

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Приволжский исследовательский медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации



**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по учебной работе  
профессор

Е.С. Богомолова

«28» августа 2020 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина - «Акушерство»

Направление подготовки (специальность) 31.05.01 Лечебное дело

Квалификация - «Врач-лечебник»

Лечебный факультет

Кафедра акушерства и гинекологии

Форма обучения очная

2020 год

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (приказ № 95 регистрационный № 41276 от 09 февраля 2016г.)

**Разработчики рабочей программы:**

Боровкова Л.В., д.м.н, профессор, зав.кафедрой  
Пак С.В., к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии

**Рецензенты:**

1. Ящук А.Г., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом ИДПО БГМУ д.м.н., профессор
2. Гусева О.И., профессор кафедры акушерства и гинекологии ФДПО ФГБОУ ВО ПИМУ МЗ РФ, д.м.н.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры (протокол № «1» 26 августа 2020 г.)

Заведующий кафедрой,  
Профессор, д.м.н.



Боровкова Л.В.

« 26 » августа 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Председатель цикловой методической комиссии по хирургическим дисциплинам,

профессор, д.м.н.



Базаев А.В.

« 27 » августа 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника УМУ



Василькова А.С.

« 27 » августа 2020 г.

## 1. Цель и задачи освоения дисциплины «акушерство».

**Цель освоения дисциплины:** подготовка высококвалифицированного врача, владеющего определенными знаниями в области акушерства с учетом дальнейшего обучения и профессиональной деятельности по специальности «Лечебное дело», участие в формировании соответствующих компетенций: *ОК 4, ОК 7, ОПК 4, ОПК 5, ОПК 6, ОПК 8, ОПК 9, ПК 1, ПК 5, ПК 6, ПК 8, ПК 9, ПК 12, ПК 17, ПК 20, ПК 21, ПК 22.*

### **Задачи дисциплины:**

*Знать:*

- Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы;
- основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации;
- ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации;
- факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию;
- клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику);
- критерии диагноза акушерских осложнений;
- особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных;
- организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов;
- основы консультирования отказа от абортов
- Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.

*Уметь:*

- собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы;
- наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи;
- сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств;
- провести физиологическую беременность;
- оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике;
- заполнить историю родов, выписать рецепт;
- Консультировать женщин отказаться от абортов
- Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности

*Владеть:*

- Правильным ведением медицинской документации;
- Методами общеклинического акушерского обследования;

- Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики;
- Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза;
- Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту;
- Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных 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

## 2. Место дисциплины в структуре ООП ВО организации.

«Акушерство» являются одним из основных разделов врачебной специальности.

2.1. Дисциплина относится к базовой части **Блока 1 ООП ВО.**

2.2. Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками:

### **Латинский язык**

(наименование дисциплины/практики)

### **Анатомия**

(наименование дисциплины/практики)

### **Биология**

(наименование дисциплины/практики)

### **Микробиология, вирусология**

(наименование дисциплины/практики)

### **Гистология, эмбриология, цитология**

(наименование дисциплины/практики)

### **Общая хирургия**

(наименование дисциплины/практики)

### **Нормальная физиология**

(наименование дисциплины/практики)

### **Топографическая анатомия, оперативная хирургия**

(наименование дисциплины/практики)

### **Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия**

(наименование дисциплины/практики)

### **Пропедевтика внутренних болезней**

(наименование дисциплины/практики)

### **Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия**

(наименование дисциплины/практики)

### **Фармакология**

(наименование дисциплины/практики)

### **Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения**

(наименование дисциплины/практики)

### **Патофизиология, клиническая патофизиология**

(наименование дисциплины/практики)

2.3. Изучение дисциплины необходимо для знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками:

### **Помощник врача**

(наименование дисциплины/практики)

### **Гинекология**

(наименование дисциплины/практики)

### **Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения**

(наименование дисциплины/практики)

**Клиническая фармакология**

(наименование дисциплины/практики)

**Основы неотложной помощи**

(наименование дисциплины/практики)

**3. Результаты освоения дисциплины и индикаторы достижения компетенций.**

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

№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения дисциплины студент должен		
			Знать	Уметь	Владеть
1.	ОК 4	Способность действовать в нестандартных ситуациях, готовностью нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных 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
2.	ОК 7	Готовность использовать	Основы законодательства Российской Федерации по охране	собрать анамнез, провести опрос,	Правильным ведением медицинской

