопоказания к применению лекарственных средств
	<i>Уметь:</i> разработать план лечения пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), выбрать необходимый объем специализированной медицинской помощи
	<i>Владеть:</i> навыками применения алгоритмов по оказанию плановой медицинской помощи, навыками выявления нежелательных и токсических реакций применяемых лекарственных средств на основе анализа клинических проявлений и применения инструментальных методов исследования
<b>ИД-2</b> Осуществляет контроль эффективности и безопасности лечебных воздействий доступными средствами	
<i>Знать:</i> современные методы эффективного и безопасного лечения согласно	

	действующим клиническим рекомендациям; основные нежелательные и токсические реакции групп ЛС и отдельных препаратов
	<i>Уметь:</i> проводить мониторинг эффективности и безопасности использования лекарственных препаратов и медицинских изделий для пациентов
	<i>Владеть:</i> оценкой эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и медицинских изделий для пациентов в процессе лечения пациентов
	<b>ОПК–6.</b> Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов
	<b>ИД-1</b> Осуществляет и контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях
	<i>Знать:</i> стандарты оказания медицинской помощи пациентам
	<i>Уметь:</i> определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам
	<i>Владеть:</i> навыками осуществления мероприятий медицинской реабилитации пациентам при заболеваниях и (или) состояниях
	<b>ИД-2</b> Осуществляет и контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов
	<i>Знать:</i> методы медицинской реабилитации, применяемые при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов
	<i>Уметь:</i> определить показания и противопоказания к реабилитации, поставить краткосрочные и долгосрочные цели, составить индивидуальную программу реабилитации и абилитации инвалидов
	<i>Владеть:</i> навыкам проведения мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации инвалидов
	<b>ОПК–8.</b> Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
	<b>ИД-1</b> Проводит разъяснительную работу по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
	<i>Знать:</i> нормативные правовые документы, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения пациентов при заболеваниях, основы здорового образа жизни, методы его формирования
	<i>Уметь:</i> разрабатывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ
	<i>Владеть:</i> осуществление диспансеризации населения с целью раннего выявления заболеваний и (или) состояний женской репродуктивной системы и заболеваний молочных желез и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами
	<b>ИД-2</b> Оценивает и контролирует эффективность профилактической работы с населением
	<i>Знать:</i> принципы диспансерного наблюдения за пациентами с

	заболеваниями и (или) состояниями, особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов с хроническими заболеваниями
	<i>Уметь:</i> назначать профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска в соответствии с действующими стандартами оказания медицинской помощи
	<i>Владеть:</i> оценкой эффективности профилактической работы с пациентами

### Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции, индикатора достижения (ИД)
Медицинская деятельность	<b>ПК-1 Способен к проведению обследования и лечения пациентов по профилю «акушерство и гинекология»</b>
	<b>ИД-1</b> Проводит обследования пациентов по профилю «акушерство и гинекология» с целью установления диагноза
	<i>Знать:</i> общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению и порядок оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»; стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»; клинические рекомендации при оказании медицинской помощи; основы топографической анатомии областей тела, в том числе передней брюшной стенки и брюшной полости, забрюшинного пространства, органов малого таза, урогенитальной области, молочных желез, в норме и при патологии у пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей; основные вопросы нормальной и патологической физиологии органов репродуктивной системы и молочных желез у пациентов до беременности, во время беременности, в родах и в послеродовой период с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей, группы риска заболеваний органов репродуктивной системы; нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских экспертиз, выдачи листков нетрудоспособности; медицинские показания и порядок оформления медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы
	<i>Уметь:</i> осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей); применять методы осмотра и медицинских обследований с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей; интерпретировать и анализировать результаты осмотров и медицинских обследований пациентов с установлением предварительного диагноза; обосновывать и планировать объем лабораторных исследований в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи; интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований



пациентов, обеспечивать оптимальный выбор принципов подготовки к планируемой беременности, принципов ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями; определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов оформлять листки нетрудоспособности, выдавать листок временной нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи; Определять медицинские показания и оформлять медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы.

