

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 07.05.2026 15:53:15
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Клиническая практика (Репродуктология)

(наименование практики)

Производственная практика

(вид практики: учебная, производственная)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.08.01 Акушерство и гинекология

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Акушерство и гинекология

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Клиническая практика (Репродуктология)» входит в программу 31.08.01 «Акушерство и гинекология» «Акушерство и гинекология» и проходит «в 3 семестре» «2 курса». Практику реализует «Кафедра акушерства и гинекологии с курсом перинатологии».

Целью проведения «Клинической практики (Репродуктологии)» является: закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и мануальных навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора в соответствии с современными рекомендациями,

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Клинической практики (Репродуктологии)» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	ОПК-4.1 Умеет собирать анамнез жизни, семейный анамнез и анамнез заболевания; ОПК-4.2 Умеет оценивать клиническую картину болезней и состояний, требующих оказания медицинской помощи; ОПК-4.3 Владеет методами дифференциальной диагностики и постановки диагноза в соответствии с действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
ОПК-5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	ОПК-5.1 Умеет разрабатывать план лечения болезней и состояний, требующих медицинской помощи; ОПК-5.2 Владеет методами оценки эффективности и безопасности медикаментозной и немедикаментозной терапии;
ОПК-6	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	ОПК-6.1 Знает план мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; ОПК-6.2 Умеет организовать мероприятия по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе реализацию индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов;
ОПК-7	Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	ОПК-7.1 Знает правила подготовки медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		социальной экспертизы; ОПК-7.2 Умеет выявлять пациентов, имеющих стойкое нарушение функций органов и систем организма, для прохождения медико-социальной экспертизы;
ПК-1	Способен проводить медицинское обследование пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	ПК-1.1 Знает общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению; ПК-1.2 Знает порядок оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»; ПК-1.3 Знает стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», клинические рекомендации при оказании медицинской помощи; ПК-1.4 Умеет обосновывать, планировать объем и назначать инструментальные обследования пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи; ПК-1.5 Владеет методикой сбора жалоб, анамнеза жизни, заболевания у пациентов (их законных представителей) в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез; ПК-1.6 Владеет методами осмотра и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей (аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства, бимануальное влагалищное исследование, визуальное исследование и пальпация молочных желез, измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза, кардиотокографию плода, определение срока беременности, осмотр шейки матки в зеркалах, оценку зрелости шейки матки по шкале Vischor, оценку менструального календаря, получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки и т.п.), физикальное исследование различных органов и

