

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 (Перинатология)

(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)

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Клиническая практика (Перинатология)» входит в программу 31.08.01 «Акушерство и гинекология» «Акушерство и гинекология» и проходит «в 2 семестре» «1 курса». Практику реализует «Кафедра акушерства и гинекологии с курсом перинатологии».

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

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Клинической практики (Перинатологии)» 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 (Перинатология)» 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 (Перинатологии)».

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 (Физиология и патология послеродового периода);</p> <p>Клиническая практика (Физиология и патология родов);</p>	<p>Акушерство и гинекология;</p> <p>Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология);</p> <p>Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии);</p> <p>Клиническая практика (Консервативная гинекология);</p> <p>Клиническая практика (Онкогинекология);</p> <p>Клиническая практика (Оперативная гинекология);</p> <p>Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология);</p> <p>Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии);</p> <p>Клиническая практика (Репродуктология);</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
			Клиническая практика (Ургентная гинекология);
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	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 (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Репродуктология); 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 (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Физиология и патология родов);	Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Репродуктология); Клиническая практика (Ургентная гинекология);
ОПК-7	Способен проводить в отношении пациентов медицинскую	Клиническая практика (Физиология и патология беременности);	Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Гинекологическая

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	экспертизу	Клиническая практика (Физиология и патология родов); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода);	эндокринология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Репродуктология); Клиническая практика (Ургентная гинекология);
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); Акушерство и гинекология;	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Репродуктология); Клиническая практика (Ургентная гинекология);
ПК-2	способен назначать и проводить лечение пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими	Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов);	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Акушерство и гинекология;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, контролировать его эффективность и безопасность	Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Акушерство и гинекология;	Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Репродуктология);
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	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); 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 (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Репродуктология);
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); Акушерство и гинекология;	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
			(Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Репродуктология);
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); Акушерство и гинекология;	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Репродуктология);
ПК-7	Способен к оказанию медицинской помощи в экстренной форме	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Акушерство и гинекология;	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология);

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
			Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Репродуктология);
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); Акушерство и гинекология;	Клиническая практика (Онкогинекология); Клиническая практика (Гнойная хирургия в гинекологии); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Консервативная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Репродуктология);

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

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Клинической практики (Перинатологии)» составляет 5 зачетных единиц (180 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	Социальная гигиена и организация акушерско-гинекологической помощи. Перинатальная смертность	1.1	Структура и организация работы акушерского стационара. Санитарно-эпидемиологический режим в акушерском стационаре.	2
Раздел 1	Социальная	1.2	Мировые демографические показатели	2

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
	гигиена и организация акушерско-гинекологической помощи. Перинатальная смертность		(рождаемость, смертность) в развитых странах и их тенденции. Демографическая ситуация в России.	
		1.3	Основные факторы, влияющие на уровень перинатальной смертности.	3
		1.4	Структура причин перинатальной смертности и ее зависимость от социально-экономического уровня развития страны.	3
		1.5	Медицинские проблемы снижения перинатальной смертности.	2
Раздел 2	Современные перинатальные технологии.	2.1	Современные перинатальные технологии: тенденции и проблемы.	12
Раздел 3	Внутриутробный период развития ребенка.	3.1	Оплодотворение. Имплантация.	3
		3.2	Развитие эмбриона и экстраэмбриональных структур.	3
		3.3	Ранний фетальный период.	3
		3.4	Поздний фетальный период.	2
		3.5	Многоплодная беременность.	2
		3.6	Плод как объект родов.	3
Раздел 4	Нарушения фетоплацентарной системы	4.1	Плацентарная недостаточность. Лечение и профилактика.	4
		4.2	Эмбрио- и фетопатии.	4
		4.3	Аномалии пуповины.	4
		4.4	Задержка роста плода.	4
		4.5	Гипоксия плода.	4
		4.6	Гемолитическая болезнь плода и новорожденного.	4
Раздел 5	Аntenатальная диагностика состояния плода.	5.1	Биопсия хориона.	4
		5.2	Перинатальные скрининги.	6
		5.3	Амниоцентез.	4
		5.4	Кордоцентез.	4
		5.5	Амниоскопия.	4
Раздел 5	Аntenатальная диагностика состояния	5.6	Аntenатальная кардиотография плода.	4

