Владимирский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности директора Владимирского филиала ФГБОУ ВО «ПИМУ»

Минздрава России

_ Ю.В. Арсенина

«29» августа 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Название дисциплины: АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ, ПЕРИНАТАЛОГИЯ

Специальность: 31.05.02 ПЕДИАТРИЯ

(код, наименование)

Квалификация: ВРАЧ — ПЕДИАТР

Факультет: ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ

Форма обучения: ОЧНАЯ

Трудоемкость дисциплины: 360 А.Ч.

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 965 от «12» августа $2020 \, \Gamma$.

СОГЛАСОВАНО Начальник УМО

(подпись)

И.Ю. Калашникова

«29» августа 2024 г.

1. Цель и задачи освоения дисциплины «акушерство и гинекология, перинатология» (далее –дисциплина)

Цель освоения дисциплины: подготовка высококвалифицированного врача, владеющего определенными знаниями в области акушерства и гинекологии с учетом дальнейшего обучения и профессиональной деятельности по специальности «Педиатрия», участие в формировании соответствующих компетенций: *УК-1,УК-3, ОПК -1,ОПК-4, ОПК-5,ОПК-6, ОПК-7, ОПК-10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК- 19, ПК-23, ПК -27.*

Задачи дисциплины:

Знать:

- Основы законодательства РФ, основные нормативно-технические документы по охране здоровья детского, женского населения и взрослого населения;
- Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД)
- Морально этические нормы, правила и принципы профессионального поведения, права пациента и врача, этические документы международных и отечественных профессиональных медицинских ассоциаций и организаций;
- Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторно- поликлинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;
- Ведение типовой учетно отчетной документации в медицинских организациях системы ОМД, осуществление экспертизы трудоспособности;
- Организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику и ведение беременности, диагностику, лечение и реабилитацию женщин с гинекологическими заболеваниями:
- основы организации амбулаторно- поликлинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;
- основы консультирования отказа от абортов
- принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация пациентов;
- Этиологию, патогенез, диагностику, лечение и профилактику наиболее часто встречающихся заболеваний, среди женского населения;
- Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих в типичной форме;
- Общие принципы и особенности диагностики наследственных заболеваний и врожденных аномалий
- Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении
- основы консультирования отказа от абортов

Уметь:

- Анализировать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи;
- Защищать гражданские права врачей и пациентов различного возраста;
- Провести физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию специалистов;

- Интерпретировать результаты обследования, поставить предварительный диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз;
- Разработать план лечения с учетом течения заболевания, подобрать и назначить лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения, провести реабилитационные мероприятия;
- Консультировать женщин отказаться от абортов
- Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности

Владеть:

- Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп;
- Принципами врачебной деонтологии и медицинской этики;
- Навыками информирования пациентов различного возраста в соответствии с требованиями правил «информированного согласия».
- Методами общего клинического обследования;
- Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики;
- Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением их на дополнительное обследование и к врачам специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза;
- Алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях и угрожающих жизни состояниях;
- Методами консультирования отказа от абортов;
- Навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации, ведения дискуссии и круглых столов
- Базовыми технологиями преобразования информации: текстовые, табличные редакторы, поиск в сети интернет

1. Место дисциплины в структуре ООП ВО организации.

- 2.1 Дисциплина «Акушерство и гинекология, перинатология» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» ООП ВО. Дисциплина изучается в седьмом, восьмом, девятом и десятом семестрах.
- 2.2. Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками: анатомия; биология; микробиология, вирусология; общая хирургия; гистология, эмбриологией, цитология; пропедевтика внутренних болезней, общая хирургия; а также патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия; патофизиология, клиническая патофизиология, общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения.
- 2.3. Изучение дисциплины необходимо для знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками: летняя производственная практика в качестве помощника врача, помощник врача детской поликлиники

3. Результаты освоения дисциплины и индикаторы достижения компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№	Код	Содержание	Код и наименование	В результате изучения дисциплины студент должен		
	комп	компетенции	индикатора	Знать	Уметь	Владеть
	етенц	(или ее части)	достижения			
	ии		компетенции			
1.	УК-1	Способен	ИУК 1.1 Знает: методы	• Основы	• Анализи	• Оценками
		осуществлять	критического анализа и	законодательства РФ,	ровать и	состояния

критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа

ИУК 1.2 Умеет: получать новые знанияна анализа, основе синтеза и др.; собирать по сложным данные научным проблемам. относящимся профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе действий, эксперимента и опыта

ИУК 1.3 Имеет практический опыт: исследования проблемы профессиональной деятельности применением анализа, синтеза И других метолов интеллектуальной деятельности; разработки стратегии действий для решения профессиональных проблем

основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения и взрослого населения;

- Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД)
- Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности мелипинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической стационарной помощи взрослому населению, современные организационные работы формы диагностические возможности поликлинической службы системы ОМЛ:
- Этиологию, патогенез, диагностику, лечениеи

профилактику наиболеечасто встречающихся заболеваний, среди женского населения;

- Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих типичной форме;
- Общие
 принципы и
 особенности
 диагностики
 наследственных
 заболеваний и
 врожденных аномалий
- основы консультирования отказа от абортов

оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи;

- Провест и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация. аускультация, измерение АД) направить на лабораторное обследование консультацию специалистов;
- Интерпр етировать результаты обследования, поставить предварительны й диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз;
- Разработ ать план леченияс учетом течения заболевания, подобрать назначить лекарственную терапию, использовать методы немеликаментоз ного лечения. провести реабилитационн ые мероприятия; Консуль

тировать

- здоровья населения различных возрастнополовых групп;
- Принц ипами врачебной деонтологии и медицинской этики;
- Навык ами информирован ия пациентов различного возраста в соответствии с требованиями правил «информирова нного согласия».
- Метод ами общего клинического обследования;
- Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики;
- Алгори тмом постановки предварительн ого диагноза с последующим направлением их на дополнительно е обследованиеи к врачам специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза;
- Алгори тмом выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных

				женщин отказаться от абортов	состояниях и угрожающих жизни состояниях; • Метод ами консультирова ния отказа от абортов;
. УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	иук 3.1 Знает: проблемы подбора эффективной команды; основные условия эффективной командной работы; основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления профессиональной деятельности; модели организационного поведения, факторы формирования организационных отношений; стратегии и принципы командной работы, основные характеристики организационного климата и взаимодействия людейв организации ИУК 3.2 Умеет: определять стиль управления для эффективной работы команды; вырабатывать командную стратегию; применять принципы и методы организации командной деятельности ИУК 3.3 Имеет практический опыт: участия в разработке стратегии командной работе, распределения ролей в условиях командного взаимодействия	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения и взрослого населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД; Ведение типовой учетно — отчетной документации вмедицинских организациях системы ОМД, осуществление экспертизы трудоспособности; Организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику и ведение 	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; • Провест и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию специалистов; • Интерпретировать результаты обследования, поставить предварительны и диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз; • Разработ ать план леченияс учетом течения заболевания, подобрать и назначить	• Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; • Метод ами общего клинического обследования; • Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики; • Алгори тмом постановки предварительн ого диагноза с последующим направлением их на дополнительно е обследованиеи к врачам — специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза; • Алгори тмом выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях и угрожающих жизни состояниях; • Метод ами консультирова

3.	ОПК- 1	Способен реализовывать	ИОПК 1.1 Знает: основы медицинской	беременности, диагностику, лечениеи реабилитацию женщин с гинекологическими заболеваниями; • основы организации амбулаторно-поликлинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД; • принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация пациентов; • Этиологию, патогенез, диагностику, лечениеи профилактику наиболеечасто встречающихся заболеваний, среди женского населения; • Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих в типичной форме; • Общие принципы и особенности диагностики наследственных заболеваний и врожденных аномалий • основы консультирования отказа от абортов	лекарственную терапию, использовать методы немедикаментоз ного лечения, провести реабилитационные мероприятия; • Консуль тировать женщин отказаться от абортов	• Оценками состояния
		моральные и правовые нормы, этические и	этики и деонтологии; основы законодательствав сфере	основные нормативно- технические документы по охране	оценивать качество медицинской помощи,	здоровья населения различных возрастно-

деонтологически е принципы в профессиональн ой деятельности	здравоохранения; правовые аспекты врачебной деятельности ИОПК 1.2 Умеет: применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; знание современного законодательства в сфере здравоохранения при решении задач профессиональной деятельности; применять правила инормы взаимодействия врача с коллегами ипациентами (их законными представителями) ИОПК 1.3 Имеет практический опыт: решения стандартных задач профессиональной	здоровья детского, женского населения и взрослого населения;	состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; • Защища ть гражданские права врачей и пациентов различного возраста; • Консуль тировать женщин отказаться от абортов	половых групп; Принц ипами врачебной деонтологии и медицинской этики; Навык ами информирован ия пациентов различного возраста в соответствии с требованиями правил «информирова нного согласия» Метод ами консультирова ния отказа от абортов;
4. ОПК- ОПК-4. 4 Способен применять медицинские изделия, предусмотренны е порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	этических норм и деонтологических принципов при взаимодействии с коллегами и пациентами (их законными представителями), знаний правовых аспектов врачебной деятельности ИОПК 4.1 Знает методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у пациентов (их законных представителей); методику осмотра и физикального обследования; клиническую картину, методы диагностики наиболее распространенных заболеваний; методы лабораторных и инструментальных исследования здоровья, медицинские	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности 	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; • Провест	• Оценка ми состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; • Метод ами общего клинического обследования; • Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики; • Алгори тмом

показания проведению исследований, правила интерпретации результатов; международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со (МКБ); здоровьем состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме: порядок применения медицинских изделия всоответствии

с действующими порядками оказания

медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения)по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи

ИОПК 4.2 Умеет: осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизнии заболевания V пациентов (их законных представителей), выявлять факторы риска и причинразвития заболеваний;применять методыосмотра И физикального обследования пациентов; интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования пациентов; диагностировать пациентов наиболее распространенную патологию; выявлять факторы риска онкологических заболеваний; формулировать предварительный диагноз, составлять проведения план лабораторных, инструментальных И дополнительных исследований

медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;

- Организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику ведение беременности, диагностику, лечениеи реабилитацию женщин с гинекологическими заболеваниями;
- принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация пациентов;
- патогенез, диагностику, лечениеи профилактику наиболеечасто встречающихся заболеваний, среди

Этиологию.

• Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих типичной форме;

В

женского населения;

Общие
 принципы и
 особенности
 диагностики
 наследственных
 заболеваний и
 врожденных аномалий

и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию специалистов;

Интерпр

- етировать результаты обследования, поставить предварительны й диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз;
- Разработ ать план леченияс учетом течения заболевания, подобрать И назначить лекарственную терапию. использовать методы немедикаментоз лечения. ного провести реабилитационн ые мероприятия;

постановки
предварительн
ого диагноза с
последующим
направлением их
на
дополнительно е
обследованиеи к
врачам —
специалистам;
алгоритмом
постановки
развернутого
клинического
диагноза;

Алгори тмом выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях И угрожающих жизни состояниях;

	пациентов в		
	соответствии с		
	порядками оказания		
	медицинской помощи,		
	клиническими		
	рекомендациями, с		
	учетом стандартов		
	медицинской помощи;		
	направлять пациентов		
	инструментальные и		
	дополнительные		
	исследования в		
	соответствии с		
	действующими порядками		
	оказания		
	медицинской помощи,		
	клиническими		
	рекомендациями, с		
	учетом стандартов		
	медицинской помощи;		
	направлять пациентов		
	на консультации к		
	врачам-специалистам в		
	соответствии с		
	порядками оказания		
	медицинской помощи,		
	клиническими		
	рекомендациями, с		
	учетом стандартов		
	медицинской помощи;		
	интерпретировать и		
	анализировать результаты		
	консультаций врачами-		
	специалистами пациентов;		
	интерпретировать и		
	анализировать результаты		
	основных		
	(клинических) и		
	дополнительных		
	(лабораторных,		
	инструментальных)		
	методов обследования;		
	проводить		
	дифференциальную		
	дифференциальную диагностику заболеваний		
	-		
	у		
	пациентов; выявлять		
	клинические признаки		
	внезапных острых		
	заболеваний, состояний,		
	обостренийхронических		
	заболеваний без явных		
	признаков угрозы		
	жизни, требующих		
	оказания медицинской		
	помощи в неотложной		
	форме; применять		
	медицинские изделия в		
	соответствии с		
	действующими порядками		
	оказания		
	Кинавания		
<u> </u>			

медицинской,	
клиническими	
рекомендациями	
(протоколами лечения)по	
вопросам оказания	
медицинской помощи,	
помощи с учетом	
стандартов медицинской	
помощи	
помощи	
илопи 42 имает	
ИДОПК 4.3 Имеет	
практический опыт:	
сбора жалоб, анамнеза	
жизни и заболевания у	
пациентов (их	
законных	
представителей),	
выявления факторов	
риска и причин	
развития заболеваний;	
осмотра и	
физикального	
обследование пациентов;	
диагностики наиболее	
распространенных	
заболеваний; выявления	
факторов	
риска основных	
онкологических	
заболеваний;	
формулирования	
предварительного	
диагноза, составления	
плана проведения	
инструментальных,	
лабораторных,	
дополнительных	
исследований,	
консультаций врачей-	
специалистов;	
направления пациентовна	
инструментальные,	
лабораторные,	
дополнительные	
исследования,	
специалистов в	
соответствии с	
действующими порядками	
оказания	
медицинской помощи,	
клиническими	
рекомендациями, с	
учетом стандартов	
медицинской помощи;	
интерпретации данных	
дополнительных	
(лабораторных и	
инструментальных)	
обследований пациентов;	
постановки	
предварительного	
диагноза в	
соответствии с	

			международной статистической классификацией болезней и проблем,связанных со здоровьем (МКБ); проведения дифференциальной диагностики заболеваний; распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явныхпризнаков угрозыжизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме; применения медицинских изделий всоответствии с действующими порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения)по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи			
5.	ОПК- 5	ОПК-5. Способен оценивать морфофункцион альные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональн ых задач	ИОПК-5.1 Знает: анатомию, гистологию, эмбриологию, топографическую анатомию, физиологию, патологическую анатомию и физиологию органов и систем человека ИОПК 5.2 Умеет: оценить основные морфофункциональные данные, физиологические состояния и патологические процессы в организмечеловека ИОПК 5.3 Имеет практический опыт: оценки основных морфофункциональных данных, физиологических	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения и взрослого населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторно- 	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; • Провест и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация,	 ● Оценка ми состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; ● Метод ами общего клинического обследования; ● Интерп ретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; ● Алгори тмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением их на

	состояний и	поликлинической и	аускультация,	дополнительно
	патологических процессов	стационарной помощи	измерение АД)	е обследованиеи
	в организмечеловека при	взрослому	направить на	к врачам –
	решении	населению, современные	лабораторное обследование и	специалистам;
	профессиональных задач	организационные	консультацию	алгоритмом постановки
		формы работы и	специалистов;	развернутого
		диагностические	• Интерпр	клинического
		возможности	етировать	диагноза;
		поликлинической	результаты	 Алгори
		службы системы ОМД;	обследования,	TMOM
		• Ведение	поставить предварительны й	выполнения основных
		типовой учетно –	диагноз,	врачебных
		отчетной документации	наметить объем	диагностическ
		вмедицинских	дополнительных	их и лечебных
		организациях системы	исследований для	мероприятий по
		ОМД, осуществление	уточнения диагноза,	оказанию первой
		экспертизы	сформулировать	врачебной
		трудоспособности;	клинический	помощи при
		• Организацию	диагноз;	неотложных
		акушерскойи	• Разработ	состояниях и
		гинекологической	ать план леченияс	угрожающих
		помощи населению, диагностику и	учетом течения заболевания,	жизни состояниях;
		ведение беременности,	подобрать и	Метод
		диагностику, лечениеи	назначить	ами
		реабилитацию	лекарственную	консультирова
		женщин с	терапию,	ния отказа от
		гинекологическими	использовать	абортов;
		заболеваниями; основы	методы немедикаментоз	
		организации	ного лечения,	
		амбулаторно-	провести	
		поликлинической и	реабилитационн	
		стационарной помощи	ые мероприятия;	
		взрослому населению,	 Консуль тировать женщин 	
		современные	отказаться от	
		организационные	абортов	
		формы работы и		
		диагностические		
		возможности поликлинической		
		службы системы		
		ОМД;		
		• принципы		
		диспансерного		
		наблюдения различных возрастно-половых и		
		социальных групп		
		населения,		
		реабилитация		
		пациентов;		
		• Этиологию,		
		патогенез, диагностику, лечениеи		
		профилактику		
		наиболеечасто		
		встречающихся		
		-		

			заболеваний, среди женского населения; Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих в типичной форме; Общие принципы и особенности диагностики наследственных заболеваний и врожденных аномалий основы консультирования отказа от абортов		
ОПК- 6	ОПК-6. Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико- санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональн ых решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	ИОПК 6.1 Знает: методику сбора жалоби анамнеза у пациентов (их законных представителей); методику физикального обследования пациентов (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию); принципы и методы оказания медицинской помощи пациентам при неотложных состояниях, в условияхчрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; клинические признаки основных неотложных состояний; принципы медицинской эвакуации в условияхчрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения; принципы работы в очагах массового поражения; принципы работы в очагах массового поражения; принципы организации ухода за больными, оказания первичной медико-санитарной помощи	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения и взрослого населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД; Организацию акушерской и гинекологической 	 ■ Провест и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию специалистов; ■ Интерпретировать результаты обследования, поставить предварительный и диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз; ■ Разработ ать план лечения заболевания, подобрать и назначить лекарственную терапию, использовать методы немедикаментоз ного лечения, 	• Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; • Принц ипами врачебной деонтологии и медицинской этики; • Навык ами информирован ия пациентов различного возраста в соответствии с требованиями правил «информирова нного согласия». • Метод ами общего клинического обследования; • Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики; • Алгори тмом постановки предварительн ого диагноза с последующим

ИОПК 6.2 Умеет: распознавать состояния, требующиеоказания медицинскойпомощи в экстреннойформе, в том числе вусловиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и вочагах массовогопоражения, требующиеоказания медицинскойпомощи в экстреннойформе; организовыватьработу медицинского персонала неотложных состояниях, в условияхчрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения; оказывать медицинскую помощьв экстренной форме пашиентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти жизненно (остановка функций важных организма человека (кровообращения И (или) дыхания); применять лекарственные препараты И медицинские изделия при оказании медицинской помощи при неотложных состояниях; выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации; пользоваться средствами индивидуальной защиты; организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-

ИОПК-6.3 Имеет практический опыт: оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме, втом числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и вочагах массового

санитарную помощь

помощи населению, диагностику педение беременности, диагностику, леченией реабилитацию женщин с гинекологическими заболеваниями;

лечениеи профилактику наиболеечасто встречающихся заболеваний, среди женского населения;

патогенез, диагностику,

Этиологию.

• Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих типичной форме;

В

- Общие принципы и особенности диагностики наследственных заболеваний и врожденных аномалий
- основы консультирования отказа от абортов

провести реабилитационн ые мероприятия;

• Консуль тировать женщин отказаться от абортов

направлением их на дополнительно е обследованием к врачам—специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза;

- Алгори тмом выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях и угрожающих жизни состояниях;
- Метод ами консультирова ния отказа от абортов;

			поражения; распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включаясостояние клиническойсмерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и(или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме; оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращенияи(или) дыхания); применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи при неотложных состояниях и эпидемиях; использования средствиндивидуальной защиты; организации ухода за больными, оказания первичной медико-санитарной помощи			
7.	ОПК- 7	Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности	ИОПК 7.1 Знает: методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при наиболее распространенных заболеваниях; группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении наиболее распространенных	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения и взрослого населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке 	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской	• Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; • Метод ами общего клинического обследования; • Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики;

заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочныедействия, нежелательные реакции, в том числесерьезные и непредвиденные; особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах

7.2 ИОПК Умеет: разрабатывать план лечения пациентов с наиболее распространенными заболеваниями В соответствии С порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, стандартов учетом медицинской помощи; предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных и(или) препаратов медицинских изделий, немедикаментозного лечения

ИОПК 7.3 Имеет практический опыт: разработки плана лечения пациентов наиболее распространенными заболеваниями соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, c стандартов учетом медицинской помощи; оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме

состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы И диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;

- Ведение типовой учетно отчетной документации вмедицинских организациях системы ОМД, осуществление экспертизы трудоспособности;
- Организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику ведение беременности, диагностику, леченией реабилитацию женщин с гинекологическими заболеваниями;
- основы организации амбулаторнополиклинической И стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы И диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;
- принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп

• Провест и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию

специалистов;

помощи;

- Интерпр етировать результаты обследования, поставить предварительны й диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз;
- Разработ ать план леченияс учетом течения заболевания, подобрать И назначить лекарственную терапию. использовать метолы немедикаментоз лечения, ного провести реабилитационн ые мероприятия;
- Консуль тировать женщин отказаться от абортов

