

Аннотация по дисциплине  
«Онкология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Практические занятия	16,00
2	Контроль самостоятельной работы	8,00
3	Самостоятельная работа	48,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Освоение важнейших принципов профилактики, диагностики онкологических заболеваний, диспансеризации онкобольных.

Задачи

- 1 понимание задач врача первичного звена в системе онкологической помощи
- 2 освоение диагностики клинических стадий онкологических заболеваний
- 3 организация и проведение скрининга, ранней диагностики онкологических заболеваний
- 4 освоение принципов оказания помощи онкологическим больным при развитии осложнений онкологического заболевания и специализированных методов лечения

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
5	ПК-5	готовность 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	основы организации онкологической помощи	собеседование; тестирование
				Уметь	диагностировать онкологические заболевания, определять группу больных онкологического профиля	проверка историй болезни; тестирование
				Владеть	формулировкой диагноза с указанием стадии заболевания	проверка практических навыков; собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический	первичной диагностики онкологических заболеваний и	отчет по практике; представление дневника практики

				опыт	осложнений специализированного лечения.	
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании медицинской помощи в рамках общей врачебной практики (семейной медицины)	Базовый	Знать	принципы организации и оказания онкологической, в т.ч. паллиативной и симптоматической помощи онкобольным.	собеседование; тестирование
				Уметь	организовать оказание помощи онкобольным с учётом состояния больного и стадии заболевания.	проверка историй болезни; тестирование; устный опрос
				Владеть	методиками оказания помощи при осложнениях онкологических заболеваний и осложнениях специализированного лечения.	проверка практических навыков; собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	организации и проведения вторичной профилактики, диспансерного осмотра больных I, III клинической группы	отчет по практике; представление дневника практики
13	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Базовый	Знать	основы диагностики онкозаболеваний	собеседование; тестирование
				Уметь	Проводить организацию скриннинга, анализ клинических признаков, поиск феноменов онкологических заболеваний, используя готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу.	тестирование; тестирование; устный опрос
				Владеть	Владеть методологией постановки диагноза и выработки плана тактики помощи при выявлении онкозаболевания и проведении диспансеризации.	проверка практических навыков; собеседование по полученным результатам исследования
				Иметь практический опыт	анализа данных жалоб, анамнеза, медицинской документации с последующей формулировкой диагноза.	отчет по практике; представление дневника практики

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	Содержание модуля
		модуля	

		з.е.	часы	
1	Онкология	2,00	72,00	1 Общие вопросы онкологии.
				2 Диагностика визуализируемых локализаций злокачественных новообразований.
				3 Диагностика солидных, диффузных и системных злокачественных новообразований.
				4 Помощь при осложнениях злокачественных новообразований и методов специализированного лечения.
				5 Основы паллиативной помощи и симптоматического лечения онкобольных.