

Аннотация по дисциплине
«Симуляционный курс»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Практические занятия	32,00
2	Контроль самостоятельной работы	16,00
3	Самостоятельная работа	96,00
Общая трудоёмкость (в часах)		144,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

совершенствование комплекса практических умений и навыков врача онколога, обеспечивающих решение профессиональных задач и позволяющих квалифицированно и оперативно реализовывать мероприятия по оказанию медицинской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях

Задачи

- 1 совершенствование навыков пациент-ориентированного общения с пациентом с целью установления предварительного диагноза
- 2 совершенствование навыков обследования пациента с целью установления диагноза, в том числе с резким ухудшением состояния в условиях медицинской организации
- 3 совершенствование навыков оказания специализированной медицинской помощи в плановом порядке
- 4 совершенствование навыков оказания медицинской помощи в экстренной форме

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
5	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Базовый	Знать	классификацию, клинику, диагностику и методы профилактики злокачественных новообразований	собеседование
				Уметь	оценивать этиологические факторы при сборе анамнеза, обосновании диагноза; выбирать методы диагностики.	контроль выполнения практического задания
				Владеть	Уметь оценивать этиологические факторы при сборе анамнеза, обосновании диагноза; формулировать	проверка практических навыков

					диагноз с учётом современных требований, формировать клинические группы онкобольных, выбирать и обосновывать методы диагностики		
				Иметь практический опыт	диагностической работы онколога первичного онкологического кабинета, оформлением учётно-отчётной документации.	отчет по практике; представление дневника практики	
				Продвинутый	Знать	основные патологические состояния, клинические симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	письменный опрос; реферат; тестирование
						физикальные, лабораторные, инструментальные и другие методы раннего выявления основных клинических симптомов, синдромов заболеваний и нозологических форм.	письменный опрос; реферат; тестирование
						клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме	письменный опрос; реферат; тестирование
						Уметь	составлять план обследования пациента, проводить дифференциальную диагностику, оценивать тяжесть заболевания
Владеть	комплексом практических навыков, необходимых для диагностики основных заболеваний внутренних органов, навыками формулировки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	проверка практических навыков					
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению	Базовый	Знать	показания к выполнению мануальных	собеседование	

		пациентов, нуждающихся в оказании онкологической медицинской помощи			навыков при лечении пациентов, нуждающихся в оказании онкологической медицинской помощи					
				Уметь	подготовить пациента и необходимое оборудование для внутривенных инфузий через подкожный порт	контроль выполнения практического задания				
				Владеть	методикой внутривенных инфузий через подкожный порт	проверка практических навыков				
				Иметь практический опыт	внутривенных инфузий через подкожный порт	отчет по практике; представление дневника практики				
			Продвинутый	Знать	стандарты ведения и лечения пациентов различного профиля основы оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме	письменный опрос; тестирование письменный опрос; тестирование				
				Уметь	уметь интерпретировать данные обследования пациента с различной нозологией и планировать его индивидуальное лечение;	контроль выполнения практического задания				
					оказать медицинскую помощь при неотложных и экстренных состояниях, угрожающих жизни больного	контроль выполнения практического задания				
				Владеть	навыками оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, в том числе клинической смерти	прием контрольных упражнений				
				13	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Базовый	Знать	Основные методы анализа и синтеза информации, полученной в ходе коммуникации с пациентом, оценки клинико-инструментальных данных	собеседование
								Уметь	Уметь абстрактно мыслить; анализировать и обобщать клинические симптомы, выявленные в ходе обследования пациента	устный опрос
Владеть	Владеть навыками абстрактного мышления, анализа и синтеза	проверка практических навыков								

					информации, полученной в процессе обследования и лечения пациента	
				Иметь практический опыт	навыков абстрактного мышления, анализа и синтеза информации, полученной в процессе обследования и лечения пациента	отчет по практике; представление дневника практики
			Продвинутый	Знать	Основные методы анализа и синтеза информации, полученной в ходе коммуникации с пациентом	письменный опрос; тестирование
				Уметь	Уметь абстрактно мыслить; анализировать и обобщать клинические симптомы, выявленные в ходе обследования пациента	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Владеть навыками абстрактного мышления, анализа и синтеза информации, полученной в процессе обследования и лечения пациента	решение проблемно-ситуационных 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	Модуль 1. Специализированные навыки в практической деятельности врача онколога	2,00	72,00	1 Физикальное обследование при раке молочной железы
				2 Физикальное обследование при раке прямой кишки
				3 Физикальное обследование при злокачественных новообразованиях кожи
				4 Проведение внутривенных инфузий через имплантированную подкожно порт-систему
2	Модуль 1. Основы коммуникации: Врач и пациент	0,67	24,00	1 Коммуникационный процесс Врач-Пациент
				2 Барьеры в общении с пациентом и способы их устранения
3	Модуль 2. Оказание медицинской помощи в неотложной и экстренной форме	0,67	24,00	1 Неотложные состояния при заболеваниях органов дыхания, связанные с развитием острой легочной недостаточности
				2 Неотложные состояния при заболеваниях сердечно-сосудистой системы
				3 Синдром острого живота. Тактика врача.
				4 Неотложные состояния в неврологии, эндокринологии и аллергологии
4	Модуль 3. Сердечно-легочная реанимация: базисная и расширенная	0,67	24,00	1 Базовая сердечно-легочная реанимация
				2 Расширенная сердечно-легочная реанимация