

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ П Р А К Т И К И
по специальности
31.08.67 - ХИРУРГИЯ**

Блок 2. Практики. Базовая часть.

Программа: Обучающий симуляционный курс

Индекс практики: Б2.Б.1

Трудоемкость: 3 зе

1. Цели практики

Подготовка квалифицированного врача – хирурга, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи.

Задачи практики:

1. Совершенствование теоретических знаний по вопросам анестезиологии и реаниматологии и хирургии ординаторами по специальности «Хирургия».

2. Приобретение практических навыков и умений, позволяющих оказывать лечебно-диагностическую помощь больным реанимационного профиля в экстренном и плановом порядке.

3. Формирование универсальных и профессиональных компетенций врача – хирурга.

2. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Практика «Обучающий симуляционный курс» относится к базовой части Блока 2 программы ординатуры по специальности «Хирургия».

3. Формы проведения практики

Практика проводится в следующих формах:

- по видам практик – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

4. Время и место проведения практики

В соответствии с учебным планом практика проводится на базе НИИ СП им.И.И.Джанелидзе и симуляционного центра (основы сердечно-лёгочной реанимации) НИИ СП им.И.И.Джанелидзе, а так же симуляционного центра ВМедА им.С.М.Кирова.

5. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

№ п/п	Компетенции		Результаты практики		
	Код	Содержание	Знать	Уметь	Владеть
1	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	- основные методики клинического обследования и оценки функционального состояния организма пациентов; - основные симптомы и синдромы у пациентов, нуждающихся в оказании неврологической помощи, основы дифференциальной диагностики; - алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего,	получить информацию о заболевании, применить объективные методы обследования больного, выявить общие и специфические признаки заболевания; - осуществлять мероприятия по выявлению симптомов и синдромов у пациентов, нуждающихся в оказании неврологической	основными методами физикального обследования внутренних органов; - навыками дифференциальной диагностики у пациентов, нуждающихся в оказании неврологической помощи; - алгоритмами постановки клинического

		здоровьем	осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ).	помощи; - установить клинический диагноз в соответствии с принятой классификацией.	диагноза
2	ПК-12	Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	задачи и организационную структуру Всероссийской службы медицины катастроф; - правовые основы организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации; - способы организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.	применять требования руководящих документов по планированию организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях; - принимать решения по организации оказания медицинской помощи на этапах медицинской эвакуации; - организовывать медицинскую помощь при чрезвычайных ситуациях и участвовать в медицинской эвакуации.	навыками использования нормативных документов для организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации; - методами оценки медико-тактической обстановки в очагах чрезвычайных ситуаций;

6. Содержание тем, разделов:

7.

№ п/п	Разделы (этапы) практики
1	Вводное собрание Проведение собрания, инструктажа по технике безопасности. Распределение ординаторов по местам проведения практики, прикрепление их к руководителям практики.
Раздел 1. Общепрофессиональные умения и навыки	
2	Тема 1. Общеврачебные медицинские манипуляции, организация противоэпидемических мероприятий
3	Тема 2. Ведение медицинской документации
4	Тема 3. Интерпретация результатов лабораторных и инструментальных исследований
Раздел 2. Мероприятия сердечно-легочной реанимации и экстренной медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях	
5	Тема 4. Способы временной остановки наружного кровотечения
6	Тема 5. Методы устранения асфиксии
7	Тема 6. Сердечно-легочная реанимация при терминальных состояниях
8	Тема 7. Транспортная иммобилизация
9	Тема 8. Противошоковые мероприятия при тяжелой сочетанной травме
Раздел 3. Хирургические операции и манипуляции	
10	Тема 9. Первичная хирургическая обработка раны, наложение швов
11	Тема 10. Вскрытие абсцесса, флегмоны, панариция
12	Тема 11. Новокаиновые блокады
13	Тема 12. Забор материала для гистологического и цитологического исследования