

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ивановский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Рабочая программа практики
«Производственная клиническая практика «Стационарная
специализированная помощь»**

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации

Тип образовательной программы: программа ординатуры

Направление подготовки (специальность): 31.08.01 Акушерство и гинекология

Направленность: Акушерство и гинекология

Присваиваемая квалификация: Врач-акушер-гинеколог

Форма обучения: очная

Срок освоения образовательной программы: 2 года

Код дисциплины: Б2.В.1

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа практики разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология (уровень подготовки кадров высшей квалификации) с учётом профессионального стандарта 02.084 «Врач-акушер-гинеколог», обобщения отечественного и зарубежного опыта, консультаций с работодателями и реализуется в образовательной программе ординатуры по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология.

1. Цель практики:

Целью «Производственная (клиническая) практика «Стационарная специализированная помощь» (далее – стационарная практика) является совершенствование практической подготовки обучающегося стационарной специализированной помощи.

Задачи практики Производственная клиническая практика «Стационарная специализированная помощь»:

- формирование у ординатора готовности к решению медицинских задач профессиональной деятельности в сфере акушерства и гинекологии.

2. Вид, форма, способы и основные базы проведения практики:

Вид – производственная (клиническая).

Форма проведения – непрерывно.

Способ проведения – стационарная или выездная.

Основные базы проведения – центр практической подготовки обучающихся и клиническая база кафедры, ОБУЗ ГКБ №8 и ОБУЗ Родильный дом №1, ОБУЗ Родильный дом № 4, ФБУЗ ИвНИИ МиД им. Городкова.

3. Место практики в структуре образовательной программы:

Стационарная практика относится к Части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 «Практики» программы ординатуры, установленной Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования.

Стационарная практика базируется на знаниях и умениях, приобретенных при изучении Блока 1 Дисциплины (модули) и Блока 2 «Практики» («Производственная клиническая практика – обязательная часть»).

Навыки и умения, полученные ординаторами при освоении стационарной практики, совершенствуют профессиональные компетенции, относящиеся стационарным видам медицинской помощи.

4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики:

В результате прохождения программы клинической практики у ординатора должны быть сформированы следующие универсальные (УК) и профессиональные (ПК) компетенции:

ПК-2. Способен оказывать медицинскую помощь населению по профилю «акушерство и гинекология» в стационарных условиях.

ПК-3. Способен к организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала.

Трудовая функция с кодом	Компетенции, обеспечивающие выполнение трудовой функции	
	индекс	содержание компетенции

<p>Проведение медицинского обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных в стационарных условиях (В/01.8)</p>	<p>ПК-2</p>	<p>Способен оказывать медицинскую помощь населению по профилю «акушерство и гинекология» в стационарных условиях.</p>
<p>Назначение и проведение лечения пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, контроль его эффективности и безопасности в стационарных условиях (В/02.8)</p>		
<p>Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях (В/03.8)</p>		
<p>Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин в стационарных условиях (В/04.8)</p>		
<p>Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях (В/05.8)</p>		
<p>Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала в стационарных условиях (В/06.8)</p>	<p>ПК-3</p>	<p>Способен к организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>

4.1 Паспорт компетенций, формируемых в процессе освоения рабочей программы дисциплины

Код трудовой функции	Индекс компетенции	Индекс и содержание индикаторов достижения компетенции
В/01.8	ПК-2	ПК-2.1. Проводит медицинское обследование пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях
В/02.8		ПК-2.2. Назначает и проводит лечение пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, контроль его эффективности и безопасности в стационарных условиях
В/03.8		ПК-2.3. Проводит и контролирует эффективность медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях
В/04.8		ПК-2.4. Проводит и контролирует эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин в стационарных условиях
В/05.8		ПК-2.5. Проводит медицинские экспертизы в отношении пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях
В/06.8	ПК-3	ПК-3.1. Обеспечивает контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала
		ПК-3.2. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.