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
	плода.			
		5.7	УЗИ исследование плода и плаценты.	5
		5.8	Доплерометрическое исследование сосудов матери и плода.	5
Раздел 6	Интранатальная диагностика состояния плода.	6.1	Интранатальная кардиотография плода.	8
		6.2	Скальп-тест.	8
Раздел 7	Клиническая картина периода новорожденности.	7.1	Оценка состояние новорожденного на 1 и 5 минуте (по В.Апгар).	3
		7.2	Первый туалет новорожденного.	3
		7.3	Основы неонатологии.	3
		7.4	Эксклюзивное грудное вскармливание.	3
Раздел 8	Родовые повреждения и «физиологическая родовая травма»	8.1	Интенсивная терапия и реанимация новорожденных.	3
		8.2	Асфиксия новорожденных.	2
		8.3	Дистоция плечиков плода.	2
		8.4	Родовая травма черепа и ЦНС.	3
		8.5	Родовая травма позвоночника и спинного мозга.	2
		8.6	Другие повреждения скелета и периферической нервной системы	2
Раздел 9	Несвоевременное завершение беременности.	9.1	Недоношенность как медико-социальная проблема здравоохранения.	4
		9.2	Определение и классификация недоношенности.	4
		9.3	Анатомо-физиологические особенности недоношенного ребенка.	4
		9.4	Организации этапов выхаживания недоношенного новорожденного.	4
		9.5	Анатомо-физиологические особенности переносного новорожденного. Осложнения в родах и в раннем неонатальном периоде.	4
Оформление отчета по практике				9
Подготовка к защите и защита отчета по практике				9
ВСЕГО:				180

* - 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, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций, и специализированным учебным оборудованием, родильные отделения, отделения физиологии и патологии новорожденных, отделения интенсивной терапии и реанимации новорожденных клинических баз кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института РУДН.

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. Лекарственное обеспечение клинических протоколов. Акушерство и гинекология. Радзинский В.Е., Новгинов Д.С., Орлова С. В., Никитина Е.А. М.: ООО Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа". 2023. — 264 с.

2. Акушерство - Учебник для вузов / Под ред. В.Е.Радзинского, А.М.Фукса. — 2-е изд., переаб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 1056 с. - ISBN 978-5-9704-6028-3.

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

4. Неонатология. Клинические рекомендации/ под ред. Володина Н.Н., Дегтярева Д.Н., Крючко Д.С. - 2019.

5. Володина, Н. Н. Неонатология. Клинические рекомендации / под ред. Н. Н. Володина, Д. Н. Дегтярева, Д. С. Крючко. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 320 с.

Дополнительная литература:

1. Айламазян, Э.К. Акушерство. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Э.К. Айламазяна, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского, Г.М. Савельевой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - 608 с.

2. Баев О.Р., Гайдарова А.Р., Караваева А.Л. Родовой травматизм новорожденных // Неонатология: новости, мнения, обучение. 2023. Т. 11, № 2. С. 67-73. DOI: <https://doi.org/10.33029/2308-2402-2023-11-2-67-73>.

3. Соколовская Т.А., Ступак В.С., Меньшикова Л.И., Постоев В.А. Заболеваемость и причины смертности у недоношенных и доношенных новорожденных детей в Российской Федерации // Экология человека. 2021. № 5. С. 20-27.

4. Сахарова Е.С., Кешишян Е.С., Алямовская Г.А. Недоношенность как медико- социальная проблема здравоохранения. Часть 1. Рос вестн перинатол и педиатр 2017; 62:(3): 15–19. DOI: 10.21508/1027–4065–2017–62–3–15–19

5. Влияние состояния здоровья матери на развитие асфиксии/ Ахметова З.К., Юсупова Г.И.// Аллея науки. - 2018. - No11 (27).

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 (Перинатология)» (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 (Перинатология)».

РАЗРАБОТЧИКИ

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО

Заведующий кафедрой

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП

Заведующий кафедрой

Должность

Старцева Н.М.

Фамилия И.О

Радзинский В.Е.

Фамилия И.О

Радзинский В.Е.

Фамилия И.О