		<p>приёмы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуации</p>	<p>здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов</p>	<p>акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов</p>	<p>документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях, Методами консультирования отказа от абортов;</p>	
3.	ОПК 4	<p>Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов</p>	<p>собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую</p>	<p>Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях, Методами консультирования отказа от абортов;</p>	

				помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от аборт	Навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации, ведения дискуссии и круглых столов	
4.	ОПК 5	Способность и готовность анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях, Методами консультирования отказа от абортов;	
5.	ОПК 6	Готовность к ведению медицинской документации	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; особенности организации и объем врача женской консультации, современные	провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	Правильным ведением медицинской документации; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Методами консультирования отказа	

			<p>диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных;</p> <p>организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов;</p> <p>основы консультирования отказа от абортов</p> <p>Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.</p>		<p>от абортов;</p> <p>Базовыми технологиями преобразования информации: текстовые, табличные редакторы, поиск в сети интернет</p>	
6.	ОПК 8	<p>Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы;</p> <p>основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации;</p> <p>факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию;</p> <p>клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений;</p> <p>особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных;</p> <p>организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов;</p>	<p>собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи;</p> <p>сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств;</p> <p>провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике;</p> <p>заполнить историю родов, выписать рецепт;</p>	<p>Правильным ведением медицинской документации;</p> <p>Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики;</p> <p>Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза;</p> <p>Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту;</p> <p>Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях,</p>	
7.	ОПК 9	<p>Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы;</p> <p>основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации;</p> <p>ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации;</p> <p>факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и</p>	<p>собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать</p>	<p>Правильным ведением медицинской документации;</p> <p>Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики;</p> <p>Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза;</p>	



			<p>меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов</p> <p>Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.</p>	<p>индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов</p> <p>Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности</p>	<p>Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных 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</p> <p>Базовыми технологиями преобразования информации: текстовые, табличные редакторы, поиск в сети интернет</p>	
8.	ПК 1	<p>способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепления здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации</p>	<p>собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов</p>	<p>Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных 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</p>	

			беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортот Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	столов Базовыми технологиями преобразования информации: текстовые, табличные редакторы, поиск в сети интернет	
9.	ПК 5	Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортот Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортот Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях, Методами консультирования отказа от абортот 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	
10.	ПК 6	Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации;	собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести	Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных,	

		форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем – X пересмотр	ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных 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	
11	ПК 8	Способность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской	собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской	Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях, Методами консультирования отказа от абортов; Навыками изложения самостоятельной точки	

			консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	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	
12	ПК 9	Готовность к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности, методы ведения беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных 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	
13	ПК 12	Готовность к ведению физиологической	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения,	собрать анамнез, провести опрос, акушерское	Правильным ведением медицинской документации;	

		беременности, приеме родов	основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	Методами обшкклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных 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	
14	ПК 17	Способностью к применению основных принципов организации и управления в сфере организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов	собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести	Правильным ведением медицинской документации; Методами обшкклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных	

			Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	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	
15	ПК 20	Готовность к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.	собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности	Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных 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	
16	ПК 21	Способность к участию в проведении научных исследований	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья населения, основные нормативно-технические документы;	собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной	Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического	

			<p>основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений; особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных; организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов</p> <p>Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.</p>	<p>для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике; заполнить историю родов, выписать рецепт; Консультировать женщин отказаться от абортов</p> <p>Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности</p>	<p>акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных 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</p> <p>Базовыми технологиями преобразования информации: текстовые, табличные редакторы, поиск в сети интернет</p>	
17	ПК 22	<p>Готовность к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женского населения, основные нормативно-технические документы; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи, принципы диспансеризации; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации; факторы риска развития акушерских осложнений; методы санитарно-просветительской работы; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся акушерских осложнений, их современную классификацию; клиническую картину, особенности течения осложнений беременности; их методы диагностики, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования беременной (включая эндоскопические,</p>	<p>собрать анамнез, провести опрос, акушерское обследование; оценить состояние беременной для принятия решения о необходимости оказания акушерско-гинекологической помощи; провести обследование репродуктивной системы; наметить объем дополнительных исследований; подобрать индивидуальный вид оказания акушерско-гинекологической помощи; сформулировать диагноз; разработать тактику ведения беременности и родов; лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств; провести физиологическую</p>	<p>Правильным ведением медицинской документации; Методами общеклинического акушерского обследования; Интерпретацией полученных результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; Алгоритмом развернутого акушерского клинического диагноза; Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту; Основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию акушерской помощи при неотложных и угрожающих жизни</p>	