4.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенный с формируемыми компетенциями и индикаторами компетенций

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Код компетенции	Индекс индикатора достижения компетенции	Перечень знаний, умений, навыков
ПК-2	ПК-2.1	Знать: - Общие вопросы организации медицинской помощи населению;

	<ul style="list-style-type: none"> - Порядки оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»; - Стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам по профилю «акушерство и гинекология»; - Клинические рекомендации при оказании медицинской помощи; - Методику сбора анамнеза жизни и жалоб у пациентов (их законных представителей) пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Методику осмотра и обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Методы диагностических исследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Этиологию и патогенез, патоморфологию, клиническую картину, классификацию, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний и (или) состояний пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - МКБ; - Осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникновение которых возможно в результате диагностических мероприятий у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Проводить осмотр в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Интерпретировать и анализировать результаты осмотра пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Оценивать тяжесть заболевания и (или) состояния пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания
--	---

беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;

- Обосновывать объем обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Проводить обследование в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;
- Использовать методы осмотра и обследования в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз, с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, такие как:
 - физикальное обследование различных органов и систем;
 - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;
 - бимануальное влагалищное исследование;
 - визуальное исследование и пальпация молочных желёз;

Визуальный осмотр наружных половых органов;

- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;
- КТГ;
- контроль шевелений плода во время беременности;

Определение срока беременности;

- осмотр шейки матки в зеркалах;

Оценку зрелости шейки матки

- оценку менструального календаря;

Оценку состояния плаценты;

- оценку степени развития молочных желёз;

Пальпацию плода, определение положения, вида позиции, и предлежащей части плода;

- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;
- Интерпретировать и анализировать результаты обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз с

установлением предварительного диагноза;

- Выявлять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических мероприятий у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;
- Устанавливать диагноз заболевания и (или) состояния у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз, с учетом действующей МКБ;
- Проводить работу по обеспечению безопасности диагностических манипуляций;

Владеть:

- Методиками сбора жалоб, анамнеза жизни у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;
- Методами анализа информации, полученной от пациентов (их законных представителей) в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;
- Методиками осмотра пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;
- Методами интерпретации и анализа результатов осмотра пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;
- Методиками оценки тяжести состояния пациентов, в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;
- Алгоритмами обоснования объема обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Методиками проведения обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Методами интерпретации и анализа результатов обследования

	<p>пациентов в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Методиками применения медицинских изделий в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; - Методами выявления осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических мероприятий у пациентов в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Методиками установления диагноза заболевания и (или) состояния пациентам в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз, с учетом действующей МКБ; - Методами обеспечения безопасности диагностических манипуляций.
ПК-2.2	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Порядок оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» - Стандарты скорой специализированной медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»; - Клинические рекомендации по вопросам оказания медицинской помощи; - Методы лечения в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; - Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при оказании медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Определять медицинские показания и противопоказания для медицинских вмешательств при оказании медицинской помощи в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз - Назначать лекарственные препараты и применять медицинские изделия при оказании медицинской помощи в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз - Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов и медицинских изделий в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз

- Выполнять следующие медицинские вмешательства при оказании медицинской помощи в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз:

- амниотомию;
 - бимануальную компрессию матки;
 - вакуум-экстракцию плода;
 - ведение физиологических родов;
 - вправление матки при вывороте матки (в родах);
 - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца;
 - введение внутриматочной спирали;
 - дренирование абсцесса женских половых органов;
 - забор крови из кожи головки плода;
 - зашивание разрыва влагалища, промежности и шейки матки;
 - зондирование матки;
 - кесарево сечение с различной техникой разреза матки;
 - миомэктомию лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;
 - наложение акушерских щипцов;
 - наложение гемостатических компрессионных швов;
- Наложение швов на шейку матки и снятие швов с шейки матки;
- перевязку маточных артерий;
 - плодоразрушающую операцию;
 - поворот плода на ножку;
 - разрез промежности;
 - расширение цервикального канала;
 - ручное пособие при тазовом предлежании плода;
 - ручное обследование матки послеродовое;
 - ручное отделение плаценты и выделение последа;
 - спринцевание влагалища;
 - стерилизацию маточных труб;
 - тотальную гистерэктомию;
 - удаление кисты яичника и паовариальной кисты;
 - установка внутриматочного баллона;
- Ушивание повреждения стенки матки;
- ушивание повреждения мочевого пузыря;
 - Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий при оказании медицинской помощи в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;
 - Оценивать результаты медицинских вмешательств у пациентов в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз

Владеть:

- Методами оценки тяжести состояния пациентов в период

	<p>беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разработкой плана лечения пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз с учётом диагноза, возрастных анатомо-физиологических особенностей и клинической картины, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учётом стандартов медицинской помощи; - Методами оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Методиками профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий при оказании медицинской помощи в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Методами оценки результатов медицинских вмешательств у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими оказания медицинской помощи в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз.
ПК-2.3	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Порядок оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» - Методы медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению мероприятий по реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Механизм воздействия реабилитационных мероприятий, санаторно-курортного лечения на организм пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Основные программы медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз;

Уметь:

- Определять медицинские показания для привлечения к лечению пациентов врачей-специалистов для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Составлять индивидуальный план реабилитационных мероприятий в зависимости от тяжести состояния пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Проводить мероприятия медицинской реабилитации;
- Привлекать к лечению пациентов врачей-специалистов для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации;
- Оценивать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи;
- Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации;

Владеть:

- Алгоритмами составления индивидуального плана реабилитационных мероприятий в зависимости от тяжести состояния пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Методами реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации;
- Методами определения медицинских показаний для привлечения к лечению пациентов врачей-специалистов для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Методами оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Методиками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Алгоритмами разработки плана реабилитационных мероприятий;

	<ul style="list-style-type: none"> - Проведением мероприятий медицинской реабилитации - Методами определения медицинских показаний для привлечения врачей-специалистов для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации; - Методами оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов.
ПК-2.4	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Основы здорового образа жизни, методы его формирования; - Принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Формы и методы санитарно-просветительской работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления табака и алкоголя, борьбы с лишним весом, немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ; - Методы профилактики аборт, современные методы контрацепции; - Методы скрининга онкологических заболеваний в гинекологии и вакцинопрофилактика ВПЧ; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проводить санитарно-просветительскую работу по формированию здорового образа жизни среди женщин, по профилактике гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез; - Проводить консультирование пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Определять медицинские показания к ведению ограничительных мероприятий и показания для направления к врачу-специалисту; - Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведение работы по пропаганде здорового образа жизни, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желёз; - Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления табака и алкоголя, борьбы с лишним весом, немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ; - Определение медицинских показаний к ведению ограничительных мероприятий и показания для направления к врачу-специалисту; - Проведение санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных инфекционных заболеваний у женщин;
ПК-2.5	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских экспертиз, выдачи листков нетрудоспособности; - Порядок оформления медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы; - Медицинские показания для направления пациентов на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации

		<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции организма, обусловленного заболеваниями и (или) состояниями, последствиями травм; - Оформлять медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы; - Определять медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Определение наличия временной нетрудоспособности пациентов в период беременности, родов, в послеродовый период, после прерывания беременности, и гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желёз; - Определение наличия временной нетрудоспособности, осуществляемое врачебной комиссией медицинской организации, выдача листка нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи; - Подготовка необходимой медицинской документации и направление пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы;
ПК-3	ПК-3.1	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - должностные обязанности медицинского персонала в медицинских организациях <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контролировать выполнение должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыком контроля выполнения должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении
	ПК-3.2.	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей;

Перечень специальных практических навыков стационарной практики

№	Наименование навыка
14	Методика первичного обследования гинекологического пациента и беременной женщины
15	Экстренная помощь пациентам с острой акушерской патологией
16	кольпоскопия;
17	прицельная биопсия шейки матки, слизистой влагалища и вульвы;
18	удаление полипа слизистой шейки матки;
19	лечебно-диагностического выскабливание слизистой полости матки;
20	раздельное диагностическое выскабливание стенок полости матки и цервикального канала;
21	аспирационная и Пайпель-биопсия эндометрия;