*Владеть:* техникой выполнения диагностических манипуляций пациентам на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи; интерпретацией результатов осмотра и медицинского обследования, лабораторных и инструментальных обследований; направление на консультацию к врачам-специалистам; направление пациентов для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, в условиях стационара или дневного стационара при наличии медицинских показаний; обеспечение оптимального выбора принципов подготовки к планируемой беременности, принципы ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями; установление диагноза пациентам в соответствии с действующей МКБ; определение медицинских показаний для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи; подготовка необходимой медицинской документации и направление пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы

**ИД-2** Назначает лечение пациентам по профилю «акушерство и гинекология», контролирует его эффективность и безопасность

*Знать:* принципы ведения самопроизвольных и оперативных родов, медицинские показания и медицинские противопоказания к самопроизвольному и оперативному родоразрешению; принципы ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими и инфекционными заболеваниями; методы лечения акушерских осложнений, в том числе неотложных состояний, в период беременности, родов и в послеродовой период; принципы оказания реанимационной помощи новорожденному; методы лечения гинекологических заболеваний; методы лечения бесплодия, включая вспомогательные репродуктивные технологии; методы лечения доброкачественных диффузных изменений молочных желез; способы искусственного прерывания беременности; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению медицинских вмешательств, в том числе хирургических; основы здорового образа жизни, методы его формирования; принципы и особенности оздоровительных мероприятий; формы и методы санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения

потребления табака и алкоголя, борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ; нормативные правовые акты, регламентирующие порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения.

*Уметь:* оценивать тяжесть состояния и разрабатывать план лечения пациентов; назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и немедикаментозную терапию, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи; назначать лечебное питание; проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни среди женщин, по профилактике гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез; организовывать и проводить медицинские профилактические осмотры; проводить консультирование пациентов в период беременности и родов, направленное на предупреждение развития акушерских осложнений, пациентов в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, направленное на предупреждение развития рецидивов и осложнений заболеваний

*Владеть:* выполнением и обеспечением безопасности медицинских вмешательств, в том числе хирургических; коррекцией лечения при наличии медицинских показаний; разработкой плана послеоперационного ведения; профилактика и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших у пациентов в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических; применением лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии; определением медицинских показаний для направления и направление пациентов к врачам-специалистам при наличии показаний; определением медицинских показаний и направление для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, акушерско-гинекологической медицинской помощи в условиях стационара или дневного стационара; проведение работы по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез; назначение профилактических мероприятий по снижению материнской, перинатальной и гинекологической заболеваемости, контроль за их соблюдением; диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период.

**ИД-3** Оказывает медицинскую помощь пациентам по профилю «акушерство и гинекология» в экстренной форме

*Знать:* состояния, представляющие угрозу жизни пациентов, требующих оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» в экстренной форме; применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме

*Уметь:* оказывать медицинскую помощь по профилю «акушерство и



гинекология» в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов.
<i>Владеть:</i> оценкой состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи; распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, требующих оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» в экстренной форме
<b>ПК-2 Способен к ведению медицинской документации, организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</b>
<b>ИД-1</b> Осуществляет ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа
<i>Знать:</i> правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология"
<i>Уметь:</i> заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа; проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез
<i>Владеть:</i> составлять план работы и отчет о своей работе
<b>ИД-2</b> Организует деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала
<i>Знать:</i> требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии; должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология»
<i>Уметь:</i> использовать в работе персональные данные пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну; проводить работу по организации и проведению противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции
<i>Владеть:</i> осуществлять контроль выполнением должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом

Производственная практика, как элемент изучения дисциплины, направлена на формирование и закрепление у ординаторов способности и готовности выполнять в профессиональной деятельности трудовые функции/действия, согласно профессиональному стандарту «Врач акушер-гинеколог»:

**А - Оказание медицинской помощи населению по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара.**

**А/01.8 -** Проведение медицинского обследования пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара

**A/02.8** - Назначение и проведение лечения пациентам в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, контроль его эффективности и безопасности в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара

**A/03.8** - Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара

**A/04.8** - Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара

**A/05.8** - Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара

**A/06.8** - Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара

**A/07.8** - Оказание медицинской помощи в экстренной форме в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара.

**В- Оказание медицинской помощи, населению по профилю «акушерство и гинекология» в стационарных условиях.**

**В/01.8** - Проведение медицинского обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях.

**В/02.8** - Назначение лечения пациентам в период беременности, родов, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, контроль его эффективности и безопасности в стационарных условиях.