- Алгори тмом постановки предварительн ого диагноза с последующим направлением их на дополнительно е обследованиеи к врачам специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза;
- Алгори TMOM выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях И угрожающих жизни состояниях;
- Метод ами консультирова ния отказа от абортов;

пациентам с наиболее распространенными заболеваниями, соответствии c действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, стандартов учетом медицинской помощи; подбора и назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий снаиболее распространенными заболеваниями для лечения наиболее распространенных заболеваний у детей и взрослых соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, c учетом стандартов медицинской помощи; оценки эффективностии безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с наиболее распространенными заболеваниями; подбора и назначение немедикаментозного лечения пациентам с наиболее распространенными заболеваниями В соответствии c порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, c учетом стандартов медицинской помощи; профилактики илечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения

населения, реабилитация пациентов:

патогенез, диагностику, лечениеи профилактику

Этиологию,

профилактику наиболеечасто встречающихся заболеваний, среди женского населения;

- Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих в типичной форме;
- Общие принципы и особенности диагностики наследственных заболеваний и врожденных аномалий
- основы консультирования отказа от абортов

			лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения; оказания медицинской помощи пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострениихронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме; применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме			
8.	ОПК- 10	ОПК-10. Способен решать стандартные задачи профессиональн ой деятельностис использованием информационны х, библиографичес ких ресурсов, медикобиологической терминологии, информационных технологий с учетом основных требований информационно й безопасности	ИОПК 10.1 Знает: возможности справочно- информационных системи профессиональных баз данных; методику поиска информации, информационно- коммуникационных технологий; современную медико- биологическую терминологию; основы информационной безопасности в профессиональной деятельности ИОПК 10.2 Умеет: применять современные информационно- коммуникационные технологии для решения задач профессиональной деятельности; осуществлять эффективный поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочных систем и профессиональных баз данных; пользоваться современной медикобиологической терминологией;	• Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; • Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	 ● Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; ● Пользов аться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональн ой деятельности 	• Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; • Навык ами изложения самостоятельн ой точки зрения, анализаи логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации, ведения дискуссии и круглых столов • Базовы ми технологиями преобразовани я информации: текстовые, табличные редакторы, поиск в сети интернет

		осваивать и применять современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности ИОПК 10.3 Имеет практический опыт: использования современных информационных и библиографических ресурсов, применения специального программного обеспечения и автоматизированных информационных систем для решения стандартных задач профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности			
9. ПК-7	ПК-7 Способен к оценке клинической картины болезней и состояний, требующих оказания экстренной, неотложной и паллиативной помощи детям	ИПК 7.1 Знает: - Клиническую картину болезней и состояний, требующих оказания экстренной помощи детям - Клиническую картину болезней и состояний, требующих оказания неотложной помощи детям - Клиническую картину болезней и состояний, требующих оказания паллиативной медицинской помощи детям ИПК 7.2 Умеет: - Оценивать клиническую картину болезней и состояний, требующих оказания экстренной помощи детям - Оценивать клиническую картину болезней и состояний, требующих оказания экстренной помощи детям - Оценивать клиническую картину болезней и состояний, требующих оказания неотложной помощи	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и 	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; • Провест и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию специалистов;	 Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; Навык ами информирован ия пациентов различного возраста в соответствии с требованиями правил «информирова нного согласия». Метод ами общего клинического обследования; Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики; Алгори тмом постановки предварительн

			детям	диагностические	• Интерпр	ого диагноза с
			_	возможности	етировать	последующим
			- Оценивать	поликлинической	результаты	направлением их
			клиническую картину	службы системы	обследования,	на
			болезней и состояний, требующих оказания	ОМД;	поставить	дополнительно е обследованиеи к
			треоующих оказания паллиативной	• Ведение типовой учетно –	предварительны й	врачам –
			медицинской помощи	отчетной документации	диагноз,	специалистам;
			детям	вмедицинских	наметить объем	алгоритмом
				организациях системы	дополнительных	постановки
				ОМД,	исследований для	развернутого
				осуществление	уточнения	клинического
				экспертизы	диагноза, сформулировать	диагноза;
				трудоспособности;	клинический	• Алгори
				• Организацию	диагноз;	TMOM
				акушерскойи	• Разработ	выполнения
				гинекологической	ать план леченияс	основных врачебных
				помощи населению,	учетом течения	диагностическ
				диагностику и ведение беременности,	заболевания,	их и лечебных
				диагностику, лечениеи	подобрать и	мероприятий по
				реабилитацию	назначить	оказанию
				женщин с	лекарственную	первой
				гинекологическими	терапию,	врачебной
				заболеваниями;	использовать	помощи при
				• основы	методы	неотложных
				организации	немедикаментоз ного лечения,	состояниях и
				амбулаторно-	провести	угрожающих
				поликлинической и	реабилитационн	жизни состояниях;
				стационарной помощи	ые мероприятия;	состояниях,
				взрослому		
				населению,		
				современные организационные		
				формы работы и		
				диагностические		
				возможности		
				поликлинической		
				службы системы		
				ОМД;		
				• принципы		
				диспансерного		
				наблюдения различных		
				возрастно-половых и		
				социальных групп		
				населения, реабилитация		
				пациентов;		
				пационтов,		
1	ПК-8	Способен	ИПК 8.1 Знает:	• Основы	• Анализи	• Оценка
0.		проводить	05	законодательства РФ,	ровать и	ми состояния
		дифференциальн	- Особенности	основные	оценивать	здоровья
		ую диагностикус	диагностики и клинического течения	нормативно-	качество	населения
		другими болезнями и	заболеваний у детей	технические документы	медицинской	различных
		постановка	разного возраста	по охранездоровья	помощи, состояние	возрастно-
		диагноза в	pasitoro bospacia	детского,	здоровья взрослого	половых групп;
		соответствии с	-этиологию и патогенез	женского населения и	населения, влияние на него	• Метод
		действующей	болезней и состояний у	взрослого населения;	факторов образа	ами общего
		Международной	детей, клиническая	• Деятельность органов и	такторов оораза	клинического обследования;
		статистической	симптоматика болезней	учреждений системы		
			и состояний с учетом	J IPONGOTHIN CHOICIND		• Интерп

классификацией возраста ребенка и охраны материнства и жизни, ретацией болезней исходного состояния детства (ОМД) результатов И окружающей проблем, здоровья среды, лабораторных, Основы связанных биологических и инструменталь co применения методов здоровьем организации ных методов - международную доказательной медицинской диагностики; статистическую медицины при оценке классификация помощи; состояния здоровья, Алгори болезней и проблем, деятельности Провест и тмом постановки связанных со физикальное предварительн медицинских обследование здоровьем организаций системы ого диагноза с охраны материнства и пациента последующим ИПК 8.2 Умеет: детства и в научных направлением их различного исследованиях; основы возраста (осмотр, на - проводить организации дополнительно е пальпация, амбулаторнообследованиеи к дифференциальный аускультация, диагноз заболеваний с поликлинической измерение АД) врачам – учетом анамнеза, стационарной помощи направить специалистам; клинической картины, лабораторное взрослому алгоритмом данных лабораторныхи населению, обследование постановки инструментальных современные консультацию развернутого организационные исследований специалистов; клинического формы работы И диагноза; Интерпр диагностические - формулировать етировать Алгори возможности диагноз заболевания в результаты TMOM соответствии с поликлинической обследования, выполнения службы системы клиническими поставить основных ОМД; классификациями и предварительны й врачебных МКБ Х Ведение диагноз, диагностическ типовой учетно наметить объем их и лечебных отчетной документации мероприятий по дополнительных вмедицинских исследований для оказанию организациях системы уточнения первой ОМД, врачебной диагноза. осуществление сформулировать помощи при экспертизы клинический неотложных диагноз; трудоспособности; состояниях и угрожающих Организацию Разработ жизни акушерской и ать план леченияс состояниях: гинекологической **учетом** течения помощи населению, заболевания, • Метод диагностику подобрать ами ведение беременности, назначить консультирова диагностику, лечениеи лекарственную ния отказа от реабилитацию терапию, абортов; женшин с использовать гинекологическими методы заболеваниями: немедикаментоз ного лечения. основы провести организации амбулаторнореабилитационн ые мероприятия; поликлинической стационарной помощи Консуль тировать женщин взрослому населению, отказаться современные абортов организационные формы работы И диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;

						1
				• принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп		
				населения, реабилитация пациентов;		
				• Этиологию, патогенез, диагностику, лечениеи		
				профилактику наиболеечасто встречающихся		
				заболеваний, среди женского населения;		
				• Клиническую картину, особенности течения и возможные		
				осложнения наиболее распространенных заболеваний		
				протекающих в типичной форме; • Общие		
				принципы и особенности диагностики		
				наследственных заболеваний и врожденных аномалий		
				 основы консультирования отказа от абортов 		
1	ПК-9	ПК-9 Способен	ИПК-9.1 Знает:	• Основы	• Анализи	• Оценками
1.		разрабатывать	- Правила получения	законодательства РФ,	ровать и оценивать	п попороди
		план лечения болезней и	добровольного	основные нормативно-	качество	здоровья населения
		состояний ребенка	информированного	технические документы	медицинской	различных
		•	согласия родителей (законных	по охранездоровья	помощи, состояние здоровья взрослого	возрастно-
			представителей) и детей	детского, женского населения и	населения,	половых групп;
			старше 15 лет на	взрослого населения;	влияние на него	Метод ами общего
			проведение лечения	 Деятельность органов и 	факторов образа жизни,	клинического
			- Механизм действия	учреждений системы	окружающей	обследования;
			лекарственных препаратов; медицинские	охраны материнства и	среды, биологических и	Интерп ретацией
			показанияи	детства (ОМД) Основы	организации	результатов
			противопоказания к их применению; осложнения,	применения методов	медицинской помощи;	лабораторных, инструменталь
			вызванные их	доказательной медицины при оценке	• Провест и	ных методов
			применением	состояния здоровья,	физикальное обследование	диагностики; • Алгори
			- Механизм действия	деятельности медицинских	пациента	тмом постановки
			немедикаментозной	организаций системы	различного	предварительн ого диагноза с
			терапии; медицинские показания и	охраны материнства и детства и в научных	возраста (осмотр, пальпация,	последующим
			противопоказания к ее	исследованиях; основы		направлением их на
			назначению; осложнения,	организации амбулаторно-		дополнительно
			,			

вызванные ее применением

ИПК 9.2 Умеет:

- Составлять планлечения болезней и состояний ребенка сучетом его возраста, диагноза клинической картины заболевания И соответствии c действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи

поликлинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;

- Ведение типовой учетно отчетной документации вмедицинских организациях системы ОМД, осуществление экспертизы трудоспособности;
- Организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику ведение беременности, диагностику, лечениеи реабилитацию женщин с гинекологическими заболеваниями;

