

Аннотация по дисциплине  
«Эндоскопическая гинекология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	22,00
3	Контроль самостоятельной работы	12,00
4	Самостоятельная работа	72,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

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

Задачи

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

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
1	ПК-1	готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление 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	Базовый	Знать	уровни и методы первичной профилактики, методы диагностики и профилактики гинекологических заболеваний.	Собеседование
				Уметь	предпринимать меры профилактики направленные на предупреждения возникновения или распространения заболеваний при эндоскопических вмешательствах.	Решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	методами оценки природных и медико-социальных факторов среды в развитии	Решение проблемно-ситуационных задач

		устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания			болезней, их коррекции, давать рекомендации по здоровому питанию, мероприятия по формированию здорового образа жизни с учетом возрастных групп и состояния здоровья, по двигательным режимам и занятиям физической культурой, оценить эффективность диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными осуществлять профилактические мероприятия.	
5	ПК-5	готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Базовый	Знать	современные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики больных с заболеваниями хирургического профиля, необходимыми для постановки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	Собеседование
				Уметь	выбирать и использовать в профессиональной деятельности возможности различных методов эндоскопического обследования и оценки функционального состояния организма для своевременной диагностики заболевания и патологических процессов; оформлять медицинскую документацию. Интерпретировать результаты инструментальных методов исследования, поставить диагноз согласно Международной классификации болезней на основании данных основных и дополнительных методов исследования.	Решение проблемно-ситуационных задач

				Владеть	методами общеклинического обследования (расспрос, сбор объективной и субъективной информации) с целью диагностики и дифференциальной диагностики основных клинических синдромов при гинекологических заболеваниях; алгоритмом постановки развёрнутого клинического диагноза пациентам на основании Международной классификации болезней.	Прием практических навыков
--	--	--	--	---------	--	----------------------------

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.