

**Аннотация по дисциплине**  
**«Планирование семьи и вспомогательные репродуктивные технологии»**

**1. Трудоёмкость дисциплины**

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	44,00
3	Контроль самостоятельной работы	6,00
4	Самостоятельная работа	54,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

**2. Цели и задачи дисциплины**

**Цель**

Целью освоения РПД «Планирование семьи. Вспомогательные репродуктивные технологии» является формирование у ординаторов универсальных и профессиональных компетенций, позволяющих сформировать понятие о комплексе медико-социальных мероприятий, направленных на демографическую коррекцию (регуляцию рождаемости), сохранение репродуктивного здоровья женщин и обеспечение рождения здорового потомства.

**Задачи**

- 1 профилактическая деятельность: - представить современные безопасные методы контрацепции с учетом медицинских, социальных и экономических факторов;
- 2 диагностическая деятельность: - сформировать представление о проблеме абортов в современном мире;
- 3 диагностическая деятельность:- охарактеризовать причины бесплодия в браке и методы преодоления бесплодия супружеских пар.
- 4 лечебная деятельность: - выбор оптимального метода лечения, реабилитации и восстановления репродуктивной функции
- 5 лечебная деятельность: - сохранения качества жизни будущей женщины планирование семьи, рождение запланированного и здорового ребенка.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины**

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
16	ПК-1	Способен оказывать медицинскую помощь населению по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях и (или) условиях дневного стационара	Инд.ПК1.2. Назначает и проводит лечение пациентам в период беременности, в послеродовой период,	Знать	Методы лечения гинекологических заболеваний Методы лечения бесплодия, включая вспомогательные репродуктивные технологии Методы лечения доброкачественных	тестирование

		<p>после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара</p>		<p>диффузных изменений молочных желез Способы искусственного прерывания беременности</p>	
			Уметь	<p>разрабатывать план лечения, назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и немедикаментозную терапию, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности</p>	<p>решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос</p>
			Владеть	<p>Выполнять и обеспечивать безопасность медицинских вмешательств, пациентам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи. -- Разрабатывать план послеоперационного ведения</p>	<p>решение проблемно-ситуационных задач</p>
		<p>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</p>	Уметь	<p>Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания, -Оценивать анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, - Интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей)</p>	<p>решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос</p>
				<p>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</p>	тестирование

					высокотехнологичной, медицинской помощи	
17	ПК-2	Способен оказывать медицинскую помощь населению по профилю «акушерство и гинекология» в стационарных условиях	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 вспомогательную	тестирование
				Уметь	разрабатывать план лечения, назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и немедикаментозную терапию, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности	решение проблемно-сituационных задач; устный опрос
				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-сituационных задач; собеседование по полученным результатам исследования
		Инд.ПК2.1. Проводит медицинское обследование пациентов в период беременности, в родах, послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и	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	решение проблемно-сituационных

		добропачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях		жизни и заболевания, -Оценивать анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, - Интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) -	задач; устный опрос
			Владеть	Выполнять инструментальные обследования пациентов -Обеспечивать безопасность инструментальных обследований - Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм .	собеседование по полученным результатам исследования
1	УК-1 Способен критически и системно анализировать возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Инд.УК1.2. Определение возможностей и способов применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Владеть	дифференциальной диагностикой акушерских осложнений , гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, алгоритмом постановки диагноза (основного, сопутствующего и остротечений) в соответствии с МКБ Устанавливать диагноз в соответствии с МКБ	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования
			Знать	основы доказательной медицины, современные научные концепции клинической патологии, принципы диагностики, профилактики и терапии заболеваний.	тестирование
			Уметь	получать новую информацию о заболеваниях ; определять необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рент- генологических, функциональных, инструментальных , медико-	решение проблемно-ситуационных задач

				генетических), организовать их выполнение и уметь интерпретировать их результат	
			Владеть	Н а в ы к а м и п о с т а н о в к и 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	решение проблемно-сituационных 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	Планирование семьи и вспомогательные репродуктивные технологии	3,00	108,00	1 Планирование семьи. Проблема абортов в современном мире. Проблема бесплодия в браке. Принципы лечения. Вспомогательные репродуктивные технологии	
				2 Планирование семьи. Проблема аборта в современном мире. Безопасный аборт.	
				3 Контрацепция как метод планирования беременности. Классификация контрацептивов. Контрацепция в разные возрастные периоды.	
				4 Гормональная контрацепция. Показания и противопоказания.	
				5 Бесплодный брак. Женское, мужское бесплодие. Обследование супружеской пары. Принципы лечения бесплодия	
				6 Вспомогательные репродуктивные технологии.	
				7 Синдром гиперстимуляции яичников. Зачёт.	