И

- основы организации амбулаторнополиклинической стационарной помощи взрослому населению. современные организационные формы работы И диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;
- принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация пациентов;
- Этиологию, патогенез, диагностику, лечениеи профилактику

профилактику наиболеечасто встречающихся

- аускультация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию специалистов;
- Интерпр етировать результаты обследования, поставить предварительны й диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз;
- Разработ ать план леченияс учетом течения заболевания, подобрать И назначить лекарственную терапию, использовать методы немедикаментоз ного лечения, провести реабилитационн ые мероприятия;
- Консуль тировать женщин отказаться от абортов

- е обследование и к врачам специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза;
- Алгори TMOM выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях И угрожающих жизни состояниях;
- Метод ами консультирова ния отказа от абортов;

			заболеваний, среди женского населения; Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих в типичной форме; Общие принципы и особенности диагностики наследственных заболеваний и врожденных аномалий основы консультирования отказа от абортов		
1 III 2. 10	ПК- Способен назначить медикаментозную, немедикаментоз ную терапию, а также диетотерапию ребенку, выполнять рекомендации по назначению медикаментозно й и немедикаментоз ной терапии, назначенной ребенку врачамиспециалистами, оценивать эффективность и безопасность медикаментоз ной терапии удетей	ИПК-10.1 Знает: Современные методы медикаментозной терапии болезней и состояний у детей в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи ис учетом в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи ис учетом возраста ребенка, диагноза и клинической картины болезни и состояния в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом возраста ребенка, диагноза и клинической картины болезни и состояния в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения и взрослого населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД; Ведение типовой учетно — отчетной 	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; • Провест и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию специалистов; • Интерпр етировать результаты обследования, поставить предварительны й диагноз, наметить объем	 Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; Метод ами общего клинического обследования; Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики; Алгори тмом постановки предварительн ого диагноза с последующим направлением их на дополнительно е обследованиеи к врачам − специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза; Алгори тмом выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных

оказания медицинской помощи

ИПК 10.2 Умеет:

- Назначать медикаментозную терапию с учетом возраста ребенка, диагноза и клинической картины болезни в соответствиис действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи
- Назначать немедикаментозную терапию с учетом возраста ребенка, диагноза и клинической картины болезни в соответствиис действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи
- Назначать диетотерапию с учетом возраста ребенка, диагноза и клинической картины болезни в соответствиис клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи
- Выполнять рекомендации по назначению медикаментозной и немедикаментозной терапии, назначенной ребенку врачамиспециалистами
- Анализировать действие лекарственных препаратов по совокупности их

документации в медицинских организациях системы ОМД, осуществление экспертизы трудоспособности;

- Организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику и ведение беременности, диагностику, лечениеи реабилитацию женщин с гинекологическими заболеваниями;
- основы организации амбулаторнополиклинической стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы И диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;
- принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация пациентов;
- патогенез, диагностику, лечениеи профилактику наиболеечасто встречающихся

женского населения;

заболеваний,

Этиологию,

среди

И

- Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих в типичной форме;
- Общие принципы особенности диагностики наследственных

дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз;

Разработ ать план леченияс учетом течения заболевания, подобрать И назначить лекарственную терапию, использовать методы немедикаментоз ного лечения. провести реабилитационн ые мероприятия;

мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях и угрожающих жизни состояниях;

_						
			фармакологического воздействия на организм в	заболеваний и врожденных аномалий		
			зависимости от возраста ребенка			
	1 IIK-3. 12	ПК-12 Способен к оказанию медицинской помощи детям при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний с явными ибез явных признаков угрозы жизни пациента (проведение мероприятий для восстановления дыхания и сердечной деятельности)	зависимости от	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения и взрослого населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД; Ведение типовой учетно − отчетной документации вмедицинских организациях системы ОМД, осуществление экспертизы трудоспособности; Организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику и ведение беременности, диагностику, лечениеи реабилитацию 	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; • Провест и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию специалистов; • Интерпр етировать результаты обследования, поставить предварительны й диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз; • Разработ ать план лечения заболевания, подобрать и назначить лекарственную терапию, использовать	 Оценка ми состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; Метод ами общего клинического обследования; Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики; Алгори тмом постановки предварительн ого диагноза с последующим направлением их на дополнительно е обследованиеи к врачам − специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза; Алгори тмом выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях и угрожающих жизни состояниях;
						<u> </u>

					1
		хронических заболеваний с явными признаками угрозы жизни пациента, в том числе проводить мероприятия для восстановления дыхания и сердечной деятельности в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи - Оказывать медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи медицинской помощи	женщин с гинекологическими заболеваниями; основы организации амбулаторнополиклинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД; принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация пациентов; типотенез, диагностику, лечениеи профилактику наиболеечасто встречающихся заболеваний, среди женского населения; Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих в типичной форме; общие принципы и особенности диагностики наследственных заболеваний и врожденных аномалий оврожденных аномалий и врожденных аномалий и врожденных аномалий и врожденных аномалий и врожденных аномалий особенности и врожденных аномалий и врожденных аномалий особенных аномалий и врожденных аномалий и врожденных аномалий особенных аномалим ос	методы немедикаментоз ного лечения, провести реабилитационные мероприятия;	
ПК- 18	ПК-18 Способен организовать и проводить профилактическ ие медицинские осмотры детей, проводить иммунопрофила ктику инфекционных	ИПК 18.1 Знает: - Нормативные правовые акты, регламентирующие порядок проведения медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе профилактических медицинских осмотров,в связи с занятиями	врожденных аномалий	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа	• Оценка ми состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; • Метод ами общего клинического обследования; • Интерп

заболеваний

- физической культурой и спортом, прохождения диспансеризации, диспансерного наблюдения, медицинской реабилитации, оказания медицинской помощи, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях
- Основные принципы профилактического наблюдения за детьми с учетом возраста ребенка, состояния здоровья в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи
- Перечень врачейспециалистов для проведения профилактических медицинских осмотров, лабораторных и инструментальных обследований, профилактических прививок при проведении профилактических медицинских осмотровв зависимости от возраста ребенка и состояния его здоровья
- Показания к направлению на лабораторное обследование с учетом возраста ребенка, диагноза в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи
- Показания к направлению на

- охраны материнства и детства (ОМД)
- Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы И диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;
- Организацию акушерской и гинекологической и гинекологической помощи населению, диагностику ведение беременности, диагностику, лечениеи реабилитацию женщин с гинекологическими заболеваниями;
- основы организации амбулаторнополиклинической И стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД;
- принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация пациентов:
- Этиологию,

- жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи;
- Провест и физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение АД) направить на лабораторное обследование и консультацию специалистов;
- Интерпр етировать результаты обследования, поставить предварительны й диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, сформулировать клинический диагноз;
- Разработ ать план леченияс **учетом** течения заболевания, подобрать назначить лекарственную терапию, использовать методы немедикаментоз ного лечения. провести реабилитационн ые мероприятия;
- Консуль тировать женщин отказаться от абортов

- ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики;
- Алгори тмом постановки предварительн ого диагноза с последующим направлением их на дополнительно е обследованией к врачам специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического

диагноза;

- Алгори тмом выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях и угрожающих жизни состояниях:
- Метод ами консультирова ния отказа от абортов;

инструментальное обследование с учетом возраста ребенка, диагноза в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи ис учетом стандартов медицинской помощи

- Принципы применения специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний у детей, национальный календарь профилактических прививок с учетом возраста ребенка и состояния его здоровья
- Медицинские показания и противопоказания к применению вакцин, возможные реакции и осложнения при применении вакцин

ИПК 18.2 Умеет:

- Организовывать и обеспечивать проведение профилактических медицинских осмотров детей с учетом их возраста и состояния здоровья в соответствии с действующими нормативными правовыми актами
- Организовывать И контролировать проведение иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у детей с учетом ИХ возраста, состояния здоровья ребенка В соответствии национальным календарем профилактических

патогенез, диагностику, лечениеи профилактику наиболее часто встречающихся заболеваний, среди женского населения;

- Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих в типичной форме;
- Общие принципы и особенности диагностики наследственных заболеваний и врожденных аномалий
- основы консультирования отказа от абортов

			прививок			
1 5.	ПК- 19	Способен проводить санитарно-просветительну ю работу среди детей, их родителей (законных представителей) и лиц, осуществляющи х уход за ребенком, формировать приверженность матерей к грудному вскармливанию	ИПК 19.1 Знает: Формы и методы санитарнопросветительной работы среди детей, ихродителей (законных представителей), лиц, осуществляющих уходза ребенком, по формированию элементов здорового образа жизни с учетом возраста ребенка и группы здоровья - Правила грудного вскармливания и его польза для сохранения здоровья матери и ребенка, состав грудного молока - Виды и состав смесей - заменителей грудного молока показания и правила применения в зависимости от возраста и состояния ребенка - Сроки и порядок введения прикорма в зависимости от возраста и состояния ребенка ИПК 19.2 Умеет: - Разъяснять детям, их родителям (законным представителям) и лицам, осуществляющим уходза ребенком, элементыи правила формирования здорового образа жизни с учетом возраста ребенка и группы здоровья - Разъяснять матерям пользу грудного вскармливания не менее чем до одного года, в том числе исключительно грудного вскармливания в течение первых 6 месяцев, и правила введения прикорма в соответствии с	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охранездоровья детского, женского населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторнополиклинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организационные формы работы и диагностические возможности поликлинической службы системы ОМД; Организацию акушерской помощи населению, диагностику и ведение беременности, диагностику и и диагностику и и диагностику и и и варослому населению, современные организации и мобулаторнополиклинической и стационарной помощи взрослому населению, современные организации и и и и и и и и и и и и и и и и и и	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; • Консуль тировать женщин отказаться от абортов	• Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; • Метод ами общего клинического обследования; • Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики; • Алгори тмом постановки предварительн ого диагноза с последующим направлением их на дополнительно е обследованиеи к врачам — специалистам; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза; • Алгори тмом выполнения основных врачебных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях и угрожающих жизни состояниях; • Метод ами консультирова ния отказа от абортов;

			клиническими рекомендациями	возможности поликлинической службы системы ОМД; • принципы диспансерного наблюдения различных возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация пациентов; • Этиологию, патогенез, диагностику, лечениеи профилактику наиболеечасто встречающихся заболеваний, среди женского населения; • Клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний протекающих в типичной форме; • Общие принципы и особенности диагностики наследственных заболеваний и врожденных аномалий • основы консультирования отказа от абортов		
1 6.	ПК- 23	Способен организовать проведение санитарнопротивоэпидеми ческих (профилактическ их) мероприятийв случае возникновения очага инфекции	ИПК 23.1 Знает: - Правила проведения санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий в случае возникновения очага инфекции ИПК 23.2 Умеет: - Организовывать проведение санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий в случае возникновения очага инфекции	 Основы законодательства РФ, основные нормативнотехнические документы по охране здоровья детского, женского населения и взрослого населения; Деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД) Основы применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья, деятельности медицинских организаций системы охраны материнства и 	• Анализи ровать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья взрослого населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды, биологических и организации медицинской помощи; • Провест и физикальное обследование пациента	 Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; Метод ами общего клинического обследования; Интерп ретацией результатов лабораторных, инструменталь ных методов диагностики; Алгори тмом постановки предварительн ого диагноза с