			<p>рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику); критерии диагноза акушерских осложнений;</p> <p>особенности организации и объем врача женской консультации, современные диагностические возможности женских консультаций, методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации беременных;</p> <p>организацию акушерской и гинекологической помощи населению, диагностику беременности и принятия родов; основы консультирования отказа от абортов</p> <p>Теоретические основы сбора, хранения, поиска и переработки информации в медицинских системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении.</p>	<p>беременность; оказывать помощь при родовспоможении; оказывать первую помощь при неотложных состояниях в акушерской практике;</p> <p>заполнить историю родов, выписать рецепт;</p> <p>Консультировать женщин отказаться от абортов</p> <p>Пользоваться учебной, научной литературой, сетью интернет для профессиональной деятельности</p>	<p>состояниях, Методами консультирования отказа от абортов;</p> <p>Навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации, ведения дискуссии и круглых столов</p> <p>Базовыми технологиями преобразования информации: текстовые, табличные редакторы, поиск в сети интернет</p>	
--	--	--	--	---	---	--

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

п/№	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
1.	ОК 4, ОК 7, ОПК 4, ОПК 5, ОПК 6, ОПК 8, ОПК 9, ПК 1, ПК 5, ПК 6, ПК 8, ПК 9, ПК 12, ПК 17, ПК 20, ПК 21, ПК 22	Организация акушерско-гинекологической помощи женскому населению.	Женская консультация. Акушерский стационар. Материнская и перинатальная смертность. Отпуск по беременности и рода. Обменная карта. Индивидуальная карта беременной и родильницы. История родов. Планирование семьи. Контрацепция.
2.	ОК 4, ОК 7, ОПК 4, ОПК 5, ОПК 6, ОПК 8, ОПК 9, ПК 1, ПК 5, ПК 6, ПК 8, ПК 9, ПК 12, ПК 17, ПК 20, ПК 21, ПК 22	Физиологическое акушерство	Менструальный цикл. Гестационный процесс. Перинатология. Перинатальный период. Родовые пути. Женский таз. Плод. Членорасположение плода. Положение плода. Предлежание плода. Позиция. Вид. Вставление головки плода. Проводная ось таза. Проводная точка. Биомеханизм родов.
3.	ОК 4, ОК 7, ОПК 4, ОПК 5, ОПК 6, ОПК 8, ОПК 9, ПК 1, ПК 5, ПК 6, ПК 8, ПК 9, ПК 12, ПК 17, ПК 20, ПК 21, ПК 22	Патологическое акушерство	Преэклампсия. Анатомически узкий таз. 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. Гипоксия плода. Асфиксия новорожденного. Задержка роста плода. 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. Терминальные состояния. Геморрагический шок. Тромбофилические осложнения. Эмболия



			околоплодными водами. Экстрагенитальная патология и беременность.
4.	ОК 4, ОК 7, ОПК 4, ОПК 5, ОПК 6, ОПК 8, ОПК 9, ПК 1, ПК 5, ПК 6, ПК 8, ПК 9, ПК 12, ПК 17, ПК 20, ПК 21, ПК 22	Оперативное акушерство	Кесарево сечение. Медикаментозный, искусственный аборт. Акушерские щипцы. Вакуум – экстракция плода. Комбинированный классический поворот плода на ножку. Извлечение плода за тазовый конец. Краниотомия. Декапитация. Клейдотомия.

