

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 (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии)**

(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 (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии)» входит в программу 31.08.01 «Акушерство и гинекология» «Акушерство и гинекология» и проходит «в 4 семестре» «2 курса». Практику реализует «Кафедра акушерства и гинекологии с курсом перинатологии».

Целью проведения «Клинической практики (Реконструктивно-пластической хирургии в гинекологии)» 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 (Реконструктивно-пластической хирургии в гинекологии)» 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 действующим 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-

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-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 Bishop, оценку менструального календаря, получение влагалищного мазка,

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>соскоба вульвы и соскоба с шейки матки и т.п.), физикальное исследование различных органов и 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</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария), введение и удаление 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</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи;
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</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;
ПК-4	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин	<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,</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>выдавать листок нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом 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</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		прекращения кровообращения и (или) дыхания; 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; 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)); ПК-7.5 Умеет применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме; ПК-7.6 Умеет выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;

### 3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Клиническая практика (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии)» 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 (Реконструктивно-пластической хирургии в гинекологии)».

*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	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Репродуктология); Клиническая практика	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		(Ургентная гинекология); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Физиология и патология родов);	
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Репродуктология); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Физиология и патология родов);	
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 (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Репродуктология); Клиническая практика	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		(Ургентная гинекология); Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Физиология и патология родов);	
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 (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Репродуктология); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Физиология и патология 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	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		(Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); 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 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); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Репродуктология);	
ПК-3	Способен проводить и контролировать эффективность медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология родов); Клиническая практика (Физиология и патология	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	послеродового периода); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); 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); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Репродуктология);	
ПК-4	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и	Клиническая практика (Физиология и патология беременности); Клиническая практика (Физиология и патология	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин	родов); Клиническая практика (Физиология и патология послеродового периода); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); 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); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Клиническая практика (Поликлиническое акушерство и гинекология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); Клиническая практика (Гинекологическая эндокринология); Клиническая практика (Репродуктология);	
ПК-5	Способен проводить медицинскую	Клиническая практика (Физиология и патология	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	экспертизу в отношении пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	беременности); родов); послеродового периода); Клиническая практика (Перинатология); Клиническая практика (Ургентная гинекология); Клиническая практика (Оперативная гинекология); Акушерство и гинекология; Клиническая практика (Анестезиология и реанимация в акушерстве и гинекологии); 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 (Реконструктивно-пластической хирургии в гинекологии)» 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	Введение в реконструктивно-пластическую хирургию. Анатомия женских половых органов	1.1	Принципы и применение электрохирургии	2
		1.2	Принципы влагалищного и абдоминального доступов	2
		1.3	Анатомия женских половых органов	1
		1.4	Хирургическая диссекция и анатомия тазового дна	1
Раздел 2	реконструктивно-пластические операции на вульве и влагалище	2.1	Интимная пластика	4
		2.2	Коррекция инволюционных и дистрофических изменений аногенитальной области. Инъекционные методы эстетической медицины	4
		2.3	Кольпопоз	4
Раздел 3	Реконструктивно-пластические операции на матке	3.1	Операции на шейке матки	6
Раздел 3		3.2	Операции на теле матки	6

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
	Реконструктивно-пластические операции на матке			
Раздел 4	Реконструктивно-пластические операции на придатках матки	4.1	Операции на маточных трубах	6
		4.2	Операции на яичниках	6
Раздел 5	Реконструктивно-пластические операции при опущении половых органов	5.1	Традиционные операции	4
		5.2	Операции на тазовом дне	4
		5.3	Операции с применением сетчатых имплантов	4
Оформление отчета по практике				9
Подготовка к защите и защита отчета по практике				9
<b>ВСЕГО:</b>				<b>72</b>

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

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения г. Москвы  
 Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ  
 Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 20 им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ  
 Университетский клинический центр им. В.В. Виноградова (филиал) РУДН  
 Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница имени В.М. Буянова Департамента Здравоохранения города Москвы»  
 Частное учреждение здравоохранения «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. Атлас реконструктивной хирургии влагалища. Раз III.; Пер. с англ.; Под ред. В.Е. Радзинского. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 312 с.

2. Нехирургический дизайн промежности / Под ред. В.Е. Радзинского. – М.: ГЭОТАРМедиа, 2020. – 256 с.

3. Перинеология. Эстетическая гинекология. Радзинский В.Е., Оразов М.Р., Токтар Л.Р. Медиабюро Статус Презенс. 2022. – 416 с.

4. 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.

5. Гинекология: Учебник для вузов / Под ред. В.Е. Радзинского. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 1320.

6. Клинические рекомендации Министерства здравоохранения РФ «Недержание мочи», 2024.

7. Клинические рекомендации Министерства здравоохранения РФ «Миома матки», 2024.

8. Клинические рекомендации Министерства здравоохранения РФ

9. «Цервикальная интраэпителиальная неоплазия, эрозия и эктропион шейки матки», 2024.

10. Клинические рекомендации Министерства здравоохранения РФ «Внематочная (эктопическая) беременность», 2024.

11. Клинические рекомендации Министерства здравоохранения РФ «Врожденные аномалии (пороки развития) влагалища и матки у детей и подростков», 2024.

12. Клинические рекомендации Министерства здравоохранения РФ «Выпадение женских половых органов», 2024.

#### *Дополнительная литература:*

1. Учебное пособие: Врожденные аномалии развития матки и влагалища. Д.С. Лысяк. – Благовещенск: ФГБОУ ВО АГМА, 2017. – 80 с

2. Учебное пособие: Атлас по технике выполнения гинекологических манипуляций и операций / сост.: Т.Ф. Тихонова, И.В. Сахаутдинова, Э.М. Зулкарнеева, С.У. Хамадьянова, А.Д. Марон. - Уфа: ФГБОУ ВО БГМУ, 2017. – 93 с.

3. Реконструктивная и репродуктивная хирургия в гинекологии. Брилл Э. И., В. Гомел. БИНОМ ТД, 2020. – 442 с.

4. Атлас гинекологических операций. Давыдов С.Н., Хромов Б.М. и Шейко В.З. ЁЁ Медиа RUGRAM, 2021. – 292 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](http://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 (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии)» (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 (Реконструктивно-пластическая хирургия в гинекологии)».

**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

---