детства и в научных исследованиях; основы организации амбулаторно-	различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация,	последующим направлением их на дополнительно е
поликлинической и	измерение АД)	обследованиеи к
стационарной помощи взрослому	направить на лабораторное	врачам — специалистам;
населению,	обследование и	алгоритмом
современные	консультацию специалистов;	постановки
организационные формы работы и	• Интерпр	развернутого клинического
диагностические	етировать	диагноза;
возможности поликлинической	результаты обследования,	• Алгори тмом
службы системы	поставить	выполнения
ОМД;	предварительны й	основных
• Ведение типовой учетно –	диагноз, наметить объем	врачебных диагностическ
отчетной документации	дополнительных	их и лечебных
вмедицинских	исследований для	мероприятий по оказанию
организациях системы ОМД,	уточнения диагноза,	первой
осуществление	сформулировать	врачебной
экспертизы трудоспособности;	клинический диагноз;	помощи при неотложных
• Организацию	• Разработ	состояниях и
акушерской и	ать план леченияс	угрожающих жизни
гинекологической помощи населению,	учетом течения заболевания,	состояниях;
диагностику и	подобрать и	• Метод
ведение беременности, диагностику, лечениеи	назначить лекарственную	ами консультирова
реабилитацию	терапию,	ния отказа от
женщин с гинекологическими	использовать	абортов;
заболеваниями;	методы немедикаментоз	
• основы	ного лечения,	
организации амбулаторно-	провести реабилитационн	
поликлинической и	ые мероприятия;	
стационарной помощи	• Консуль	
взрослому населению,	тировать женщин отказаться от	
современные	абортов	
организационные формы работы и		
диагностические		
возможности		
поликлинической службы системы		
ОМД;		
 принципы диспансерного 		
наблюдения различных		
возрастно-половых и		
социальных групп населения,		
реабилитация		
пациентов; • Этиологию,		
патогенез,		
22		

	1				Γ	
				диагностику, лечение		
				и профилактику		
				наиболее часто		
				встречающихся		
				заболеваний, среди		
				женского населения;		
				• Клиническую		
				картину, особенности		
				течения и возможные		
				осложнения наиболее		
				распространенных		
				заболеваний		
				протекающих в		
				типичной форме;		
				• Общие		
				принципы и		
				особенности		
				диагностики		
				наследственных		
				заболеваний и		
				врожденных аномалий		
				• основы		
				консультирования		
				отказа от абортов		
				_		
1	ПК-	Способен вести	ИПК 27.1 Знает:	• Основы	A	A O
			riiix 27.1 Shact.	Conobbi	• Анализи	• Оценками
7.	27	медицинскую	Прорина оформиония в	применения методов	ровать и	состояния
		документацию, в	Правила оформления в	доказательной	оценивать	здоровья
		том числе в	медицинских	медицины при оценке	качество	населения
		электронном виде	организациях,	состояния здоровья,	медицинской	различных
			оказывающих медицинскую помощь	деятельности	помощи, состояние	возрастно-
			детям амбулаторно,	медицинских	здоровья взрослого	половых групп;
			медицинской	организаций системы	населения,	• Навык
				охраны материнства и	влияние на него	ами изложения
			документации, в том	детства и в научных	факторов образа	самостоятельн
			числе в электронном	исследованиях;	жизни,	ой точки
			виде	• Теоретические	окружающей	зрения, анализаи
			- Правила работы в	основы сбора,	среды,	логического
			информационных	хранения, поиска и	биологических и	мышления,
			информационных системах и	переработки	организации	публичной речи,
			информационно-	информации в	медицинской	морально-
			информационно- коммуникативной сети	медицинских системах,	помощи;	этической
			«Интернет» ИПК	использование	• Пользов	аргументации,
			Miniephol// Inite	информационных	аться учебной,	ведения
			27.2 Умеет:	компьютерных систем в	научной	дискуссии и
				медицине и	литературой,	круглых столов
			- Заполнять	здравоохранении.	сетью интернет	• Базовы
			медицинскую		ДЛЯ	ми технологиями
			документацию, в том		профессиональн	преобразовани я
			числе в электронном		ой деятельности	информации:
			виде			текстовые,
						табличные
			- Работать в			редакторы,
			информационных			поиск в сети
			системах и			интернет
			информационно-			
			коммуникативной сети			
1		ı				İ
			«Интернет»			
			«Интернет»			
			«Интернет»			
			«Интернет»			

4. Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении:

п/№	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
1.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23, ПК-27	Организация акушерскогинекологической помощи женскому населению.	Женская консультация. Акушерский стационар. Материнская и перинатальная смертность. Отпускпо беременности и рода. Обменная карта. Индивидуальная карта беременной и родильницы. История родов.
2.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23, ПК-27.	Физиологическое акушерство, перинатология	Менструальный цикл. Гестационный процесс. Норма беременности. Перинатология. Перинатальный период. Пренатальная диагностика. Родовые пути. Женский таз. Плод. Членорасположение плода. Положение плода. Поредлежание плода. Позиция. Вид. Вставление головки плода. Проводная ось таза. Проводная точка. Биомеханизм родов. Роды физиологические.
3.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23, ПК-27	Патологическое акушерство	Преэклампсия и Эклампсия. Анатомически узкийтаз. Клинический узкий таз. Родовый травматизм. Слабость родовой деятельности. Дискоординированная родовая деятельность. Гипертоническая дисфункция матки. Невынашивание. Перенашивание. Самопроизвольный аборт. Инфицированный аборт. Преждевременные роды. Привычная потеря плода. Дистресс плода. Асфиксия новорожденного. Задержка роста беременности. Хроническая плацентарная недостаточность. Гемолитическая болезнь плода. Резус-конфликт. Акушерские кровотечения. Предлежание плаценты. ПОНРП. Гипотония матки. Атония матки. Дефект последа.Плотное прикрепление плаценты. Истинное приращение плаценты. ДВС синдром. Послеродовый эндометрит. Послеродовый лактационный мастит. Сепсис. Септический шок. Гестационный пиелонефрит. Гестационный сахарный диабет. Анемия беременных. Внутриутробная инфекция. Терминальныесостояния. Геморрагический шок. Тромбоэмболические осложнения. Эмболия околоплодными водами. Экстрагенитальнаяпатология.
4.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6,	Оперативное акушерство	Кесарево сечение. Медикаментозный, искусственный аборт. Акушерские щипцы. Вакуум-экстракция плода. Извлечение плода за

	ОПК-7, ОПК- 10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23, ПК-27		тазовый конец. Краниотомия. Декапитация. Клейдотомия.
5.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23, ПК-27	Организация акушерско-гинекологической помощи женскому населению, детскомунаселению. Анатомо-физиологические особенности репродуктивной системы. Методы исследования в гинекологии.	Гинекологический стационар. Менструальный цикл. Гипоталамо-гипофизарная система. Органмишень. Обратная связь. Бимануальное, ректальное исследование. Симптом «зрачка», базальная температура. Тесты функциональнойдиагностики. Кольпоскопия. Онкоцитология. Биопсия (прицельная, конусовидная). Раздельное диагностическое выскабливание. Аспирационная биопсия. Гистероскопия. Гистеросальпингография. Лапароскопия. Оптическая когерентная томография. МРТ. Детская гинекология. Подростковый период. Репродуктивный период. Пременопауза. Менопауза. Посменопауза.
6.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23,ПК-27	Эндокринные нарушения в гинекологии.	Аменорея. Гипоменструальный синдром. ДМК. Гиперполименорея. Опсоменорея. Опигоменорея. Опсоменорея. СПКЯ. Гиперпролактинемия. Гиперандрогения. Климактерический синдром. Заместительная гормонотерапия. Предменструальный синдром. Посткастрационный синдром. Метаболический синдром. Синдром истощенных ичников. Дисгенезия гонад. Тестикулярная феминизация. Синдром резистентных яичников. Синдромы Киари—Фромеля, Шихена, Каллмана.
7.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23,ПК-	Бесплодный брак.	Бесплодие. Мужской фактор. Спермограмма. Женское бесплодие. Ановуляция. Эндокринныйфактор. Трубно-перитониальный фактор. Посткоитальный тест. Индукция овуляции. Вспомогательные репродуктивные технологии. ЭКО. Планирование семьи. Контрацепция.
8.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23,ПК-27	B3OMT	Эндометрит острый и хронический. Сальпингоофорит. Пельвиоперитонит. Метротромбофлебит. Параметрит. Вульвит. Цервицит. Кольпит. Бартолинит. ИППП. Трихомониаз. Гонорея. Хламидиоз. Микоплазмоз.Кандидоз. Бактериальный вагиноз. Туберкулез. Герпесвирусная, папилломавирусная инфекция
9.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4,	Неотложные состояния	Острый живот. Апоплексия яичника. Перекрутножки кистомы, ножки миоматозного узла.

	ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23,ПК-	в гинекологии.	Эктопическая беременность. Перитонит. Пельвиоперитонит. Аборт. Септический шок.Пиосальпинкс.
10.	УК-1, УК-3, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 10, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ПК-18, ПК-19, ПК-23, ПК-27	Онкогинекология. Гиперпластические заболевания половых органов. Неправильныеположения половых органов. Нарушения развития половых органов.	Эктопия шейки матки. Эктропион. Полип. Лейкоплакия. ВПЧ инфекция. Миома матки. Серозная и псевдомуцинозная кистома. Фибромаяичника. Ретенционная киста. Тератома. Эндометриоз. Гормонопродуцирующая опухольяичников. Гиперплазия эндометрия. Пузырный занос. Хорионкарцинома. СІN. Предрак. Рак. Пороки развития матки. Пролапс половых органов.