## 5. Объем дисциплины и виды учебной работы.

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (АЧ)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)	7 семестр	8 семестр
<b>Аудиторная работа, в том числе:</b>	<b>3,6</b>	<b>130</b>	<b>80</b>	<b>50</b>
Лекции (Л)		30	18	12
Клинические практические занятия (КПЗ)		100	62	38
<b>Самостоятельная работа студента (СРС)</b>	<b>2,4</b>	<b>86</b>	<b>46</b>	<b>40</b>
<b>НИРС</b>				
<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>1</b>	<b>36</b>		<b>36</b>
<b>Экзамен</b>				
<b>ИТОГО:</b>	<b>7</b>	<b>252</b>	<b>126</b>	<b>126</b>

## 6. Содержание дисциплины

### 6.1. Разделы дисциплины и виды занятий:

п/№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (в АЧ)			
			Л	КПЗ	СРС	всего
1.	7	Организация акушерско-гинекологической помощи женскому населению.	-	6	2	8
2.	7	Физиологическое акушерство	4	44	30	78

3.	7, 8	Патологическое акушерство	24	44	46	114
4.	8	Оперативное акушерство	2	6	8	16
		ИТОГО	30	100	86	216

Л- лекции

КПЗ – клинические практические занятия

СРС – самостоятельная работа студента

6.2. Тематический план лекций:

Лекции проводятся с применением ДОТ и ЭОР

п/№	Наименование тем лекций	Объем в АЧ	
		Семестр	
		7	8
1.	Физиология репродуктивной системы женщин. Менструальный цикл.	2	
2.	Преэклампсия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика.	2	
3.	Преэклампсия. Профилактика. Принципы терапии. Ведение беременности и родов. Реабилитация женщин, перенесших преэклампсию во время беременности.	2	
4.	Родовый травматизм матери. Разрывы матки.	2	
5.	Аномалии родовой деятельности.	2	
6.	Хроническая плацентарная недостаточность. Задержка роста плода. Гипоксия плода. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина.	2	
7.	Хроническая плацентарная недостаточность. Задержка роста плода. Гипоксия плода. Современные методы исследования состояния ФПК. Акушерская тактика, профилактика.	2	
8.	Кесарево сечение в современном акушерстве.	2	
9.	Переношенная и пролонгированная беременность	2	
10.	Акушерские кровотечения.		2
11.	Заболевания сердечно-сосудистой системы (пороки сердца) и беременность.		2

12.	Планирование семьи. Современные методы контрацепции.		2
13.	Преждевременные роды.		2
14.	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода.		2
15.	Сахарный диабет и беременность.		2
	ИТОГО (всего - 30 АЧ)	18	12

*6.3. Тематический план лабораторных практикумов:*

*Данный раздел учебным планом не предусмотрен*

*6.4. Тематический план клинических практических занятий:*

*Клинические практические занятия проводятся в очной форме и с применением ДОТ и ЭОР*

п/№	Наименование тем клинических практических занятий	Объем в АЧ	
		7 Семестр	8 Семестр
1.	Родовые пути. Таз с акушерской точки зрения. Плод как объект родов.	5	
2.	Акушерская терминология. Методы наружного акушерского исследования. Понятие о сегменте головки. Диагностика уровня стояния головки	5	
3.	Затылочное предлежание. Биомеханизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания.	5	
4.	Разгибательные предлежания. Биомеханизм родов. Течение и ведение беременности и родов.	5	
5.	Тазовые предлежания. Беременность и роды при тазовых предлежаниях плода. Ручные пособия при тазовых предлежаниях.	6	
6.	Структура и организация работы акушерского стационара. Методы исследования в акушерстве. Клиника и ведение нормальных родов. Первый период родов. Аномалии родовой деятельности.	6	
7	Клиника и ведение нормальных родов. Второй и третий период родов. Ручное пособие. Родовый травматизм матери и плода. Физиологический послеродовый период	6	
8.	Структура и организация работы женской консультации. Задачи и методы работы. Признаки беременности. Диагностика ранних сроков беременности. Методы обследования беременных в условиях женской консультации.	6	

	Течение и ведение физиологической беременности.		
9.	Ведение беременных с повышенным риском в условиях женской консультации. Диагностика поздних сроков беременности. Определение срока родового отпуска. Диспансеризация беременных.	6	
10.	Преэклампсия и эклампсия.	6	
11.	Гипоксия плода и асфиксия новорожденного.	6	
12.	Узкий таз в современном акушерстве		6
13.	Предлежание плаценты. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты		6
14.	Кровотечения в последовом и раннем послеродовом периоде		6
15.	Невынашивание. Преждевременные роды		4
16.	Самопроизвольный выкидыш. Искусственный Аборт. Профилактика непланируемой беременности.		6
17.	Беременность и экстрагенитальные заболевания.		4
18.	Оперативное акушерство. Операция акушерских щипцов. Вакуум-экстракция плода. Извлечение плода за тазовый конец. Комбинированный поворот плода на ножку.		6
	ИТОГО (всего - 100 АЧ)	62	38