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>систем;</p> <p>ПК-1.7 Владеет методами лабораторных и инструментальных обследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к их проведению, правила интерпретации их результатов у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-1.8 Умеет интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p>
ПК-2	<p>пособен назначать и проводить лечение пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, контролировать его эффективность и безопасность</p>	<p>ПК-2.1 Умеет оценивать тяжесть состояния пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-2.2 Умеет интерпретировать и анализировать результаты осмотров и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез с установлением предварительного диагноза;</p> <p>ПК-2.3 Умеет назначать, оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения;</p> <p>ПК-2.4 Умеет выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи (введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария), введение и удаление</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>внутриматочной спирали, гистерорезектоскопию, дренирование абсцесса женских половых органов, искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт, криодеструкцию шейки матки, РДВ полости матки и цервикального канала, амниотомию, бимануальную компрессию матки, вакуум-экстракцию плода, ведение физиологических родов, зашивание разрыва влагалища, промежности и шейки матки, кесарево сечение с различной техникой разреза матки (поперечный в нижнем отделе, донный, корпоральный), миомэктомию лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических;</p> <p>ПК-2.5 Умеет корректировать лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-2.6 Умеет предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате лечебных манипуляций и оперативных вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-2.7 Умеет определять медицинские показания и направлять пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, акушерско-гинекологической медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ПК-2.8 Умеет оказывать медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи;</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
ПК-3	Способен проводить и контролировать эффективность медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	<p>ПК-3.1 Знает порядок организации медицинской реабилитации и порядок организации санаторно-курортного лечения;</p> <p>ПК-3.2 Знает методы медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-3.3 Умеет разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения;</p> <p>ПК-3.4 Умеет определять медицинские показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения;</p> <p>ПК-3.5 Владеет основными программами медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-3.6 Владеет способами предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-3.7 Умеет оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
ПК-4	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин	<p>диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-4.1 Знает основы здорового образа жизни, методы его формирования;</p> <p>ПК-4.2 Знает принципы диспансерного наблюдения, в том числе в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, в соответствии нормативными правовыми актами;</p> <p>ПК-4.3 Знает принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-4.4 Знает принципы организация и проведения школ для пациентов в период беременности, в послеродовой период, с гинекологическими заболеваниями;</p> <p>ПК-4.5 Нормативные правовые акты, регламентирующие порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения;</p> <p>ПК-4.6 Умеет организовывать и проводить медицинские профилактические осмотры в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, включая мероприятия по профилактике и раннему выявлению гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез;</p> <p>ПК-4.7 Владеет методами профилактики абортов, современными методами контрацепции;</p> <p>ПК-4.8 Владеет методами скрининга онкологических заболеваний в гинекологии и вакцинопрофилактики ВПЧ;</p>
ПК-5	Способен проводить медицинскую экспертизу в отношении пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	<p>ПК-5.1 Знает нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских экспертиз, выдачи листов нетрудоспособности;</p> <p>ПК-5.2 Знает порядок оформления медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы;</p> <p>ПК-5.3 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, оформлять листки нетрудоспособности, выдавать листок нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>семьи;</p> <p>ПК-5.4 Умеет определять медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы;</p> <p>ПК-5.5 Умеет оформлять медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы;</p>
ПК-6	Способен проводить анализ медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	<p>ПК-6.1 Знает правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология», в том числе в форме электронного документа;</p> <p>ПК-6.2 Знает должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала;</p> <p>ПК-6.3 Знает правила работы в информационных системах в сфере здравоохранения и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;</p> <p>ПК-6.4 Знает требования пожарной безопасности, охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка;</p> <p>ПК-6.5 Умеет проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-6.6 Умеет анализировать показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;</p> <p>ПК-6.8 Умеет использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну;</p> <p>ПК-6.7 Умеет заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения;</p>
ПК-7	Способен к оказанию медицинской помощи в экстренной форме	<p>ПК-7.1 Знает принципы и методы оказания медицинской помощи в экстренной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ПК-7.2 Знает клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или)</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>дыхания;</p> <p>ПК-7.3 Умеет распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;</p> <p>ПК-7.4 Умеет оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания));</p> <p>ПК-7.5 Умеет применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;</p> <p>ПК-7.6 Умеет выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;</p>

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Клиническая практика (Репродуктология)» относится к обязательной части.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «Клинической практики (Репродуктологии)».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-6	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	<p>Клиническая практика (Физиология и патология беременности);</p> <p>Акушерство и гинекология;</p> <p>Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии);</p> <p>Клиническая практика (Перинатология);</p> <p>Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология);</p> <p>Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода);</p> <p>Клиническая практика (Физиология и патология родов);</p>	<p>Акушерство и гинекология;</p> <p>Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии);</p> <p>Клиническая практика (Консервативная гинекология);</p> <p>Клиническая практика (Онкогинекология);</p> <p>Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии);</p> <p>Клиническая практика (Ургентная гинекология);</p>
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и	<p>Акушерство и гинекология;</p> <p>Клиническая практика (Анестезиология и</p>	<p>Акушерство и гинекология;</p> <p>Клиническая практика (Гнойная хирургия в</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	обследование пациентов	реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Физиология и патология родов);	гинекологии); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология);
ОПК-5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Физиология и патология родов);	Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология);
ОПК-7	Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Физиология и патология	Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология);

