

Аннотация по дисциплине
«Эндоскопическая гинекология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	28,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа	36,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Формирование научных знаний и практических навыков по эндоскопии в акушерско-гинекологической практике

Задачи

- изучить теоретические и методологические вопросы эндоскопической диагностики и лечения гинекологической патологии;
- изучить клинические и технические аспекты эндоскопических методов диагностики и лечения гинекологических больных

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.ПК1.1. Проводит медицинское обследование пациентов в период беременности, в послеродовой период, 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

		<p>добропачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара</p>	<p>Уметь</p> <p>Владеть</p>	<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>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</p>	<p>решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос</p> <p>решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования</p>
17	ПК-2	<p>Способен оказывать медицинскую помощь населению по профилю «акушерство и гинекология» в стационарных условиях</p>	<p>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</p>	<p>Знать</p>	<p>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 вспомогательные технологии</p>
				<p>Уметь</p>	<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>Владеть</p>	<p>методикой оказания медицинской помощи</p>

				помощи пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	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 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 анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, -Интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей)	решение проблемно-сituационных задач; устный опрос	
			Владеть	Выполнять инструментальные обследования пациентов -Обеспечивать безопасность инструментальных обследований - Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм	решение проблемно-сituационных 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				
					Уметь	заболеваний. 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; устный опрос	
					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,	решение проблемно-ситуационных задач; собеседование по полученным результатам исследования	

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	Эндоскопия в гинекологии	3,00	108,00	1 Методы эндоскопической диагностики и лечения 2 Эндоскопические методы диагностики и лечения в гинекологической практике 3 Современные лапароскопические вмешательства в лечении острых гинекологических заболеваний 4 Лапароскопия в диагностике и лечении миомы матки, эндометриоза 5 Гистероскопия диагностическая. Офисная гистероскопия. РДВ 6 Гистероскопия в лечении внутриматочной патологии 7 Хирургическая контрацепция при лапароскопии, гистероскопии. Зачёт.