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудо	ремкость	Трудоемкость по семестрам (АЧ)			
	Объем в	Объем в	7	8	9	10
	зачетных	академических	семестр	семестр	семестр	семестр
	единицах	часах				
	(3E)	(AY)				
Аудиторная работа,	5,4	196	66	42	44	44
в том числе:						
Лекции (Л)	1,2	44	16	8	10	10
Клинические	4,2	152	50	34	34	34
практические занятия						
(КПЗ)						
Самостоятельная	3,6	128	42	30	28	28
работа студента						
(СРС), в том числе:						
Промежуточная	1	36				36
аттестация (экзамен)						
,						
Итого	10	360	72	108	72	108

6. Содержание дисциплины

6.1. Разделы дисциплины и виды занятий:

п/№	№	Наименование раздела		Виды учебной работы* (в АЧ)					
семест	семестра	дисциплины	Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	СР	Всего
1.	7	Организация акушерско-гинекологической помощи женскому населению.	-			5		8	13
2.	7	Физиологическое акушерство,	6			18		22	30

		перинатология				
3.	7, 8	Патологическое	16	55	36	87
		акушерство				
4.	8	Оперативное	2	6	6	14
		акушерство				
5.	9, 10	Организация	4	11	6	21
		акушерско-				
		гинекологической				
		помощи женскому				
		населению, детскому				
		населению. Анатомо-				
		физиологические				
		особенности				
		репродуктивной				
		системы. Методы				
		исследования в				
		гинекологии.				
6.	9	Эндокринные	2	18	10	30
		нарушения в				
		гинекологии.		_	_	
7.	10	Бесплодный брак.	-	5	4	9
8.	9	B3OMT	2	5	10	17
9.	10	Неотложные	2	12	8	22
		состояния в				
		гинекологии.				
10.	9, 10	Онкогинекология.	10	17	18	45
		Гиперпластические				
		заболевания половых				
		органов.				
		Неправильные				
		положения половых				
		органов. Нарушения				
		развития половых				
11	10	органов.				26
11.	10	Промежуточная				36
		аттестация (экзамен)	4.4	152	100	260
		ИТОГО	44	152	128	360

^{* -} Л – лекции; ЛП – лабораторный практикум; ПЗ – практические занятия; С – семинары; СРС –самостоятельная работа студента.

6.2. Тематический план лекций* по семестрам:

п/№		Объем в АЧ	
	Наименование тем	Семестр	
	лекций	7	8
1.	Нормальный менструальный цикл. Физиология	2	
	репродуктивной системы женщин. Физиология родов		
	(регуляция родовой деятельности, причины наступления		
	родов). Периоды родов. Адаптация плода к родам.		
	Обезболивание родов.		
2.	Понятие о перинатологии. Перинатальная охрана здоровья	2	

	плода и новорожденного. Периоды внутриутробного развития		
	плода. Влияние повреждающих факторов на эмбрион и плод.		
	Пренатальная диагностика.		
3	Плацентарная недостаточность. Задержка роста плода.	2	
4.	Внутриутробная инфекция	2	
5.	Преэклампсия и эклампсия. Влияние на состояние плода.	2	
	Диагностика, ведение родов, профилактика.		
6.	Кровотечения во второй половине беременности. Влияние на	2	
	плод и новорожденного.		
7.	Кровотечения в последовом и раннем послеродовом периодах.	2	
8.	Послеродовые гнойно-воспалительные заболевания.	2	
	Особенности послеродовой генерализованной инфекции в		
	современном акушерстве. Перитонит в акушерстве.		
9.	Кесарево сечение в современном акушерстве.		2
10.	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода.		2
	Гемолитическая болезнь плода и новорожденного.		
11.	Экстрагенитальные заболевания и беременность. Заболевания		2
	сердечно-сосудистой системы, почек, сахарный диабет.		
	Влияние на плод и новорожденного.		
12.	Аномалии родовой деятельности. Влияние на плод и		2
	новорожденного.		
	ИТОГО (всего - 24 АЧ)	16	8

п/№		Объем в АЧ		
	Наименование тем	Семестр		
	лекций	9	10	
1.	Структура и организация гинекологической помощи девочкам. Анатомо-физиологические особенности половых органов у девочек. Становление и особенности регуляции менструального цикла у девушек. Аномальные маточные кровотечения.	2		
2.	Воспалительные заболевания органов малого таза специфической и неспецифической этиологии.	2		
3.	Аменорея. Гипоместруальный синдром. Нарушение полового развития	2		
4.	Эндометриоз. Миома матки.	2		
5.	Синдром поликистозных яичников.	2		
6.	Опухоли и опухолевидные образования яичников.		2	
7.	Фоновые, предраковые и злокачественные опухоли матки		2	
8.	Доброкачественные и предраковые заболевания шейки матки. Рак шейки матки.		2	
9.	Острый живот в гинекологии.		2	
10.	Планирование семьи. Современные методы контрацепции. Возрастные аспекты контрацепции.		2	
	ИТОГО (всего - 20 АЧ)	10	10	

6.3. Тематический план лабораторных практикумов по семестрам: не предусмотрено учебным планом

6.4. Тематический план клинических практических занятий* по семестрам:

п/№	Наименование тем клинической практической работы	Объем в АЧ		
	-	7 Семестр	8 Семестр	
1.	Родовые пути. Таз с акушерской точки зрения. Плод как объект родов. Акушерская терминология. Наружное акушерское обследование беременных и рожениц. Биомеханизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания.	6		
2.	Структура и организация работы акушерского стационара и детского отделения. Клиника и ведение нормальных родов. Диагностика состояния плода. Акушерское пособие. Оценка состояния новорожденного по Апгар и Сильверману. Физиологический послеродовый период. Грудное вскармливание.	5		
3.	Беременность и роды при тазовых предлежаниях плода. Неправильные положения плода. Разгибательные предлежания.	6		
4.	Преэклампсия и эклампсия. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика. Терапия, профилактика. Неотложная помощь. Влияние на плод и новорожденного.	6		
5.	Дистресс плода и асфиксия новорожденного. Реанимация новорожденных, родившихся в асфиксии.	5		
6.	Перинатология. Перинатальные методы исследования. Роль медико-генетической консультации в профилактике и ранней диагностике аномалий развития плода. Врожденные пороки развития.	6		
7.	Плацентарная недостаточность. Задержка роста плода.	5		
8.	Кровотечения во время беременности. Предлежание плаценты. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Влияние на плод и новорожденного.	5		
9.	Кровотечения в последовом и раннем послеродовом периодах.	6		
10.	Узкий таз в современном акушерстве.		5	
11.	Невынашивание беременности. Преждевременные роды. Влияние на плод и новорожденного.		6	
12.	Гемолитическая болезнь плода и новорожденного.		6	
13.	Родоразрешающие акушерские операции и их влияние на плод и новорожденного.		6	
14.	Родовый травматизм матери и плода.		5	
15.	Послеродовые инфекционные заболевания. ИТОГО (всего - 84 AЧ)	50	6 34	
	111 O1 O (BOO10 OT 11 1)	_ JU	J 7	

п/№	Наименование тем клинической практической работы			Объем в АЧ			
						9 Семестр	10 Семестр
1.	Организация работы гинекологического стационара. Методы			6			
	обследования	гинекологических	больных.	Структура	И		
	организация	гинекологической	помощи	девочкам	И		

	подросткам. Анатомо-физиологические особенности половых органов у девочек. Нормальный менструальный цикл и его регуляция.		
2.	Нарушения менструального цикла. Аменорея, гипоменструальный синдром. АМК. Дисфункциональные маточные кровотечения в различные возрастные периоды.	6	
3.	Миома матки. Эндометриоз.	5	
4.	Синдром поликистозных яичников.	6	
5.	Нейро-эндокринные синдромы. Климактерический, предменструальный, посткастрационный и постгистерэктомический синдромы.	6	
6.	ВЗОМТ. Острые и хронические воспалительные заболевания женских половых органов. Особенности течения воспалительных процессов у девочек.	5	
7.	Доброкачественные и злокачественные заболевания яичников. Особенности течения у девочек.		5
8.	Аборт: самопроизвольный и искусственный. Экстренная помощь с осложнениями внебольничного аборта. Бактериально-токсический шок. Послеабортный сепсис. Лечение и профилактика.		6
9.	Острый живот в гинекологии		6
10.	Доброкачественные и предраковые заболевания шейки матки. Рак шейки матки.		6
11.	Гиперпластические процессы эндометрия, предрак и рак эндометрия.		6
12.	Бесплодный брак.		5
	ИТОГО (всего - 68 АЧ)	34	34

6.6. Распределение самостоятельной работы студента (СРС) по видам и семестрам:

п/№	Наименование вида СРС	Объем в АЧ	
		7 Семестр	8 Семестр
1.	Санитарно-противоэпидемический режим акушерского	2	
	стационара. Приказ № 345 МЗ РФ 1997 г. «О		
	совершенствовании мероприятий по профилактике		
	внутрибольничных инфекций в акушерских стационарах.		
	Ручное пособие «защита промежности».		
2.	Определение предполагаемого срока беременности.	2	
	Определение даты предоставления отпуска по беременности и		
	родам. Определение факторов риска неблагоприятного исхода		
	беременности (перинатального риска).		
3.	Современные методы исследования состояния плода (КТГ,	2	
	допплерометрия МППК).		
4.	Физиология новорожденного. Родовый травматизм	2	
	новорожденного.		
5.	Перенашивание беременности.	2	
6.	Курация беременных и рожениц в родовом отделении и	4	4
	отделении беременных.		
7.	Дежурство в акушерской клинике	6	6
8.	Написание истории родов	4	4
9.	Подготовка реферативного доклада по акушерству	4	4

^{*(}очная форма, с применением ЭИОС и ДОТ)
6.5. Распределение тем семинаров по семестрам: не предусмотрено учебным планом

10	Научно-исследовательская работа студентов	14	6
11.	Плодоразрушающие операции.		2
12.	Плацентарная недостаточность.		2
13.	Внутриутробная инфекция.		2
	ИТОГО (всего - 72 AЧ)	42	30
п/№	Наименование вида СРС	Объем в АЧ	
		9 Семестр	10 Семестр
1.	Генетические методы исследования (определение полового	2	_
	хроматина, исследования кариотипа, дерматоглифика).		
	Исследование гормонального профиля, шкала Ферримана—		
	Голвея. Методы гинекологического обследования девочек.		
2.	Роль макро- и микроорганизма, условий труда и быта в	2	
	возникновении и течении воспалительных заболеваний. Роль		
	заболеваний, передаваемых половым путём, в структуре		
	воспалительных заболеваний гениталий в различные		
	возрастные периоды жизни женщины.		
3.	Климактерический синдром	2	
4.	Дисгенезия гонад. Тестикулярная феминизация. Синдром		2
	резистентных яичников. Гипоталамо-гипофизарные формы		
	аменореи (гипоталамические расстройства, гипофизарная		
	недостаточность, гиперпролактинемия). Роль опухолевых и		
	неопухолевых факторов в развитии аменореи центрального		
	генеза (синдромы Киари-Фромеля, Шихена, Каллмана)		
5.	Этика и деонтология в акушерско-гинекологической практике.		2
6.	Новые технологии в гинекологии.		2
7.	Курация больных с различной гинекологической патологией	2	2
8.	Написание истории болезни.	6	6
9.	Решение ситуационных задач	2	2
10.	Подготовка реферативного доклада по гинекологии.	2	2
11.	Научно-исследовательская работа студентов.	10	10
	ИТОГО (всего - 56 АЧ)	28	28