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		послеродового периода);	
ПК-1	Способен проводить медицинское обследование пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Перинатология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология);	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология);
ПК-2	способен назначать и проводить лечение пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, контролировать его эффективность и безопасность	Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Перинатология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология);	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии);
ПК-3	Способен проводить и контролировать эффективность медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Консервативная гинекология);

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	(Перинатология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология);	Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии);
ПК-6	Способен проводить анализ медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Акушерство и гинекология;	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Акушерство и гинекология;
ПК-4	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Перинатология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология);	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии);
ПК-7	Способен к оказанию медицинской помощи в экстренной форме	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов);	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии);	(Ургентная гинекология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Акушерство и гинекология;
ПК-5	Способен проводить медицинскую экспертизу в отношении пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Перинатология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология);	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Акушерство и гинекология;

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Клинической практики (Репродуктологии)» составляет 2 зачетные единицы (72 ак.ч.).

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики*

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 1	Планирование семьи. Регулирование рождаемости	1.1	Определение, задачи планирования семьи	2
Раздел 1	Планирование семьи. Регулирование	1.2	Гормональные методы контрацепции.	2

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
	рождаемости	1.3	Внутриматочная контрацепция.	2
		1.4	Экстренная контрацепция.	2
		1.5	Методы естественной контрацепции.	2
		1.6	Добровольная хирургическая стерилизация.	2
		1.7	Барьерные методы контрацепции.	2
Раздел 2		Аборт	2.1	Классификация, показания и противопоказания к прерыванию беременности
	2.2		Методы прерывания беременности в ранние и поздние сроки.	2
	2.3		Осложнения после использования различных методик прерывания. Преимущества медикаментозного аборта.	2
	2.4		Методы контрацепции и реабилитации после прерывания беременности. Профилактика абортов.	2
Раздел 3	Нарушения репродуктивной функции. Невынашивание беременности	3.1	Выкидыши. Привычное невынашивание.	2
		3.2	Неразвивающаяся беременность.	2
		3.3	Анэнцефалия.	2
Раздел 4	Бесплодие	4.1	Физиология зачатия.	2
		4.2	Определение, эпидемиология и классификация бесплодия.	2
		4.3	Мужское бесплодие.	2
		4.4	Трубно-перитонеальные факторы женского бесплодия.	2
		4.5	Эндокринные факторы женского бесплодия.	2
		4.6	Маточные факторы женского бесплодия.	2
		4.7	Шеечные, иммунологические и идиопатические факторы женского бесплодия.	2
		4.8	Алгоритм обследования бесплодной супружеской пары.	2
Раздел 5	Вспомогательные репродуктивные технологии (ВРТ)	5.1	ЭКО + ПЭ (экстракорпоральное оплодотворение + перенос эмбриона).	2
		5.2	ИКСИ, ПИКСИ, ИМСИ, ПГТ, хэтчинг.	2
		5.3	Донация гамет. Криоконсервация гамет. Искусственная инсеминация спермой мужа и донора.	2
		5.4	Суррогатное материнство.	2
		5.5	Осложнения ВРТ. Синдром гиперстимуляции яичников.	2
Оформление отчета по практике				9
Подготовка к защите и защита отчета по практике				9
ВСЕГО:				72

* - содержание практики по разделам и видам практической подготовки ПОЛНОСТЬЮ отражается в отчете обучающегося по практике.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций,

оснащенные комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций, и специализированным учебным оборудованием.

Гинекологические отделения клинических баз кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института РУДН.

Базы проведения практики:

ГБУЗ «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» ДЗМ

ГБУЗ «Городская клиническая больница № 29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ

ГБУЗ «Городская клиническая больница № 20 им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ

ГБУЗ «Городская клиническая больница им. В.В. Виноградова ДЗМ

ГБУЗ «Городская клиническая больница имени В.М. Буянова ДЗМ

ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-МЕДИЦИНА» имени Н.А. Семашко»

7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика может проводиться как в структурных подразделениях РУДН или в организациях г. Москвы (стационарная), так и на базах, находящихся за пределами г. Москвы (выездная).