22	инструментальное удаление плодного яйца (выскабливание стенок полости матки при прерывании беременности);
23	парацентез;
24	влагалищно-брюшностеночного исследование беременной, роженицы, родильницы;
25	пункция брюшной полости через задний свод влагалища;
26	лапаротомия при urgentных (неотложных) состояниях в гинекологии;
27	удаление кисты бартолиниевой железы, дренирование абсцесса бартолиниевой железы
28	удаление маточной трубы (сальпингэктомии), придатков матки (аднексэктомии), резекция и ушивание яичника;
29	хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности;
30	введение акушерского пессария;
31	амниотомия; амниоцентез;
32	оказание пособий при тазовых предлежаниях плода;
33	экстракция плода за тазовый конец;
34	эпизио- и перинеотомия;
35	наложение акушерских щипцов (полостных, выходных); вакуум-экстракция плода;
36	ручное отделение и выделение последа, контрольное ручное обследование полости матки;
37	осмотр плаценты и плодных оболочек;
38	осмотр шейки матки в зеркалах и родовых путей;
39	массаж матки при ее атонии;
40	субтотальная гистерэктомия;
41	гистеросальпингография;
42	ушивание разрывов наружных половых органов, вскрытие и ушивание гематом влагалища при травматическом повреждении и\или изнасиловании
43	зашивание разрывов шейки матки, влагалища, промежности;
44	проведение операции кесарева сечения;
45	проведение и интерпретация антенатальной и интранатальной КТГ;
46	оценка новорожденного по шкале Апгар;
47	санация верхних дыхательных путей у новорожденного;
5. С	48 первичная реанимация новорожденного

о

держание и объем практики:

Общая трудоемкость стационарной практики составляет 4 зачетных единиц, 144 академических часов:

Объем вариативной практики

Периоды обучения	Часы			ЗЕ
	Контактная работа	Самостоятельная работа	Всего	
Второй год (4й семестр)	36	108	144	4

Содержание стационарной практики:

1. Работа с пациентами:

- курация больных;
- оценка результатов обследования пациентов;

- участие в постановке диагноза;
 - участие в обходах зав.отделением, руководителя практики, консилиумах, обсуждении сложных диагностических случаев;
 - участие в назначении и проведении лабораторных и инструментальных методов исследования.
2. Участие в назначении комплекса лечебных мероприятий и оказании специализированной медицинской помощи.
 3. Оформление учетно-отчетной документации в медицинской организации (первичный осмотр вновь поступивших больных, дневниковые записи, направления на исследования, выписки из истории болезни, эпикризы, карты выбывшего из стационара, амбулаторные карты).
 4. Участие в проведении экспертизы временной утраты трудоспособности и медико-социальной экспертизы.
 5. Оформление дневника практики с соблюдением требований информационной безопасности.
 6. Аттестация по итогам практики.

Учебно-тематический план Производственной клинической практики «Стационарная специализированная помощь»

№	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место практики	Продолжительность циклов (часы, недели, зачетные единицы трудоемкости)		Формируемые индикаторы достижения компетенции	Форма контроля
			ЗЕ	Часы		
Второй год обучения						
Поликлиника и дневной стационар						Зачет с оценкой
1	Прием пациентов	Родильный дом	3	108	ПК-1.1; ПК-1.2;	
2	Прием пациентов	Гинекологическое отделение стационара	2	72	ПК-1.3;ПК-1.4; ПК-1.5, ПК-3.1, ПК-3.2	
Итого			5	180		

6. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике.

В ходе производственной (клинической) практики с целью формирования и развития заявленных компетенций ординаторы используют навыки сбора и анализа, конспектирования научной и методической литературы, моделирования и проектирования клинических ситуаций и лечебно-диагностического процесса в целом, сбора материала и написание отчета при оформлении дневников практики. С целью развития навыков применяются технологии консультирования, тьюторства. участия в практических, научно-практических внутри- и внебольничных конференциях.