**В/03.8** - Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях

**В/04.8** - Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению женской части населения в стационарных условиях

**В/05.8** - Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях

**В/06.8** - Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала в стационарных условиях

**В/07.8** - Оказание медицинской помощи в экстренной форме в стационарных условиях

### 3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Дисциплина Производственная (клиническая) практика относится к обязательной части Блока 2 «Практика» ОПОП ВО по направлению подготовки 31.08.01 «Акушерство и гинекология» (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

Производственная (клиническая) стационарная практика относится к активным формам проведения занятий, соответствующих современным требованиям подготовки специалистов. Потребность в данном курсе обусловлена тем, что ординатор после обучения по традиционным (классическим) формам (лекции, практические занятия) нуждается в проверке степени овладения приобретенными знаниями, умениями и навыками, в их коррекции углублении и закреплении. В целом практика направлена на дальнейшее углубление занятий и овладение теми профессиональными компетенциями, которые вытекают из квалификационных характеристик должностей работников в сфере здравоохранения.

Производственная (клиническая) практика проводится в структурных подразделениях организации.

Для прохождения данной практики необходимы знания, умения и владения, сформированные следующими предшествующими дисциплинами:

Б1.О.01 Акушерство и гинекология

Б1.О.03 Организация здравоохранения и проектная работа

Б1.О.03 Педагогика

Б1.О.04 Информационные технологии

Б1.О.05 Неотложная медицинская помощь

Б1.В.01 Урология

Б1.В.02 Ювенология

Б1.В.ДЭ.01.01 Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии.

Б1.В.ДЭ.01.02 Эндоскопия в акушерстве и гинекологии.

Навыки, сформированные в процессе прохождения «Производственной (клинической) практики», необходимы для последующей профессиональной деятельности.

### 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ И ВИДЫ РАБОТ

Общая трудоемкость учебной практики составляет 72 зачетных единиц (2592 часов).

Вид работы	Трудоемкость, часов / зачетных единиц				
	1	2	3	4	Всего
<b>Общая трудоемкость (в зет/ часах)</b>	14/504	14/504	17/612	27/972	72/2592
Самостоятельная работа (СР)	14/504	14/504	17/612	27/972	72/2592
<b>Вид промежуточной аттестации</b>				<b>Зачет с оценкой</b>	<b>Зачет с оценкой</b>

### Трудоемкость видов практики

№	Профиль отделения	Часы	Всего недель	ЗЕ
1	Отделение патологии беременности	432	8	12
2	Родильное отделение	432	8	12
3	2 акушерское отделение	216	4	6
4	Послеродовое отделение	108	2	3
5	Отделение реанимации	108	2	3
6	Женская консультация	216	4	6
7	Отделение гинекологии	1026	19	28,5
8	Аккредитационно-симуляционный центр	54	1	1,5
	<b>Всего</b>	<b>2592</b>	<b>48</b>	<b>72</b>

Режим занятий: 9 учебных часов в день (6ч – в клинике, 3ч – самостоятельная работа).

