Аннотация рабочей программы практики Ординатура 31.08.57 Онкология

«Производственная (клиническая) практика — практика с использованием симуляционных технологий»

Цикл дисциплин – **Блок 2 Практики** Часть – **базовая**

Дисциплина	«Производственная (клиническая) практика— Практика с
дисциплина	использованием симуляционных технологий»
	использованием симулиционных технологии//
Реализуемые	УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
компетенции	
	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.
	ПК-6 готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в
	оказании онкологической медицинской помощи
	оказании онкологи теской медицинской номощи
Результаты	Знать:
освоения	3- Методика регистрации ЭКГ. Подготовка к рентгенологическим
	методам исследования.
	Методика проведения плевральной и абдоминальной пункции.
	Показания, противопоказания, осложнения. Определение группы
	крови, резус фактора.
	Шифр: 3(ПК-5)- 8
	Уметь:
	У - снимать и расшифровывать электрокардиограммы.
	- определять группы крови, резус фактора
	Шифр: У(ПК-5)- 8
	Владеть:
	В - методикой катетеризации мочевого пузыря;
	- методикой проведения пункции брюшной и плевральной
	полостей;
	- методикой проведения желудочного и дуоденального
	зондирования;
	- методикой проведения промывания желудка;
	- методикой проведения лаважа трахеобронхиального дерева;
	- методикой снятия и расшифровки электрокардиограммы.
	Шифр: В(ПК-5)- 8
	Знать
	3 - Терминальные состояния. Патофизиология, симптомы
	терминальных состояний.
	Клиническая и биологическая смерть.
	Понятия «реанимация». Этапы реанимации.
	Виды прекращения кровотока.
	Последовательность действий при остановке кровообращения.
	Первичная сердечно-легочная реанимация. Алгоритм проведения.

Комплексная сердечно-легочная реанимация. Алгоритм проведения.

Основные правила сердечно-легочной реанимации.

Показания и противопоказания к проведению сердечно-легочной реанимации.

Внезапная смерть: причина, диагностика, стандарт неотложной помощи.

Факторы риска внезапной сердечной смерти.

Базовая сердечно-легочная реанимация. Непрямой массаж сердца, искусственная

вентиляция легких.

Введение лекарственных препаратов при СЛР (внутривенное, внутритрахеальное). Осложнения.

Медикаментозная терапия при реанимации. Фармакология веществ, применяемых для

восстановления деятельности сердца, показания к их применению, дозы, порядок и

пути введения.

Расширенная СЛР. Последовательность мероприятий в зависимости от причины BCC и

возможности проведения дефибрилляции.

Электрическая кардиоверсия и дефибрилляция. Показания, методика проведения.

Порядок работы с дефибриллятором.

Показания и противопоказания для проведения дефибрилляции/кардиоверсии.

Показания и противопоказания для проведения временной кардиостимуляции.

Наиболее частые ошибки при СЛР. Тактика ведения больных после успешной СЛР.

Обструкция. Методы обеспечения проходимости дыхательных путей.

Подкожные и внутривенные инъекции.

Переливание компонентов крови и кровезаменителей.

Показания и противопоказания к переливанию крови, осложнения.

Алгоритм промывание желудка через зонд, очистительных клизм.

Алгоритм проведения передней и задней тампонады носа.

Алгоритм выполнения катетеризации мочевого пузыря.

Шифр: 3(ПК-6)- 5

Уметь:

У -выполнять электрическую кардиоверсию и дефибрилляцию.

- выполнять подкожные и внутривенные инъекции, внутривенные вливания.
- -переливать компоненты крови и кровезаменители.
- выполнять промывание желудка через зонд, клизмы х
- -выполнять катетеризацию мочевого пузыря.

Шифр: У(ПК-6)- 5

Владеть:

В-методикой проведения следующих манипуляции:

- искусственное дыхание;
- непрямой массаж сердца;
- остановка наружного и внутреннего кровотечения;

r	
	- наложение повязки на рану;
	- подкожные, внутримышечные и внутривенные вливания;
	- определение группы и видовой принадлежности крови
	- внутривенное переливание крови;
	- катетеризация мочевого пузыря;
	- пункция брюшной и плевральной полостей;
	- желудочное и дуоденальное зондирование;
	- промывание желудка;
	- лаваж трахеобронхиального дерева
	Шифр: В (ПК-6)- 5
	Знать:
	3 - процессы мысленного или фактического разложения целого на
	составные части и воссоединения целого из частей (логические
	приемы мышления, формы, этапы, модели инновационного
	мышления)
	Шифр: 3 (УК-1)-10
	Уметь:
	У - выделять сущность явлений и процессов (свойства, связи,
	отношения)
	Шифр: У (УК-1)-10
	Владеть:
	В - методами анализа и синтеза в исследовании процессов и
	явлений при решении профессиональных задач
	Шифр: В (УК-1)-10
Трудоемкость, з.е.	72 ч., 2 з.е.
Формы	Зачет с оценкой (1 семестр)
отчетности (в т.ч	
по семестрам)	
•	·