В собственной практической деятельности ординаторы используют современные подходы к диагностике, лечению, реабилитации, профилактике заболеваний. При этом используются разнообразные технические устройства (медицинское оборудование) и программное обеспечение, информационные и коммуникационные технологии.

Для выполнения индивидуальных заданий ординаторы используют электронный каталог библиотеки, электронные ресурсы электронных библиотечных систем «Консультант врача» и «Консультант студента».

7. Характеристика форм отчетности и оценочных средств.

7.1. Текущий контроль:

Перед началом практики обучающийся получает индивидуальное задание на практику (Приложение 2). Во время прохождения стационарной практики ординаторы ведут дневник установленного образца, отражающий основные виды работы. Текущий контроль осуществляет руководитель практической подготовки.

7.2. Промежуточная аттестация:

К промежуточной аттестации допускаются ординаторы, выполнившие программу вариативной части практики. На промежуточную аттестацию ординатор предъявляет:

- дневник производственной практики;
- характеристику руководителя от базы практической подготовки
- заполненную анкету для обучающихся по оценке удовлетворенности организацией и условиями прохождения практической подготовки
- заполненные анкеты для работодателей по оценке удовлетворенности качеством подготовки ординаторов

Формы дневника, характеристики и анкеты представлены в Положении об организации проведения практики обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры.

Формой промежуточной аттестации по практике является зачет с оценкой, который включает в себя два этапа:

1. Проверка практических умений
2. Собеседование по дневнику практики.

Проверка практических умений проводится с использованием клинических задач фонда оценочных средств (Приложение 1).

Каждый этап оценивается по пятибалльной системе. По результатам двух этапов определяется итоговая оценка.

Результаты сдачи зачета оцениваются как «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

8. Описание материально-технического обеспечения практики.

Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп,

термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркозно-дыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибрилятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторинга основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, электроэнцефалограф, дефибрилятор с функцией синхронизации, кресло гинекологическое с осветительной лампой, кольпоскоп, фотоприставка к кольпоскопу, инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практик.

Перечень учебной литературы

1. Акушерство : национальное руководство / [Э. К. Айламазян [и др.] ; под ред. Э. К. Айламазяна [и др.] ; Рос. о-во акушеров-гинекологов, Ассоц. мед. о-в по качеству. - Кратк. изд. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 606 с. - (Национальные руководства). - Текст : непосредственный.
То же. – Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432150.html>
2. Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом : учеб. пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 392 с. – Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440094.html>
3. Гинекология : национальное руководство / Э. К. Айламазян [и др.] ; под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И. Б. Манухина ; Рос. о-во акушеров-гинекологов, Ассоц. мед. о-в по качеству. - Кратк. изд. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 690 с. - (Национальные руководства). – Текст : непосредственный.
То же. – 2019. - Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449653.html>
4. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии / В. Н. Серов [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 238 с. - (Библиотека врача-специалиста. Акушерство и гинекология). – Текст : непосредственный.
То же. – Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440544.html>
То же. – Текст : электронный // ЭБС Консультант студента. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970440544.html>
5. Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии / под ред. С.-М. А. Омарова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 272 с. – Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970438602.html>

То же. – Текст : электронный // ЭБС Консультант студента. – URL:
<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438602.html>

6. Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии / Л. В. Адамян [и др.] ; под ред. В. Е. Радзинского ; Ассоц. мед. о-в по качеству. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 939 с. – Текст : непосредственный.

То же. – Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL:
<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428962.html>

То же. – Текст : электронный // ЭБС Консультант студента. – URL:
<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970428962.html>

Базы данных, архивы которых доступны с персональной регистрацией:

- Научная электронная библиотека, Российский индекс научного цитирования;
- Электронный каталог Ивановский ГМУ;
- Электронная библиотека Ивановский ГМУ.

Базы данных, архивы которых доступны по подписке Ивановский ГМУ:

ЭБС Консультант студента;

ЭБС Консультант врача;

Scopus;

Web of science;

Elsevier;

SpringerNature.

Комплект лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Office
2. Microsoft Windows
3. Консультант +