### 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№	Разделы практики	Содержание раздела	Коды компетенций	Трудоемкость		Трудовые функции	Формы текущего контроля
				нед	часы		
1	<p><b>Практика в отделении патологии беременности</b></p> <p>Подготовительный этап: инструктаж по технике безопасности, знакомство с клинической базой, на которой будет проходить практика</p> <p>вводное информирование по вопросам организации и содержания производственной практики.</p> <p>Практика в отделении патологии беременности</p>	<p>Принципы планирования личного времени, способы и методы саморазвития и самообразования.</p> <p>Курация беременных, ведение медицинской документации, диагностические мероприятия, лечебные мероприятия, участие в операциях, участие в клинических разборах и обходах.</p> <p>Ургентное дежурство 2 раза в месяц</p>	<p>ИД-2 УК-1, ИД-1 ОПК-4, ИД-2 ОПК-4, ИД-1 ОПК-5, ИД-2 ОПК-5, ИД-1 ОПК-6, ИД-2 ОПК-6, ИД-1 ОПК-8, ИД-2 ОПК-8, ИД-1 ПК-1, ИД-2 ПК-1, ИД-3 ПК-1, ИД-1 ПК-2, ИД-2 ПК-2.</p>	8	432	<p><b>В/01.8</b> <b>В/02.8</b> <b>В/03.8</b> <b>В/04.8</b> <b>В/05.8</b> <b>В/06.8</b></p>	<p>Проверка оформления дневника ординатора.</p> <p>Проверка усвоения Навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков)</p>
2	<p><b>Практика в родильном отделении.</b></p>	<p>Курация рожениц, диагностические мероприятия, лечебные мероприятия, участие в применении пособий и в операции.</p> <p>Ургентное дежурство 2 раза в месяц</p>	<p>ИД-2 УК-1, ИД-1 ОПК-4, ИД-2 ОПК-4, ИД-1 ОПК-5, ИД-2 ОПК-5, ИД-1 ОПК-6, ИД-2 ОПК-6, ИД-1 ОПК-8, ИД-2 ОПК-8,</p>	8	432	<p><b>В/01.8</b> <b>В/02.8</b> <b>В/05.8</b> <b>В/06.8</b> <b>В/07.8</b></p>	<p>Проверка оформления дневника ординатора.</p> <p>Проверка усвоения Навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков).</p>

			ИД-1 ПК-1, ИД-2 ПК-1, ИД-3 ПК-1, ИД-1 ПК-2, ИД-2 ПК-2.				
3	<b>Практика во 2 акушерском отделении.</b>	Курация рожениц, диагностические мероприятия, лечебные мероприятия, участие в применении пособий и в операции. Ургентное дежурство 2 раза в месяц	ИД-2 УК-1, ИД-1 ОПК-4, ИД-2 ОПК-4, ИД-1 ОПК-5, ИД-2 ОПК-5, ИД-1 ОПК-6, ИД-2 ОПК-6, ИД-1 ОПК-8, ИД-2 ОПК-8, ИД-1 ПК-1, ИД-2 ПК-1, ИД-3 ПК-1, ИД-1 ПК-2, ИД-2 ПК-2.	4	216	<b>В/01.8</b> <b>В/02.8</b> <b>В/03.8</b> <b>В/04.8</b> <b>В/05.8</b> <b>В/06.8</b> <b>В/07.8</b>	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения Навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков).
4	<b>Практика в послеродовом отделении.</b>	Курация больных, диагностические мероприятия, лечебные мероприятия. Ургентное дежурство 2 раза в месяц	ИД-2 УК-1, ИД-1 ОПК-4, ИД-2 ОПК-4, ИД-1 ОПК-5, ИД-2 ОПК-5, ИД-1 ОПК-6, ИД-2 ОПК-6, ИД-1 ОПК-8, ИД-2 ОПК-8, ИД-1 ПК-1, ИД-2 ПК-1, ИД-1 ПК-2,	2	108	<b>В/01.8</b> <b>В/02.8</b> <b>В/03.8</b> <b>В/04.8</b> <b>В/05.8</b> <b>В/06.8</b>	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения Навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков).



