

Аннотация по дисциплине
«Акушерство и гинекология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	20,00
2	Практические занятия	284,00
3	Контроль самостоятельной работы	40,00
4	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	72,00
5	Самостоятельная работа	340,00
Общая трудоёмкость (в часах)		756,00

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Реализация ОП врача-ординатора по специальности «Акушерство и гинекология» – подготовка врача-специалиста способного и готового оказывать высококвалифицированную медицинскую помощь, успешно осуществлять все виды деятельности в соответствии с ФГОС ВО специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология

Задачи

- 1 - применять на практике знания правовых и законодательных основ профессиональной деятельности акушера гинеколога;
- 2 -свободно интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования;
- 3 - грамотно устанавливать диагноз, проводить дифференциальную диагностику на основе полученных теоретических знаний и владения диагностическим алгоритмом;
- 4 - самостоятельно оказывать помощь при критических и неотложных состояниях; - самостоятельно выполнять обще-врачебные навыки и манипуляции;
- 5 -самостоятельно выполнять навыки и манипуляции по акушерству и гинекологии;
- 6 - грамотно использовать современные методы клинических и инструментальных исследований, фармакотерапии, профилактики и реабилитации для лечения пациентов;
- 7 -грамотно применять коммуникативные навыки во взаимоотношениях с пациентами, их родственниками, медицинскими работниками.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
15	ОПК-10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Инд.ОПК10.2. Оказывает неотложную медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного	Знать	Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	тестирование

			медицинского вмешательства	Уметь	Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни пациентам, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)); Применение лекарственных	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования
			Инд.ОПК10.1. Выявляет клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме	Знать	Клиническую картину и диагностику состояний у пациентов "акушерско-гинекологического профиля", требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме.	тестирование
				Уметь	Диагностировать и проводить поддержание и восстановление жизненно важных функций организма при угрожающих жизни состояниях у пациенток в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	Оказывает медицинскую помощь пациентам акушерско-гинекологического профиля в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими	решение проблемно-ситуационных задач

					рекомендациями (протоколами лечения) п	
9	ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	Инд.ОПК4.1. Проводит клиническую диагностику и обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями	Знать	клиническую картину; методы непосредственного обследования больного, лабораторной и инструментальной диагностики, морфологического анализа биопсийного, операционного и секционного материала, схемы академической истории болезни.	письменный опрос; собеседование; тестирование
					определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, провести физикальное обследование пациента, оценить состояние пациента и принять решение о необходимости оказания ему медицинской помощи; поставить предварительны	письменный опрос; собеседование; тестирование
				Уметь	определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, провести физикальное обследование пациента, оценить состояние пациента и принять решение о необходимости оказания ему медицинской помощи; поставить предварительны	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
			Владеть	обследования больного, навыками интерпретации результатов лабораторных и инструментальных исследований, морфологического анализа биопсийного, операционного и секционного материала, написания истории болезни и амбулаторной карты.	решение проблемно-ситуационных задач	
			Инд.ОПК4.2. Определяет показания для проведения лабораторного и	Знать	Современные методы параклинической диагностики заболеваний и патологических состояний у	тестирование

			инструментального обследования пациентов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, и интерпретирует полученные данные		беременных и гинекологических больных Медицинские показания и противопоказания к использованию методов лабораторной диагностики	
				Уметь	Обосновывать и планировать объем лабораторных у пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований у пациентов акушерско-гинекологического профиля	решение проблемно-ситуационных задач
10	ОПК-5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	Инд.ОПК5.2. Оценивает эффективность и безопасность лечебных мероприятий	Знать	Принципы, медикаментозные и немедикаментозные методы лечения пациентов акушерско-гинекологического профиля с заболеваниями и патологическими состояниями.	собеседование; тестирование
				Уметь	Определить необходимые лекарственные препараты, немедикаментозные методы лечения, специализированные медицинские изделия пациентам акушерско-гинекологического профиля в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекоме	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Назначает необходимые лекарственные препараты, немедикаментозные методы лечения, необходимые лекарственные препараты, немедикаментозные методы лечения, специализированные	решение проблемно-ситуационных задач

					медицинские изделия пациентам акушерско- гинекологического профиля в соответствии с д	
			Инд.ОПК5.1. Определяет план лечения и назначает лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях на основе клинических рекомендаций с учетом стандартов медицинской помощи	Знать	Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) и стандарты специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи беременных и гинекологических больных.	собеседование
		Уметь		Разрабатывать план лечения пациентов акушерско- гинекологического профиля в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов ме	решение проблемно-ситуационных задач	
		Владеть		Составляет план лечения пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;	решение проблемно-ситуационных задач	
11	ОПК-6	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	Инд.ОПК6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации	Знать	Критерии оценки эффективности методов реабилитации и реабилитации женского населения	тестирование
		Уметь		Проводить оценку эффективности методов реабилитации и реабилитацию женского населения	решение проблемно-ситуационных задач	
		Владеть		методами реабилитации и оценки эффективности, применяемых методов реабилитации и	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования	

			индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов			
			Инд.ОПК6.1. Осуществляет мероприятия по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов	Знать	Основные программы медицинской реабилитации, показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий	тестирование
			индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов	Уметь	Разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Составляет индивидуальную реабилитацию и реабилитирует пациентов акушерско-гинекологического профиля при различных патологических состояниях.	решение проблемно-ситуационных задач
12	ОПК-7	Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	Инд.ОПК7.2. Направляет пациентов на медицинскую экспертизу	Знать	Порядок оформления медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы Медицинские показания для направления пациентов на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации	тестирование
				Уметь	Определить показания для направления пациента на МСЭ	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Оформлять медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы Определять медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы	решение проблемно-ситуационных задач

			Инд.ОПК7.1. Проводит медицинскую экспертизу	Знать	Нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских экспертиз, выдачи листков нетрудоспособности Порядок оформления медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы Медицинские показания для направления	тестирование
				Уметь	Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменени	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
				Владеть	навыками Оформления медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы Определять медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
13	ОПК-8	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	Инд.ОПК8.1. Проводит работу по профилактике заболеваний и (или) состояний, по формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	Знать	Основы здорового образа жизни, методы его формирования Принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов Формы и методы санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потреб	тестирование
				Уметь	Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни	контроль выполнения практического задания; решение проблемно-ситуационных

					среди женщин, по профилактике гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез Организовывать и проводить медицинские профилактические осмотры в отношении пациентов	задач
				Владеть	методикой проведения просветительной работы по информированию и обучению по вопросам профилактики заболеваний женского населения	защита проектов
			Инд.ОПК8.2. Контролирует и оценивает эффективность профилактической работы с населением	Знать	Принципы организации и проведения школ для пациентов в период беременности, в послеродовой период, с гинекологическими заболеваниями Нормативные правовые акты, регламентирующие порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюд	тестирование
				Уметь	Организовывать и проводить медицинские профилактические осмотры в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, включая мероприятия по профилактике и раннему выявлению гинекологических заболеваний и заболев	контроль выполнения практического задания; решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Оценивает эффективность проводимых профилактических медицинских мероприятия по охране здоровья женского населения.	решение проблемно-ситуационных задач
14	ОПК-9	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность	Инд.ОПК9.2. Ведет медицинскую документацию	Знать	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю	тестирование

		находящегося в распоряжении медицинского персонала		"акушерство и гинекология"; Правила работы в информационно-аналитических системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".	
			Уметь	Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения.	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
			Владеть	Составляет план работы и отчета о своей работе; Ведет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования
		Инд.ОПК9.1. Анализирует динамику заболеваемости, смертности и инвалидности населения	Знать	Показатели медицинской статистики, правила расчета по профилю "акушерство и гинекология"	тестирование
		Уметь	Рассчитать основные медико-статистические показатели работы по профилю "акушерство и гинекология"	решение проблемно-ситуационных задач	
		Владеть	Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости женского населения, материнской смертности, охват женского населения основными методами контрацепции и пр.	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования	
		Инд.ОПК9.3. Организует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	Знать	Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю " акушерство и гинекология"	тестирование
		Уметь	Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос	
		Владеть	Контролем выполнения должностных обязанностей находящимся в	решение проблемно-ситуационных задач;	

					распоряжении медицинским персоналом	собеседование по полученным результатам исследования
16	ПК-1	Способен оказывать медицинскую помощь населению по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях и (или) условиях дневного стационара	Инд.ПК1.1. Проводит медицинское обследование пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	Знать	Общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению Порядок оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" Стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	тестирование
				Уметь	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания, -Оценивать анатомио-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, - Интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) -	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	дифференциальной диагностикой акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, алгоритмом постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ Устанавливать диагноз в соответствии с МКБ п	собеседование по полученным результатам исследования
			Инд.ПК1.2. Назначает и проводит лечение пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими	Знать	Методы лечения гинекологических заболеваний Методы лечения бесплодия, включая вспомогательные репродуктивные технологии Методы лечения доброкачественных диффузных изменений молочных желез Способы искусственного прерывания беременности	тестирование
				Уметь	разрабатывать план лечения, назначать	решение проблемно-ситуационных

			заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара		лекарственные препараты, медицинские изделия и немедикаментозную терапию, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременност	задач; устный опрос
				Владеть	Выполнять и обеспечивать безопасность медицинских вмешательств, пациентам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи. -- Р а з р а б а т ы в а т ь п л а н послеоперационного ведения в	собеседование по полученным результатам исследования
17	ПК-2	Способен оказывать медицинскую помощь населению по профилю «акушерство и гинекология» в стационарных условиях	Инд.ПК2.1. Проводит медицинское обследование пациентов в период беременности, в родах, послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях	Знать	Общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению Порядок оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" Стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	тестирование
				Уметь	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания, -Оценивать анатомио-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, - Интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) -	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	Выполнять инструментальные обследования пациентов -Обеспечивать	решение проблемно-ситуационных задач

					безопасность инструментальных обследований - Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм .	
			Инд.ПК2.3. Проводит и контролирует эффективность медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях	Знать	Основные программы медицинской реабилитации, показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий	тестирование
			Инд.ПК2.3. Проводит и контролирует эффективность медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях	Уметь	- Разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
			Инд.ПК2.2. Назначает и проводит лечение пациентам в период беременности, в родах, послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях	Знать	Методы лечения акушерских осложнений, в том числе неотложных состояний, в период беременности, родов и в послеродовой период. Принципы оказания реанимационной помощи новорожденному Методы лечения гинекологических заболеваний бесплодия, включая вспомогательн	тестирование
			Инд.ПК2.2. Назначает и проводит лечение пациентам в период беременности, в родах, послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях	Уметь	, разрабатывать план лечения, назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и немедикаментозную терапию, оценивать эффективность и	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос

					безопасность назначенного лечения пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности	
				Владеть	методикой Оказания медицинской помощи пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования
			Инд.ПК2.4. Проводит медицинские экспертизы в отношении пациентов в период беременности, родов, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях	Знать	Нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских экспертиз, выдачи листков нетрудоспособности Порядок оформления медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы Медицинские показания для направления	тестирование
				Уметь	Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	методикой определения медицинских показаний у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования
1	УК-1	Способен критически и системно анализировать возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в	Инд.УК1.1. Проведение анализа достижений в области медицины и фармации	Знать	основы доказательной медицины, современные научные концепции клинической патологии, принципы диагностики, профилактики и терапии	тестирование

		профессиональном контексте			заболеваний.	
				Уметь	получать новую информацию о заболеваниях; определять необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, функциональных, инструментальных, медико-генетических), организовать их выполнение и уметь интерпретировать их результат	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Навыками постановки предварительного диагноза при типичном течении заболеваний, проводит дифференциальный диагноз; оценивает причину и тяжесть состояния больного и принимает необходимые меры для выведения больного из этого состояния; обосновывает схему, п	решение проблемно-ситуационных задач

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Физиологическое акушерство	4,89	176,00	<p>1 Лекция - Фетоплацентарный комплекс (ФПК): формирование и морфология плаценты, кровообращение в различных структурах ФПК, эндокринная, Питание беременных. Коррекция нутриентных дефицитов с позиций доказательной медицины иммунная, обменная функция плаценты.</p> <p>2 Лекция - Биохимические и биофизические механизмы родовой деятельности. Оценка готовности организма к родам. Понятие родового канала. Ведение нормальных родов (протокол). Партограмма. Мониторинг плода. Физиология последового и послеродового периода</p> <p>3 Прегравидарная подготовка: показания, принципы, методы. Оплодотворение, физиологические и биохимические процессы наступления беременности. Кровоснабжение и иннервация беременной матки, анатомия женского таза.</p> <p>4 Физиологические изменения в организме беременной. Течение беременности</p>

				по триместрам.
				5 Диагностика беременности. Динамическое наблюдение беременных в женской консультации. Психопрофилактическая подготовка к родам
				6 Фетоплацентарный комплекс (ФПК): формирование и морфология плаценты, кровообращение в различных структурах ФПК, эндокринная, иммунная, обменная функция плаценты.
				7 Ведение нормальных родов (протокол). Партограмма. Мониторинг плода. Физиология послеродового периода. Профилактика кровотечения
				8 Физиология послеродового и неонатального периода. Механизмы лактации. Поддержка грудного вскармливания.
				9 Методы профилактики госпитальной инфекции в акушерстве и неонатологии
				10 Контрацепция в послеродовом периоде
2	Патологическое и оперативное акушерство	10,17	366,00	1 Лекция - Кровотечения во время беременности, в родах, послеродовом периоде: этиология, патогенез, диагностика, тактика, осложнения. Нарушения гемостаза (наследственные и приобретённые) в генезе патологии беременности, родов и послеродового периода.
				2 Лекция - Иммуноконфликтная беременность: причины, коррекция, ведение беременности и родов, профилактика, новые технологии. Нарушения гемостаза (наследственные и приобретённые) в генезе патологии беременности, родов и послеродового периода.
				3 Фетоплацентарная недостаточность: этиология, клинические проявления, морфология плаценты, диагностика, тактика. Невынашивание и недонашивание беременности: причины, клиника, классификация, коррекция
				4 Преэклампсия, эклампсия: этиология, патогенез, диагностика, тактика, осложнения
				5 Кровотечения во время беременности: этиология, патогенез, диагностика, тактика, осложнения.
				6 Беременность и роды при нарушениях жирового и углеводного обмена (сахарном диабете)
				7 Беременность и роды при патологии мочевыводящей системы, желудочно-кишечного тракта и гепатобилиарной системы
				8 Беременность и роды при патологии щитовидной железы и надпочечников
				9 Беременность и роды при патологии сердечно-сосудистой системы (пороки сердца, гипертоническая болезнь, артериальные тромбозы)
				10 Патологические предлежания и положения плода (тазовое, поперечное, косое, разгибательные варианты): причины, особенности родов, тактика.
				11 Анатомически и клинически узкий таз: причины, клиника, способы родоразрешения
				12 Кровотечения в послеродовом и послеродовом периоде: классификация, клиника, консервативные и хирургические способы остановки. Коррекция