*6.5. Тематический план семинаров:*

*Данный раздел учебным планом не предусмотрен*

*6.6. Виды и темы самостоятельной работы студента (СРС):*

п/№	Виды и темы СРС*	Объем в АЧ	
		7 Семестр	8 Семестр
1.	Работа с ЭОР, просмотр и изучение видеолекции на портале СДО: Физиологические изменения в организме женщины при беременности. Гормональная регуляция гестационного процесса. Причины наступления родов. (Видеолекция)	4	
2.	Работа с ЭОР, просмотр и изучение видеолекции на портале СДО: Понятие о перинатологии. Периоды внутриутробного развития плода. Влияние повреждающих факторов на эмбрион и плод. (Видеолекция)	4	

3.	Работа с литературными и иными источниками информации для изучения материала на тему: определение предполагаемого срока беременности. Определение даты предоставления отпуска по беременности и родам. Определение факторов риска неблагоприятного исхода беременности (перинатального риска).	2	
4	Работа с литературными и иными источниками информации для изучения материала на тему: Реанимация новорожденных, родившихся в асфиксии.	4	
5.	Работа с ЭОР, просмотр и изучение видеолекции на портале СДО: Антифосфолипидный синдром (видеолекция)	4	
6	Работа с литературными и иными источниками информации для изучения материала на тему: Ранние токсикозы	6	
7	Работа с литературными и иными источниками информации для изучения материала на тему: Многоплодная беременность	6	
8	Работа с литературными и иными источниками информации для изучения материала на тему: Поперечное положение плода	4	
9	Работа с ЭОР, просмотр и изучение видеолекции на портале СДО: Синдром ДВС в акушерстве. (видеолекция)		4
10.	Работа с ЭОР, просмотр и изучение видеолекции на портале СДО: Послеродовые гнойно-воспалительные заболевания. Особенности послеродовой генерализованной инфекции в современном акушерстве. (видеолекция)		4
11.	Работа с литературными и иными источниками информации для изучения материала на тему: Экстренная помощь при терминальных состояниях в акушерстве.		4
12.	Работа с литературными и иными источниками информации для изучения материала на тему: Плодоразрушающие операции.		4
13.	Работа с ЭОР, просмотр и изучение видеолекции на портале СДО: Железодефицитные анемии у беременных. (видеолекция)		4
14.	Работа с ЭОР, просмотр и изучение видеолекции на портале СДО: Острая хирургическая патология у беременных. (видеолекция)		4
15.	Работа с литературными и иными источниками информации для изучения материала на тему: Операции при повреждении		4

	половых органов (ушивание разрывов влагалища, промежности и шейки матки)		
16.	Написание истории родов	12	12
	ИТОГО (всего - 86 АЧ)	46	40

*6.7. Научно-исследовательская работа студента:*

№ п/п	Наименование тем научно-исследовательской работы студента	Семестр
1	Большие акушерские синдромы	7,8
2	Аномалии родовой деятельности	7
3	Беременность и экстрагенитальная патология	8
4	Акушерские кровотечения	8

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

№ п/п	№ семестра	Формы контроля	Наименование раздела дисциплины	Оценочные средства		
				Виды	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов
1	2	3	4	5	6	7
1.	7	Контроль освоения темы	Организация акушерско-гинекологической помощи женскому населению.	Тестовые задания	20	Неограниченно (компьютерное тестирование)
				Контрольные вопросы	2	6
				Ситуационные задачи	1	10
2.	7	Контроль самостоятельной работы студента	Организация акушерско-гинекологической помощи женскому населению.	Тестовые задания	20	Неограниченно (компьютерное тестирование)
				Контрольные вопросы	2	6
3.	7	Контроль освоения темы	Физиологическое акушерство	Тестовые задания	20	Неограниченно (компьютерное тестирование)