			ИД-2 ПК-2.				
5	<b>Практика в отделении реанимации и интенсивной терапии</b>	Курация беременных и родильниц, ведение медицинской документации, оказание неотложной помощи. Ургентное дежурство 2 раза в месяц	ИД-2 УК-1, ИД-1 ОПК-4, ИД-2 ОПК-4, ИД-1 ОПК-5, ИД-2 ОПК-5, ИД-1 ОПК-6, ИД-2 ОПК-6, ИД-1 ОПК-8, ИД-2 ОПК-8, ИД-1 ПК-1, ИД-2 ПК-1, ИД-3 ПК-1, ИД-1 ПК-2, ИД-2 ПК-2.	2	108	<b>В/01.8</b> <b>В/02.8</b> <b>В/05.8</b> <b>В/06.8</b> <b>В/07.8</b>	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения Навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков).
6	<b>Практика в женской консультации</b>	Курация беременных и гинекологических пациентов, ведение медицинской документации, диагностические мероприятия, лечебные мероприятия, диспансеризация. Профилактика материнской и перинатальной заболеваемости и смертности. Ургентное дежурство 2 раза в месяц	ИД-2 УК-1, ИД-1 ОПК-4, ИД-2 ОПК-4, ИД-1 ОПК-5, ИД-2 ОПК-5, ИД-1 ОПК-6, ИД-2 ОПК-6, ИД-1 ОПК-8, ИД-2 ОПК-8, ИД-1 ПК-1, ИД-2 ПК-1, ИД-1 ПК-2, ИД-2 ПК-2.	4	216	<b>А/01.8</b> <b>А/02.8</b> <b>А/03.8</b> <b>А/04.8</b> <b>А/05.8</b> <b>А/06.8</b> <b>А/07.8</b>	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков).

7	<b>Практика в отделении гинекологии</b>	Курация больных, диагностические и лечебные мероприятия, участие в операциях. Ургентное дежурство 2 раза в месяц	ИД-2 УК-1, ИД-1 ОПК-4, ИД-2 ОПК-4, ИД-1 ОПК-5, ИД-2 ОПК-5, ИД-1 ОПК-6, ИД-2 ОПК-6, ИД-1 ОПК-8, ИД-2 ОПК-8, ИД-1 ПК-1, ИД-2 ПК-1, ИД-3 ПК-1, ИД-1 ПК-2, ИД-2 ПК-2.	19	1026	<b>В/01.8</b> <b>В/03.8</b> <b>В/04.8</b> <b>В/05.8</b> <b>В/06.8</b>	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения Навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков).
8	<b>Практика в Аккредитационно-симуляционном центре</b>	- Паспорт станции "Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых" - Паспорт станции "Экстренная медицинская помощь"	ИД-2 УК-1 ИД-1 ОПК-4 ИД-2 ОПК-4 ИД-1 ОПК-5 ИД-2 ОПК-5 ИД-3 ПК-1	1	54	<b>А/07.8</b> <b>В/07.8</b>	Проверка отчета по прохождению симуляционного курса (и/или дневника ординатора), Демонстрация навыков, собеседование Обязательная демонстрация навыков в ходе промежуточной аттестации по модулю в условиях симуляции.
	<b>ИТОГОВЫЙ</b>	Собеседование по вопросам: дневник по практике, письменный отчет по практике.	ИД-2 УК-1, ИД-1 ОПК-4, ИД-2 ОПК-4, ИД-1 ОПК-5, ИД-2 ОПК-5,	48	2592	<b>А/01.8</b> <b>А/02.8</b> <b>А/03.8</b> <b>А/04.8</b> <b>А/05.8</b> <b>А/06.8</b>	Проверка оформления дневника. Проверка сформированности навыков: демонстрация ординатором

			ИД-1 ОПК-6, ИД-2 ОПК-6, ИД-1 ОПК-8, ИД-2 ОПК-8, ИД-1 ПК-1, ИД-2 ПК-1, ИД-3 ПК-1, ИД-1 ПК-2, ИД-2 ПК-2.			<b>А/07.8</b> <b>В/01.8</b> <b>В/02.8</b> <b>В/03.8</b> <b>В/04.8</b> <b>В/05.8</b> <b>В/06.8</b> <b>В/07.8</b>	практических навыков у постели больного, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных исследований.
--	--	--	--	--	--	--	---

**5.1. Перечень практических навыков (действий, манипуляций) по производственной практике**

№	Наименование навыка	Уровень освоения
1	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и изменениями молочных желез.	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
2	Интерпретировать и анализировать информацию пациентов	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
3	Оценивать состояние различных органов и систем, в том числе органов женской репродуктивной системы и молочных желез	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
4	Измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
5	Пальпация плода, определение положения, вида, позиции, предлежания части плода	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
6	Аускультация плода	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
7	Визуальный осмотр наружных половых органов, осмотр шейки матки в зеркалах	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
8	Бимануальное влагалищное исследование	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия под контролем
9	Оценка зрелости шейки матки по шкале Bishop	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия под контролем
10	Определение срока беременности	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
11	Получение влагалищного мазка, соскоба вульвы, соскоба с шейки матки	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
12	Оценка развития молочных желез и полового оволосения по Танеру	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
13	Кардиотокография плода	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
14	Интерпретировать и анализировать результаты осмотров и обследования пациентов	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.