				гемостаза, плазмо- и кровезамещение.
			13	Акушерский травматизм: классификация, причины, оказание медицинской помощи.
			14	Оперативное акушерство: виды вмешательств, показания, противопоказания, виды обезболивания акушерских операций. Акушерские щипцы. Вакуумэкстракция плода. Кесарево сечение: современные модификации, возможные осложнения
			15	Иммуноконфликтная беременность: причины, коррекция, ведение беременности и родов, профилактика, новые технологии.
			16	Инфекционно-воспалительные заболевания послеродового периода: причины, профилактика, консервативная терапия и хирургическая помощь. Сепсис и септический шок в акушерстве
			17	Аномалии родовой деятельности. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
			18	Течение и ведение беременности и родов у ВИЧ инфицированных. Профилактика вертикальной передачи ВИЧ инфекции.
			19	Перенесенная беременность. Ведение запоздалых родов
			20	Многоплодная беременность
			21	ДВС-синдром в акушерстве: причины, диагностика, способы коррекции
			22	Пренатальная диагностика. Ведение беременности и родов у беременных с ВПР плода
3	Гинекология	9,94	358,00	1 Лекция - Лабораторная, функциональная, лучевая, эндоскопическая диагностика в гинекологии
				2 Лекция - Эндокринные аспекты физиологии и патологии репродуктивной системы
				3 Лекция - Воспалительные заболевания женской половой сферы
				4 Лекция - Организационные и юридические вопросы деятельности гинекологической службы
				5 Воспалительные заболевания органов малого таза: классификация, клиника, лечение. Воспалительные заболевания половых путей, вызванные специфическими возбудителями (гонорея, туберкулёз, сифилис)
				6 Пельвиоперитонит, перитонит, сепсис в гинекологии
				7 Патология шейки матки, влагалища и вульвы. Предраковые процессы. Роль ВПЧ. Вакцинация.
				8 Маточные кровотечения в гинекологии. Морфология эндометрия. Предраковые процессы.
				9 Олиго и аменорея: причины, патогенез, классификация, принципы терапии
				10 Гиперандрогенные состояния: этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение и реабилитация
				11 Проблемы перименопаузы. Основные методы диагностики, лечения и реабилитации
				12 Миома матки: патогенез, диагностика, классификация, особенности лечения

				и реабилитации в различные возрастные периоды
			13	Кисты и кистомы яичника. Алгоритм обследования, лечение, реабилитация
			14	Эндометриоз: патогенез, диагностика, классификация, особенности лечения и реабилитации в различные возрастные периоды
			15	Бесплодие в браке. Женское бесплодие: причины, патогенез, диагностика, лечение. Мужской фактор бесплодия
			16	Охрана репродуктивного здоровья. Контрацепция в различные периоды жизни
			17	Неправильные положения половых органов Пропалс гениталий.
			18	Методы лечения патологии шейки матки (демонстрация, выполнение на тренажёрах)
			19	Органосохраняющие операции на женских половых органах (демонстрация, выполнение на тренажёре, ассистенция)
			20	Радикальные операции на женских половых органах (демонстрация, ассистенция). Постовариозктимический синдром
			21	Внутриматочные операции и манипуляции: лечебно-диагностическое выскабливание, пайпель-биопсия эндометрия, мануальная вакуумная аспирация (демонстрация, выполнение на тренажёре)
			22	Методы прерывания беременности: хирургический и медикаментозный аборт (демонстрация, выполнение на тренажёре)
			23	Неотложные состояния в гинекологии, требующие хирургического вмешательства (пункция влагалище через задний свод, диагностическая лапароскопия)
			24	Инвазивные методы контрацепции (внутриматочные средства, хирургическая стерилизация, введение имплантов)