				Контрольные вопросы	2	6
				Ситуационные задачи	1	10
4.	7	Контроль самостоятельной работы студента	Физиологическое акушерство	Тестовые задания	20	Неограниченно (компьютерное тестирование)
				Контрольные вопросы	2	6
5.	7, 8	Контроль освоения темы	Патологическое акушерство	Тестовые задания	20	Неограниченно (компьютерное тестирование)
				Контрольные вопросы	2	6
				Ситуационные задачи	1	10
6.	7, 8	Контроль самостоятельной работы студента	Патологическое акушерство	Тестовые задания	20	Неограниченно (компьютерное тестирование)
				Контрольные вопросы	2	6
7.	8	Контроль освоения темы	Оперативное акушерство	Тестовые задания	20	Неограниченно (компьютерное тестирование)
				Контрольные вопросы	2	6
				Ситуационные задачи	1	10
8.	8	Контроль самостоятельной работы студента	Оперативное акушерство	Тестовые задания	20	Неограниченно (компьютерное тестирование)
				Контрольные вопросы	2	6
9.	8	Экзамен	Все разделы	Контрольные	3	44

			дисциплины	вопросы		
				Ситуационные задачи	1	55

**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 на кафедре	Количество экземпляров в библиотеке
1	Акушерство : учебник / <u>Г. М. Савельева, Р. И. Шалина, Л. Г. Сичинава, О. Б. Панина, М. А. Курцер.</u> – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 656 с.  Электронный ресурс: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432952.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432952.html</a>	1	105
2	Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 1088 с. Электронный ресурс <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433652.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433652.html</a>	1	1

*8.2. Перечень дополнительной литературы:*

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров на кафедре	Количество экземпляров в библиотеке
1	Акушерство : национальное руководство : краткое издание / <u>Российское общество акушеров-гинекологов, Ассоциация медицинских обществ по качеству</u> ; ред. <u>Э. К. Айламазян, В. Н. Серов, В. Е. Радзинский, Г. М. Савельева.</u> – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 608 с	1	1
2	Акушерство. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учебное пособие / под ред. В. Е. Радзинского. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Электронный ресурс КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА <a href="http://www.studmedlib.ru">http://www.studmedlib.ru</a> <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432501.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432501.html</a>	1	1
3	Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / Айламазян Э. К. и др. - 9-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Электронный	1	1



	ресурс КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА <a href="http://www.studmedlib.ru">http://www.studmedlib.ru</a> <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433164.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433164.html</a>		
4	Приказ Министерства здравоохранения РФ от 1 ноября 2012 г. № 572н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)»	20	-
5	Федеральные клинические рекомендации МЗРФ «Акушерство и гинекология» Под редакцией Л.В.Адамян, В.Н. Серова, Г.Т. Сухих, О.С. Филиппова	20	-

8.3. Перечень методических рекомендаций для самостоятельной работы студентов:

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров на кафедре	Количество экземпляров в библиотеке
1	Акушерские кровотечения : учебное пособие / <u>Л. В. Боровкова, О. И. Гусева, Н. А. Егорова, С. В. Пак, С. О. Колобова, Д. В. Першин</u> ; ред. <u>Л. В. Боровкова</u> ; Изд. организация <u>Нижегородская государственная медицинская академия</u> . – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2015. – 104 с.	5	5
2	Акушерские кровотечения : учебное пособие / <u>Л. В. Боровкова, О. И. Гусева, Н. А. Егорова, С. В. Пак, С. О. Колобова, Д. В. Першин</u> ; ред. <u>Л. В. Боровкова</u> ; Изд. Организация <u>Нижегородская государственная медицинская академия</u> . – 2-е изд., испр. И доп. – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2016. – 100 с.	5	5
3	Акушерские кровотечения [Электронный ресурс] : учебное пособие / <u>Л. В. Боровкова, О. И. Гусева, Н. А. Егорова, С. В. Пак, С. О. Колобова, Д. В. Першин, Нижегородская государственная медицинская академия</u> ; ред. <u>Л. В. Боровкова</u> . – Электрон. дан. (1 Мб). – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2015. – Режим доступа : <a href="http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=3617">http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=3617</a> .	1	1
4	Методические указания к проведению производственной практики по акушерству для студентов 4-го курса лечебного и педиатрического факультетов / сост. <u>Т. С. Качалина, С. В. Пак, Л. Н. Ильина</u> ; Изд. организация <u>Нижегородская государственная медицинская академия</u> . – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2012. – 36 с.	5	5
5	Методические указания к проведению производственной практики по акушерству для	1	1

	студентов 4-го курса лечебного и педиатрического факультетов [Электронный ресурс] / <u>Нижегородская государственная медицинская академия</u> ; сост. <u>Т. С. Качалина, С. В. Пак, Л. Н. Ильина.</u> – Электрон. дан. (485 Кб). – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2012. – Режим доступа : <a href="http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=4906">http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=4906</a> .		
6	Рациональное ведение осложненной беременности : руководство для врачей / <u>Н. А. Егорова, О. И. Гусева, С. В. Пак, В. В. Куликова, Н. Г. Пивонова, В. В. Краснов, Нижегородская государственная медицинская академия</u> ; ред. <u>Л. В. Боровкова.</u> – 2-е изд. – Н.Новгород : НГМА, 2013. – 184 с.	5	5
7	Рациональное ведение осложненной беременности : руководство для врачей / <u>Н. А. Егорова, О. И. Гусева, С. В. Пак, В. В. Куликова, Н. Г. Пивонова, В. В. Краснов, Нижегородская государственная медицинская академия</u> ; ред. <u>Л. В. Боровкова.</u> – 3-е изд. – Н.Новгород : НГМА, 2015. – 184 с.	5	5
8	Планирование семьи (электронный ресурс): клинические и организационные аспекты: учебное пособие/ <u>И.А.Камаев, С.А. Ананьев, Л.В. Боровкова, С.В. Пак, Е.А. Перевезенцев, А.Л. Хлапов, Л.Ш. Заграбян.</u> – Н.Новгород: Изд-во НижГМА, 2017. – 96 с. – Режим доступа <a href="http://nbk.pimunn.net/opac/index.php?url=/notices/index/159586/default#">http://nbk.pimunn.net/opac/index.php?url=/notices/index/159586/default#</a>	1	1

#### 8.4. Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины:

##### 8.4.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

<i>Наименование электронного ресурса</i>	<i>Краткая характеристика (контент)</i>	<i>Условия доступа</i>	<i>Количество пользователей</i>
Внутренняя электронно-библиотечная система (ВЭБС) ПИМУ	Труды сотрудников ПИМУ (учебники, учебные пособия, сборники задач, методические пособия, лабораторные работы, монографии и др.)	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено

#### 8.4.2. Электронные образовательные ресурсы, приобретаемые университетом

№	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
1.	База данных «Медицина. Здравоохранение (ВО) и «Медицина. Здравоохранение (СПО)» в составе базы данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента»	Учебники и учебные пособия для высшего медицинского и фармацевтического образования.	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено
2.	База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»	Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, справочники и др.	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено
3.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап»	Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводные издания. Коллекция подписных изданий формируется точно.	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства. С компьютеров университета – доступ автоматический.	Не ограничено
4.	Электронные периодические издания в составе базы данных «НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY»	Электронные медицинские журналы	Доступ – с компьютеров университета.	Не ограничено

#### 8.4.3 Ресурсы открытого доступа

№	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа
	PubMed,	Электронная база данных	Свободный доступ

		медицинских и биологических научных публикаций	
	Springer Science	Электронные медицинские журналы	Свободный доступ
	Elsevier	Электронные медицинские журналы	Свободный доступ
	Web of Science	Поисковая система электронной базы данных медицинских и биологических научных публикаций	Свободный доступ

## **9. Материально-техническое обеспечение дисциплины.**

### *9.1. Перечень помещений, необходимых для проведения аудиторных занятий по дисциплине.*

1. Лекционный зал
2. Учебные комнаты
3. Симуляционный акушерский класс (виртуальный роддом)
4. Палаты отделения патологии беременных,
5. Палаты родового отделения, родовый зал
6. Палаты физиологического и 2-го акушерских отделений
7. Смотровой кабинет
8. Операционный блок
9. Кабинет врача женской консультации
10. Кабинет психопрофилактической подготовки к родам

### *9.2. Перечень оборудования, необходимого для проведения аудиторных занятий по дисциплине.*

1. Мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран)
2. Компьютерный класс с доступом в Интернет
3. Наборы слайдов, таблиц/мультимедийных наглядных материалов по различным разделам дисциплины
4. ПК, видео- и DVD проигрыватели, мониторы
5. Учебные фильмы
6. Доска

## **10. Лист изменений в рабочей программе дисциплины**