15	Обосновывать и планировать объем лабораторных исследований пациентов	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
16	Интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований пациентов	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
17	Обосновывать, планировать объем и назначать инструментальные исследования пациентам в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями, с изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
18	Биопсия шейки матки / вульвы / влагалища	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
19	Биопсия эндометрия (ЦУГ, Пайпель)	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
20	Вакуум -аспирация эндометрия	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
21	Кольпоскопия	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
22	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (РДВ)	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
23	Интерпретировать и анализировать результаты инструментального исследования пациентов	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
24	Амниоскопия	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
25	Гистеросальпингография	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем

26	Компьютерная томография КТ	Теоретическое знание манипуляции, действия.
27	Маммография	Теоретическое знание манипуляции, действия.
28	УЗИ плода, плаценты	Теоретическое знание манипуляции, действия
29	УЗ доплерография маточно - плацентарного кровотока	Теоретическое знание манипуляции, действия
30	Обеспечить безопасность инструментальных исследований	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
31	Определять медицинские показания для оказания скорой медицинской помощи пациентам	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
32	Проводить дифференциальную диагностику между акушерскими осложнениями, между гинекологическими заболеваниями	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
33	Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний с другими болезнями	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
34	Устанавливать диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовом периоде после прерывания беременности. с гинекологическими заболеваниями и с доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
35	Предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий.	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
36	Способы искусственного прерывания беременности	Участие в выполнении манипуляции, действия
37	Искусственное прерывание беременности, медикаментозный аборт	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
38	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
39	Введение, удаление внутриматочной спирали	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
40	Дренирование абсцесса женских половых органов	Практическое выполнение манипуляции, действия под



		контролем.
41	Криодеструкция шейки матки	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
42	Удаление полипа шейки матки	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
43	Энуклеация кисты большой железы преддверия влагалища	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
44	Техника проведения лечебных манипуляций и оперативных вмешательств в период беременности, родов, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, а также у женщин с гинекологическими заболеваниями и патологией молочных желез	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
45	Современные методы профилактики абортов, современные методы контрацепции	Участие в выполнении манипуляции, действия
46	Методы скрининга онкологических заболеваний в гинекологии и вакцинопрофилактика ВПЧ	Участие в выполнении манипуляции, действия
47	Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами и коллегам	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
48	Проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
49	Проведение сбора и медико - статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно - половых групп, характеризующих состояние их здоровья	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
50	Участие в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе при проведении медицинской эвакуации	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
51	Проведение медицинской экспертизы	Участие в выполнении манипуляции, действия
52	Реабилитация в акушерстве и гинекологии	Участие в выполнении манипуляции, действия
53	Ведение учетно - отчетной документации в медицинской организации	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
54	Знание структуры и принципов организации учреждений родовспоможения	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
55	Ведение родов (1,2,3 периодов) при головном	Самостоятельное выполнение

	предлежании плода	манипуляции, действия.
56	Оценка новорожденного по Апгар, первичный туалет новорожденного	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.

Соответствие уровней участия:

1. Теоретическое знание манипуляции, действия
2. Участие в выполнении манипуляции, действия
3. Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
4. Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.

## **6. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ**

Формами отчетности по итогам практики являются:

Формой отчетности по итогам прохождения (клинической) практики является письменный отчет о прохождении практики, дневник по практике, характеристика ординатора, заверенная руководителем практики (*Приложение 1*).

Форма аттестации по результатам практической подготовки - зачет с оценкой, по результатам оценки практических навыков и умений.