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

				Оце	еночные сред	іства
№ п/п	№ семе стра	Формы контроля	Наименование раздела дисциплины	Виды	Кол-во вопросов в задании	Кол-во вариантов тестовых заданий
1	2	3	4	5	6	7
1.	7	Контроль освоения темы	Организация акушерско-гинекологической помощи женскому населению.	Тестовые задания Собеседование Контрольная работа	3 4	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования) 78
				Кейс-задача	1	5
2.	7	Контроль освоения	Физиологическое акушерство,	Тестовые задания	20	Неограниченно (при проведении

		темы	перинатология			компьютерного
				Собеседование	8	тестирования)
				V ayyma a wy yya g	6	45
				Контрольная работа	O	43
				Кейс-задача	3	7
				Тренажер	5	1
3.	7, 8	Контроль освоения темы	Патологическое акушерство	Тестовые задания	15	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования)
				Собеседование	3	70
				Контрольная работа	3	45
				Кейс-задача	1	5
				Тренажер	3	1
4.	8	Контроль освоения темы	Оперативное акушерство	Тестовые задания	15	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования)
				Собеседование	3	75
				Контрольная работа	3	45
				Кейс-задача	1	5
				Тренажер	5	1
5.	8	Контроль самостоятель ной работы	Все разделы	Написание истории болезни	1	1
		-		Итоговое тестирование	50	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования)

	No		Цаурганаранна	Оценочные средства			
№ п/п	2 семе Формы разлела		Виды	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов		
1	2	3	4	5	6	7	
6.	9, 10	Контроль	Организация	Тестовые	15	Неограниченно	
		освоения	акушерско-	задания		(при проведении	
		темы	гинекологической			компьютерного	
			помощи женскому			тестирования)	

			населению. Анатомо- физиологические	Собеседование	3	60
			особенности репродуктивной системы. Методы исследования в	Контрольная работа	3	35
			гинекологии.	Кейс-задача	1	5
7.	9	Контроль освоения темы	Эндокринные нарушения в гинекологии.	Тестовые задания	15	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования)
				Собеседование	3	65
				Контрольная работа	3	30
				Кейс-задача	1	5
8.	10	Контроль освоения темы	Бесплодный брак.	Тестовые задания	15	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования)
				Собеседование	3	65
				Контрольная работа	3	35
				Кейс-задача	1	3
				Реферат	1	3
9.	9	Контроль освоения темы	B3OMT	Тестовые задания	15	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования)
				Собеседование	3	65
				Контрольная работа	3	30
				Кейс-задача	1	5
10.	10	Контроль освоения темы	Неотложные состояния в гинекологии.	Тестовые задания	15	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования)
				Собеседование	3	45
				Кейс-задача	1	7
				Тренажер	1	1
11.	9, 10	Контроль освоения темы	Онкогинекология. Гиперпластические заболевания половых органов.	Тестовые задания	20	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования)
			Неправильные положения	Собеседование	3	60

			половых органов. Нарушения развития половых органов.	Контрольная работа Кейс-задача	3	35
12.	10	Контроль	Все разделы	Написание	1	1
		самостоятель ной работы	-	истории болезни		
				Итоговое тестирование	50	Неограниченно (при проведении компьютерного тестирования)
13.	10	Промежуточн ая аттестация	Все разделы	Ситуационная задача	1	40
		(экзамен)		Собеседование	3	95

Примеры оценочных средств:

Тестовые задания с одним правильным ответом:

- 1. Объективное исследование беременной или роженицы начинается:
 - а) с пальпации живота
 - б) с аускультации живота
 - в) с измерения таза
 - г) с объективного обследования по органам и системам V
 - д) с определения массо-ростовых показателей
- 2. Вторым приемом наружного акушерского исследования определвется:
 - а) предлежащая часть
 - б) членорасположение плода
 - в) высота стояния дна матки
 - г) позиция плода V
 - д) отношение предлежащей части ко входу в малый таз
- 3. Ранняя диагностика беременности предполагает:
 - а) изменение базальной температуры V
 - б) определение уровня $X\Gamma$ в моче V_B)
 - У3-исследование V
 - г) динамическое наблюдение
 - д) измерение размеров живота
- 4. Какова продолжительность нормального менструального цикла?
 - а) 36-40 дней
 - б) 3-7 дней
 - в) 21-35 дней V
 - г) 14-20 дней
 - д) 42-52 дней
- 5. Границей между нижним и верхним отделами полового тракта при заболевании гонореей является:
 - а) девственная плева
 - б) влагалище
 - в) наружный зев

- г) внутренний зев V д) устья маточных труб
- 6. Для апоплексии яичника характерно все, кроме
 - а) болей внизу живота, возникают на фоне полного благополучияб) наружного кровотечения
 - в) отрицательных биологических реакций на беременность
 - г) резко выраженного нарастания лейкоцитов V
 - д) нерезко выраженных симптомов раздражения брюшины
- 7. Основным механизмом действия комбинированных оральных контрацептивов является:
 - а) нарушение транспорта плодного яйца в матку
 - б) подавление роста фолликула и овуляции V
 - в) повышение вязкости цервикальной слизи
 - г) нарушение проникновение сперматозоидов в яйцеклетку
 - д) нарушение имплантации

Ситуационные задачи (акушерство)

Задача 1.

Повторнородящая женщина, 32 лет, доставлена машиной скорой помощи в роддом с жалобами на небольшие кровянистые выделения из влагалища, появившиеся ночью, в полном покое, безболезненные. Срок беременности 34 недели. В анамнезе 1 нормальные роды и 4 мед. аборта, 2 из которых осложнились эндометритом.

Общее состояние беременной удовлетворительное. Кожные покровы и видимые слизистые обычной окраски. Пульс 72 уд. в мин., АД 120/80 мм.рт.ст. D=S. Матка в нормотонусе, соответствует сроку беременности, мягкая, безболезненная. Положение плода продольное. Предлежание тазовое. Сердцебиение плода ясное, ритмичное, 142 в мин. При влагалищном исследовании (при развернутой операционной) установлено: шейка матки сохранена, цервикальный канал пропускает 1 поперечный палец, определяется мягкая, губчатая ткань. Во время исследования резко усилилось кровотечение.

Диагноз? Тактика врача?

Эталон ответа: Диагноз: Беременность 34 недели. ОАГА (4 мед.аборта, из них 2 – осложненные эндометритом). Предлежание плаценты. Кровотечение. Тактика: немедленное родоразрешение путем операции кесарева сечения.

Задача 2.

У повторнобеременной с резус отрицательной принадлежностью крови в сроке 32 недели в анализах крови на наличие резус-антител обнаружен титр 1:8. В анамнезе 2 медицинских аборта без осложнений.

Диагноз? Дальнейшая тактика ведения беременности. Какое дополнительное обследование необходимо провести?

Ситуационные задачи (гинекология):

Задача 1.

Больной 65 лет. Жалобы на мажущие кровянистые выделения половых путей в течение 7 месяцев, ноющие боли внизу живота больше слева. Менструации с 16 лет, регулярные, безболезненные, через месяц. Менопауза 18 лет. В анамнезе 3 родов, 7 абортов без осложнений. Месяц назад — диагностическое выскабливание полости матки. Длина полости матки по зонду — 7 см. Гистологический ответ — мелкие обрывки полипоидного эндометрия, эпителий желёз местами пролиферирует, местами вяло секретирует.

Гинекологический статус. Наружные половые органы сформированы правильно, оволосение по женскому типу, слизистая влагалища розового цвета с хорошо выраженной складчатостью,

влажная. Шейка матки цилиндрической формы, чистая, наружный зев в виде поперечной щели. Выделения слизистые в умеренном количестве.

Бимануально: своды свободные. Тело матки не увеличено, безболезненное. Правые придатки не пальпируются. Слева от матки определяется опухоль округлой формы с неровной поверхностью, мягко-эластической консистенции размерами 20х15. Параметральная клетчатка свободная.

Предполагаемый диагноз? План обследования?

Эталон ответа: Диагноз: Кровомазание в постменопаузе. Подозрение на гормонально активную опухоль яичника. План ведения: дообследование (ОАК, б/х анализ крови, онкомаркёры, ЖКТ, мол. железы); хирургическое лечение.

Задача 2.

Молодая женщина обратилась к гинекологу с жалобами на выделения из влагалища с неприятным запахом. Появление выделений связывает с применением антибиотиков. При осмотре в зеркалах: выделения сероватого оттенка, густые, с резким аминым («рыбным») запахом, стенки влагалища без признаков воспаления. Исследования влагалищной флоры выявилобольшое количество гарднерелл, кринебактерий, отсутствие лактобацилл.

Диагноз? План ведения?

Экзаменационные вопросы (акушерство):

Экзаменационный билет № 1

- 1. Плод как объект родов. Размеры головки.
- 2. Слабость родовой деятельности. Этиология, классификация, клиника, лечение,профилактика. Влияние на плод.
- 3. Внутриутробное инфицирование плода. Понятие о TORCH-комплексе. Принципыдиагностики и терапии внутриутробной инфекции.

Экзаменационный билет № 12

- 1. Первичная и вторичная обработка новорожденного.
- 2. Кровотечения в последовом и раннем послеродовом периодах. Ведениебер
- 3. Поперечное и косое положение плода. Причины, диагностика, профилактика. Ведение беременности и родов.

Экзаменационные вопросы (гинекология):

Экзаменационный билет № 1

- 1. Регуляция менструального цикла в пубертатный период. Начало полового развития, формирование вторичных половых признаков.
- 2. Эндометриоз. Этиопатогенез, классификация. Современные принципы диагностики илечения.
- 3. Этиология и патогенез воспалительных заболеваний половых органов у женщин. Принципы диагностики и лечения.

Экзаменационный билет № 2

- 1. Гипоталамо-гипофизарная аменорея в пубертатном периоде. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
- 2. Острый живот в гинекологии. Причины, клинические проявления, диагностика и лечение.
- 3. Воспалительные заболевания наружных половых органов. Вульвовагиниты у девочек. Особенности клинического течения и лечения.
- 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы).