Проведение практики на базе внешней организации (вне РУДН) осуществляется на основании соответствующего договора, в котором указываются сроки, место и условия проведения практики в базовой организации.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Управлением образовательной политики и Управлением организации практик и содействия трудоустройству выпускников в РУДН.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Основная литература:

1. Гинекология: Учебник для вузов / Под ред. В.Е. Радзинского, А.М. Фукса. – М: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 1104 с.

2. Гинекология. Национальное руководство / Под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского, И.Б. Манухина. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 1008 с.

3. Бесплодный брак. Версии и контраверсии / Под ред. В.Е. Радзинского. — 2-е изд. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 432 с.

4. Очерки эндокринной гинекологии / В.Е. Радзинский, М.Б. Хамошина, О.А. Раевская и соавт.; под ред. В.Е. Радзинского. – М.: StatusPraesens, 2020. – 576 с.

5. Ожирение. Диабет. Беременность / Радзинский и соавт. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 528 с.

6. Лекарственное обеспечение клинических протоколов. Акушерство и гинекология / под ред. В.Е. Радзинского. — 3-е изд. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 320 с.

7. Клиническая фармакология. Акушерство. Гинекология. Бесплодный брак / под ред. В.Е. Радзинского, Е.В. Ших. — 2-е изд. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 432 с.

8. Клинические рекомендации Минздрава РФ: «Гиперпролактинемия» (2016), «Вспомогательные репродуктивные технологии и искусственная инсеминация» (2018), «Аменорея и олигоменорея» (2021), «Женское бесплодие» (2021), «Врожденная дисфункция коры надпочечников» (2021), «Синдром поликистозных яичников» (2021), «Искусственное прерывание беременности» (2021), «Выкидыш (самопроизвольный аборт)» (2021), «Синдром гиперстимуляции яичников» (2021).

Дополнительная литература:

1. Медицинские критерии приемлемости для использования методов контрацепции, 5-е издание. ВОЗ. 2015. – 192 с.

2. Руководство по репродуктивной медицине / Карр Брюс, Блэкуэлл Ричард, Азиз Рикардо; пер. с англ. под ред. Т.В. Мелешенко, С. Прокопович, А.В. Тимофеев; Практика, 2015. – 832 с.

3. Репродуктивная медицина и планирование семьи: Практическое руководство / Энда МакВэй, Джон Джиллбоуд, Рой Хамбэг; под ред. проф. В.Н. Прилепской, акад. РАН Г.Т. Сухих; пер. с англ. – М.: МЕДпресс-информ, 2016. – 368 с.

4. Гинекологическая эндокринология и репродуктивная медицина / Михель фон Вольфф, Петра Штуте; пер. с нем. под ред. проф. Е.Н. Андреевой. – 3-е изд. – М.: МЕДпресс-информ, 2022. – 512 с.

5. Репродуктивная эндокринология: Руководство для врачей, 7-е изд. / Древаль А.В. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 240 с.

6. Репродуктивное здоровье и планирование семьи: Учебник / Назарова И.Б., Шембелев И.Г. – СПб.: Лань, 2024. – 280 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>

- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>

- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>

- Научометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

*Учебно-методические материалы для прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике *:*

1. Правила техники безопасности при прохождении практики «Клиническая практика (Репродуктология)» (первичный инструктаж).

2. Общее устройство и принцип работы технологического производственного оборудования, используемого обучающимися при прохождении практики; технологические карты и регламенты и т.д. (при необходимости).

3. Методические указания по заполнению обучающимися дневника и оформлению отчета по практике «Клиническая практика (Репродуктология)».

РАЗРАБОТЧИКИ

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО

Заведующий кафедрой

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП

Заведующий кафедрой

Должность

Сохова З.М.

Фамилия И.О

Радзинский В.Е.

Фамилия И.О

Радзинский В.Е.

Фамилия И.О
