

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, обеспечивающих решение профессиональных задач и позволяющих квалифицированно и оперативно реализовывать мероприятия по оказанию медицинской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.

Задачи

- 1 – совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности;
- 2 – совершенствование способности установить контакт с пациентом, собрать полный анамнез для постановки верного диагноза;
- 3 – совершенствование профессиональных практических навыков физикального обследования пациента во время обучения на муляжах, фантомах и тренажерах;
- 4 – совершенствование способности выделить ведущие клинические симптомы и синдромы заболеваний для постановки правильного диагноза;
- 5 – совершенствование способности выполнять основные диагностические мероприятия при неотложных и угрожающих жизни состояниях и использование методики их немедленного устранения, путем имитации реальности

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	Продвинутый	Знать	Знать основные патологические состояния, клинические симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, физикальные,	письменный опрос; реферат; тестирование

				лабораторные, инструментальные и Знать физикальные, лабораторные, инструментальные и другие методы раннего выявления основных клинических симптомов, синдромов заболеваний и нозологических форм.	письменный опрос; реферат; тестирование
			Уметь	оставить план обследования пациента, провести анализ полученных данных, диагностировать симптомы и синдромы заболеваний, нозологические формы и их осложнения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней; проводить дифференциальный диагноз, оценивать тяжесть заболевания.	контроль выполнения практического задания
			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
		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 диагноз с учётом современных требований, формировать клинические группы онкобольных, выбирать и обосновывать методы диагностики	проверка практических навыков

				Иметь практический опыт	диагностической работы онколога первичного онкологического кабинета, оформлением учётно-отчётной документации.	отчет по практике; представление дневника практики
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании онкологической медицинской помощи	Базовый	Знать	показания к выполнению мануальных навыков при лечении пациентов, нуждающихся в оказании онкологической медицинской помощи	собеседование
				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 состояниях, угрожающих жизни больного	контроль выполнения практического задания
				Владеть	оказать медицинскую помощь при состояниях, угрожающих жизни больного	прием контрольных упражнений
13	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	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	решение проблемно-ситуационных задач

				информации, полученной в процессе обследования и лечения пациента	
		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 информации, полученной в процессе обследования и лечения пациента	проверка практических навыков
			Иметь практический опыт	навыков абстрактного мышления, анализа и синтеза информации, полученной в процессе обследования и лечения пациента	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 модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
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	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	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	Сердечно-легочная реанимация: базисная и расширенная	0,67	24,00	1 Базовая сердечно-легочная реанимация
				2 Расширенная сердечно-легочная реанимация