8.1. Перечень основной литературы:

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров		
		1	на кафедре	в библиотеке
1.	Акушерство: учебник / Г. М. Савельева, Р. И. Шалина, Л. Г. Сичинава [и др.]. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 576 с. — ISBN 978-5-9704-5324-7. — Текст: электронный. — URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453247.html	1		70
2.	Клинические лекции по акушерству: учебное пособие. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. — 544 с. — ISBN 978-5-9704-4295-1. — Текст: электронный. — URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597044295-1.html	1		1
3.	Акушерство : национальное руководство : краткое издание / Российское общество акушеров-гинекологов, Ассоциациямедицинских обществ по качеству ; ред. Э. К. Айламазян, В. Н. Серов, В. Е. Радзинский, Г. М. Савельева. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 608 с.	1		1
4.	Гинекология: учебник / Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 432 с. – ISBN 978-5-9704-5928-7. – Текст: электронный. – URL: https://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970459287.html	1		70
5.	Гинекология: учебник / В. Е. Радзинский, А. М. Фукс. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. — 1000 с. — ISBN 978-5-9704-2758-3. — Текст: электронный. — URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427583.html	1		2

8.2. Перечень дополнительной литературы:

No	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		на	в библиотеке
		кафедре	
1.	Клинические нормы. Акушерство и гинекология:	-	1
	справочник / Н. В. Артымук, Т. Е. Белокриницкая;		
	Артымук Н.В. ; Белокриницкая Т.Е. – Москва : ГЭОТАР-		
	Медиа, 2018. – 352 с. – ISBN 978-5-9704-4654-6. – Текст:		
	электронный. –		
	URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970446546.ht		
	\underline{ml}		
2.	Неотложные состояния в акушерстве : практическое	1	1
	руководство / В. Н. Серов, Г. Т. Сухих, И. И. Баранов. –		
	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 784 с. – ISBN 978-5-		
	9704-2472-8. – Текст: электронный. –		
	URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597042472		
	<u>8.html</u>		
3.	Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии:	-	1
	учебное пособие. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 272		
	с. – ISBN 978-5-9704-3860-2. – Текст : электронный. –		
	URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970438602.ht		
	<u>ml</u>		

4.	Клинические лекции по акушерству: учебное пособие. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 544 с. – ISBN 978-5-9704-4295-1. – Текст: электронный. – URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597044295-1.html	-	15
5.	Гинекология. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / В. Е. Радзинский. — Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020. — 552 с. — ISBN 978-5-9704-5459-6. — Текст: электронный. — URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454596.html	-	1
6.	Неотложная помощь в гинекологии : практическое руководство / С. О. Дубровина ; Дубровина С.О. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 144 с. – ISBN 978-5-9704-5305-6. – Текст : электронный. – URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453056.html	1	1
7.	Планирование семьи: клинические и организационные аспекты: учебное пособие / С. А. Ананьин, Л. В. Боровкова, Л. Ш. Заграбян [и др.]; Камаев, Игорь Александрович; Ананьин, С. А.; Боровкова, Л. В.; Пак, С. В.; Перевезенцев, Е. А.; Хлапов, А. Л.; Заграбян, Л. Ш.; Нижегородская государственная медицинская академия. — Н. Новгород: Изд-во НижГМА, 2017.	1	15

8.3. Перечень методических рекомендаций для самостоятельной работы студентов:

No	Наименование согласно библиографическим	Количество экземпляров		
	требованиям	на кафедре	в библиотеке	
1.	Методические указания к проведению производственной практики по акушерству для студентов 4-го курса лечебного и педиатрического факультетов / сост. Т. С. Качалина, С. В. Пак, Л. Н. Ильина; Изд. организация Нижегородская государственная медицинская академия. — Н. Новгород: Изд- во НижГМА, 2012. — 36 с.	-	5	
2.	Боровкова, Л. В. Преждевременные роды: учебное пособие / Л.В. Боровкова, С. О. Колобова, Приволжскийисследовательский медицинский университет. — Н. Новгород: Изд-во НижГМА, 2018.	1	5	
3.	Акушерские кровотечения: учебное пособие / Л. В. Боровкова, О. И. Гусева, Н. А. Егорова, С. В. Пак, С. О. Колобова, Д. В. Першин; ред. Л. В. Боровкова; Изд. организация Нижегородская государственная медицинская академия. — 2-е изд., испр. и доп. — Н. Новгород: Изд-во НижГМА, 2016. — 100 с.	1	7	
4.	Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии: учебное пособие / Л. В. Боровкова, Н. А. Егорова, О. И. Гусева; Изд. организация Нижегородская государственная медицинская академия. – Н. Новгород: Изд-во НижГМА, 2008. – 144 с.	1	54	

5.	D		<i>E</i>
٥.	Рациональное ведение осложненной беременности:	-)
	руководство для врачей / Н. А. Егорова, О. И. Гусева, С.		
	В.Пак, В. В. Куликова, Н. Г. Пивонова, В. В.		
	Краснов, Нижегородская государственная медицинская		
	академия; ред. Л. В. Боровкова. – 4-е изд. – Н. Новгород:		
	Изд-		
	во НижГМА, 2018. – 184 с.		
6.	Диагностика и лечение заболеваний шейки матки.		
	Современные возможности, анализ ошибок: учебное		
	пособие / И. А. Кузнецова, Г. О. Гречканев, О. В.		
	Качалина, М. С. Зиновьева, А. Н. Зиновьев, Т. М.		
	Мотовилова; ред. Л. В. Боровкова. – Н.Новгород: Изд-во		
	НижГМА, 2017. − 60 c.		
7.	Хронический эндометрит в репродуктивном возрасте.		
	Современные представления об этиопатогенезе,		
	диагностике и принципах лечения. Новые подходы к		
	терапии: учебное пособие / ред. Т. С. Качалина. –		
	$H.$ Новгород : Изд-во Ниж Γ MA, 2015. $-$ 88 с.		

^{8.4.} Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины:

8.1.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

Наименование	Краткая	Условия доступа	Количество
электронного	характеристика	-	пользователе
pecypca	(контент)		й
Внутренняя электронная	Централизованное	С любого компьютера,	Неограниченное
библиотечная система	хранилище	находящегося в сети	
(ВЭБС)	полнотекстовых	Интернет,	
	документов:	п	
	учебны	o	
	едокументы;	индивидуальному логину и	
	научны	паролю	
	едокументы;	[Электронный ресурс]	
	периодические	–Режим	
	И	доступа:	
	продолжающиеся	http://95.79.46.206/login.php	
	издания;		
	справочны		
	e		
	издания.		

8.1.2. Электронные образовательные ресурсы, приобретаемые университетом

No	Наименован	Краткая	Условия доступа	Количество
	ие	характеристик		пользователе
	электронног	а(контент)		й
	o			
	pecypca			

1	I	1-2-2		
1.	Электронна ябаза данных «Консультан тстудента»	Учебная литература + дополнительные материалы (аудио-, видео-, интерактивные материалы, тестовые задания) для высшего медицинского и фармацевтического образования. Издания, структурированы по специальностям идисциплинам в соответствии с действующими ФГОС ВПО.	С любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю.[Электронный ресурс] — Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/	Общая подписк аПИМУ
2.	Электронная библиотечна ясистема «ibooks.ru»	Деиствующими ФГОС ВПО. Электронная библиотечная система учебной и научной литературы, созданна я ведущими российским ииздательствами учебной, научной и деловой литературы «Питер» и «БХВ-Петербург» втесном сотрудничестве с Ассоциацией региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН).	С любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю.[Электронный ресурс] — Режим доступа: https://ibooks.ru	Общая подписк аПИМУ
3.	Электронная база данны х «GIDEON».	Мультимедийный ресурс, охватывающий сведения об эпидемиологической обстановке в любой отдельновзятой стране мира, содержитактуальную информацию ивизуальные инструменты для диагностики заболеваний иотслеживания последних тенденций в эпидемиологии илечении.	Автоматический доступ с компьютеров, находящихся в сетиуниверситета. С любого компьютера, находящегося в сети Интернет, поиндивидуальному логину и паролю.[Электронный ресурс] — Режимдоступа: https://ovidsp.ovid.com/autologin.h tm l	Общая подписк аПИМУ

3.	Электронные	Политематическая	С любого	Общая
	учебные	баз	компьютера,	подписк
	пособия	аданных издательства	находящегося в сети Интернет,	аПИМУ
	Н	Elsevier, сочетает в себе	поиндивидуальному логину и	
	аанглийском	авторитетный книжный	паролю.[Электронный ресурс]	
	языке	контент мирового уровня и	Режимдоступа:	
	издательства	улучшенные функции	https://studentconsult.inkling.com	
	«Elsevier».	поиска, что делает ееодним		
		из самых эффективных		
		инструментов, доступных		
4		студентам.		
4.	База	Самая	Автоматический доступ с	Общая
	данны	обширна	компьютеров, находящихся в	подписк
	xMedline	яполнотекстовая коллекция	сетиуниверситета.	аПИМУ
	Complete	вгруппе		
	компании	продуктов <i>MEDLINE</i> ,	С любого	
	EBSCO.	предлаг ает доступ к	компьютера,	
		ведущимжурналам	находящегося в сети Интернет,	
		по биомедицине и	по индивидуальному логину и	
		здравоохранению. Включает	паролю.	
		B	[]	
		себя более	[Электронный ресурс] –	
		2,200	Режимдоступа:	
		полнотекстовых журналов,	https://search.ebscohost.com/Login	
		медицинские предметные	<u>.as px</u>	
		рубрики) из более чем 5,200		
		текущих биомедицинских		
		журналов		

8.4.3 Ресурсы открытого доступа

No	Наименование	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа
	электронного		
	pecypca		
1.	http://cyberleninka.ru/about	Научная библиотека с полными	С любого
		текстами статей, публикуемых в	компьютера,
		научных журналах России и ближнего	находящегося в
		зарубежья, в том числев журналах,	сетиИнтернет.
		включенных в перечень ВАК РФ.	
2.	http://elibrary.ru/defaultx.asp	Крупнейший российский	С любого
		информационно-аналитический	компьютера,
		портал в области науки, технологии,	находящегося в
		медицины и образования.	сети
		-	Интернет.
3.	http://feml.scsml.rssi.ru/feml	Федеральная электронная	С любого
		медицинская библиотека ЦНМБ	компьютера,
		Первого МГМУ им. И.М. Сеченова	находящегося в
		включает какполнотекстовые	сетиИнтернет.
		электронные копии печатных изданий,	
		так и самостоятельные оригинальные	
		электронные издания, не имеющие	
		аналогов, зафиксированных на	
		традиционных носителях.	

4.	http://www.scsml.rssi.ru	Электронный каталог «Российская	С любого
		медицина» ЦНМБ Первого МГМУ им.	компьютера,
		И.М. Сеченова	находящегося в
		включает	сетиИнтернет.
		библиографические описания на	
		отечественные и иностранные книги,	
		сборники трудов,	
		материалыконференций,	
		статьи из отечественныхжурналов и	
		сборников, диссертации,	
		авторефераты, депонированные	
		рукописи	
		и т.д.	

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины.

Учебные аудитории для проведения учебных занятий по дисциплине—оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используется комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства.