

Аннотация по дисциплине
«Маммология»

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

Получение ординаторами комплекса фундаментальных знаний и практических навыков в области маммологии, которые позволят им квалифицированно разрабатывать и реализовывать мероприятия по оказанию специализированной медицинской помощи больным раком молочной железы; углубление знаний по клинической и экспериментальной маммологии, базовых практических навыков в оказании онкологической помощи, формирование навыков проведения и оценки функциональных методов исследования в маммологии профессиональной подготовки к практической и организационной работе, и совершенствования образования.

Задачи

- 1 Изучить основы маммологии.
- 2 Владение современными подходами к исследованию этиологии, патогенеза, эффективности терапии доброкачественных опухолей и рака молочной железы.
- 3 Владение современными подходами в лечении рака молочной железы и его осложнений.
- 4 Владение методик исследования и профилактики поздних осложнений рака молочной железы.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
2	ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	Базовый	Знать	порядок проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	собеседование; тестирование
				Уметь	проводить профилактических	решение проблемно-ситуационных

					медицинских осмотров, задач диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	
				Владеть	технологией проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	решение проблемно-ситуационных задач
4	ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков	Базовый	Знать	методы изучения показателей общественного здоровья	устный опрос
				Уметь	производить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности для оценки здоровья населения	устный опрос
				Владеть	навыком составления отчета о показателях состояния здоровья населения	собеседование по полученным результатам исследования
8	ПК-8	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Базовый	Знать	общие вопросы организации медицинской помощи населению, порядок оказания медицинской помощи по профилю обучения в ординатуре	собеседование; устный опрос
				Уметь	разрабатывать маршрутизацию пациентов в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну	тестирование; устный опрос
				Владеть	использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну	решение проблемно-ситуационных задач
9	ПК-9	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных	Базовый	Знать	принципы оценки качества медицинской помощи	устный опрос
				Уметь	работать в информационно-аналитических системах	устный опрос

		медико-статистических показателей		Владеть	навыком ведения учетно-отчетной медицинской документации, в том числе в электронном виде	собеседование по полученным результатам исследования
11	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Базовый	Знать	комплекс 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 устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	собеседование; тестирование
				Уметь	применить 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 устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
				Владеть	технологией использования 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	проверка практических навыков; собеседование по полученным результатам исследования

					развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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	Маммология	3,00	108,00	<p>1 Основы теоретической и экспериментальной онкологии. Современные теории онкогенеза.</p> <p>2 Классификация ЗН. Современные возможности диагностики и изучения биологических свойств ЗН, значение для клиники, лечения.</p> <p>3 Современные принципы и методы лечения злокачественных новообразований: хирургические, лучевые, гормоно-, химио-, биотерапия; комбинированле, сочетанное и комплексное лечение.</p> <p>4 Рак молочной железы. Предопухолевые заболевания и доброкачественные опухоли молочных желез.</p> <p>5 Методы обследования больных с патологией молочных желез, их значение, роль самообследования в диагностике ранней онкопатологии.</p> <p>6 Заболеваемость и биологические особенности рака молочной железы; морфологическая, международная и отечественная классификация рака молочной железы.</p>