федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Курский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
начальник Федерального	руководитель практики
аккредитационного центра	
доцентДолгина И.И.	каф
« <u></u> »20г.	каф
•	
	ивидуальное задание
	венную (клиническую) практику
(00уча	ющую, симуляционную)
Ординатора курса по специально	ости
Ф.И.О.	
T * V	V 7071 077
База практики: Федеральный аккредит	гационный центр КГМУ
Трудоемкость (з.е.)	
Количество часов всего 108	3
Срок прохождения практики с «»_	20г. по «»20г.
Иоли проуомногия произродет	тронной (маниноомой) прометили (обущогомой
	венной (клинической) практики (обучающей
, -	профессиональные компетенции оказания медицинской
помощи в экстренных и неотложных ф	рормах.
Za zavy zmovano zaznovyoš zmovanov	
Задачи производственной практики	i

- 1) тренинги алгоритмов оказания медицинской помощи при внезапной остановке кровообращения во внебольничных условиях и условиях лечебно-профилактического учреждения;
- 2) повышение готовности и способности оказания медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;
- 3) совершенствование оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации.

В результате прохождения производственной (клинической) практики (обучающей, симуляционной) ординатор должен овладеть следующими компетенциями:

Код компетенции и содержание	Перечень практических навыков/заданий	Количество рекомендуемых повторений
УК-1 Готовность к абстрактному	Провести базовые реанимационные мероприятия во внебольничных условиях	5
мышлению, анализу, синтезу ПК-7 Готовность к оказанию меди-	Провести базовые реанимационные мероприятия во внебольничных условиях с использованием АНД	5
цинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе	Провести реанимационные мероприятия в условиях лечебного учреждения	5
участию в медицинской эвакуа- ции	Оказать медицинскую помощь в неотложной и экстренной формах при следующих клинических ситуациях:	
	Приступ стенокардии	2
	Острый коронарный синдром	2
	Дестабилизация артериального давления	2
	Гипертонический криз неосложненный.	2
	Гипертонический криз, осложненный.	2
	Жизнеугрожающие нарушения ритма сердечной деятельности.	2
	Транзиторная ишемическая атака.	2
	Острое нарушение мозгового кровообращения по ишемическому типу.	2
	Острое нарушение мозгового кровообращения по геморрагическому типу.	2
	Судорожный синдром.	2
	Кома неясного генеза.	2
	Передозировка опиоидных наркотических средств.	2
	Тромбоэмболия легочной артерии.	2
	Обострение бронхообструктивного синдрома.	2
	Напряженный пневмоторакс.	2
	Инородное тело верхних дыхательных путей.	2
	Гипогликемическое состояние.	2
	Гипергликемическая кома, прекома.	2
	Анафилактический шок.	2
	Шоковые состояния	2

За,	дание	принят	го к исполнению			
		-		(подпись ординатора)	(ФИО)	
‹ ‹	>>	20	Γ.			

Отчет по практике

Вид практики: производственная (клиническая) практика (обучающая симуляционная)

Ординатора курса по специальности				
ФИО				
Период практики:	c «»	20г. по «»	20r.	

База практики: Федеральный аккредитационный центр КГМУ (стационарная)

В результате прохождения производственной (клинической) практики (обучающая симуляционная) обучающийся овладел следующими компетенциями:

Код компетенции и содержание	Перечень практических навыков/заданий	Минимальное количество рекомендуемых повторений	Количество выполненных повторений
УК-1	Провести базовые реанимационные	5	
Готовность к аб-	мероприятия во внебольничных		
страктному	условиях		
мышлению, ана-	Провести базовые реанимационные мероприятия во внебольничных	5	
лизу, синтезу	условиях с использованием АНД		
	Провести реанимационные	5	
	мероприятия в условиях лечебного	J	
ПК-7	учреждения		
Готовность к ока-	Оказать медицинскую помощь в		
занию медицин-	экстренной форме при следующих		
ской помощи при	клинических ситуациях:		
чрезвычайных си-	Приступ стенокардии	2	
туациях, в том	Острый коронарный синдром	2	
числе участию в	Дестабилизация артериального	2	
медицинской эва-	давления		
куации	Гипертонический криз неосложненный.	2	
	Гипертонический криз, осложненный.	2	
	Жизнеугрожающие нарушения ритма сердечной деятельности.	2	
	Транзиторная ишемическая атака.	2	
	Острое нарушение мозгового	2	
	кровообращения по ишемическому типу.		
	Острое нарушение мозгового	2	
	кровообращения по геморрагическому типу.		
	Судорожный синдром.	2	
	Кома неясного генеза.	2	
	Передозировка опиоидных	$\frac{2}{2}$	
	наркотических средств.	₩	

Тромбоэмболия легочной артерии.	2	
Обострение бронхообструктивного	2	
синдрома.		
Напряженный пневмоторакс.	2	
Инородное тело верхних	2	
дыхательных путей.		
Гипогликемическое состояние.	2	
Гипергликемическая кома, прекома.	2	
Анафилактический шок.	2	
Шоковые состояния	2	

Ответственный работник базы пра	актики
1	должность, Ф.И.О., подпись (заверено печатью базы практики)
	Accounts 1311 o 1, no Amos (casepone no missio cases nearman)
Дата аттестации	
дата аттестации	
Оценка по аттестации	
оценка но аттестации	
Руководитель практической подго	этовки оплинатора
т уководитель практи теской подго	ловки ординатора
Учено	ре звание, ученая степень, должность, Ф.И.О., подпись

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Курский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)

Кафедра	
	ДНЕВНИК ПРАКТИКИ ОРДИНАТОРА
Ординатора курса по с Ф.И.О.	пециальности
Практика: производственная	я (клиническая) практика (обучающая, симуляционная)
База практики: Федеральный	аккредитационный центр КГМУ
Трудоемкость (з.е.) Количество часов всего	3 108

Дата	Тематика тренингов	Кол-во часов	Отметка о выполнении
	1 день		I
	Тренинг проведения реанимационных мероприятий во внебольничных условиях	4	
	Самостоятельный тренинг на манекенах по проведению базовых реанимационных мероприятий	5	
	2 день		1
	Тренинг проведения реанимационных мероприятий во внебольничных условиях с использованием АНД	4	
	Самостоятельный тренинг на манекенах по проведению реанимационных мероприятий во внебольничных условиях с использованием АНД	5	
	3 день		
	Тренинг проведения реанимационных мероприятий в условиях лечебного учреждения	4	
	Самостоятельный тренинг на манекенах по проведению реанимационных мероприятий в условиях лечебного учреждения	5	
	4 день		
	Тренинг проведения реанимационных мероприятий в	4	
	условиях лечебного учреждения	•	
	Самостоятельный тренинг на манекенах по	5	
	проведению реанимационных мероприятий в условиях		
	лечебного учреждения		
	5 день		
	Тренинг по диагностике состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в	4	
	экстренной форме (алгоритм ABCDE)		
	Самостоятельный тренинг на манекенах по диагностике состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме	5	
	6 день		1
	Тренинг по диагностике состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме (алгоритм ABCDE)	4	
	Самостоятельный тренинг на манекенах по диагностике состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме	5	
	7 день Тренинг по принципам терапии состояний, требующих	4	
	оказания медицинской помощи в экстренной форме при заболеваниях сердечно-сосудистой системы	4	
	Самостоятельный тренинг на манекенах по принципам терапии состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме при заболеваниях сердечно-сосудистой системы	5	
	8 день		
	Тренинг по принципам терапии состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме при	4	

	заболеваниях дыхательной системы	_	
	Самостоятельный тренинг на манекенах по принципам	5	
	терапии состояний, требующих оказания медицинской		
	помощи в экстренной форме при заболеваниях		
	дыхательной системы		
	9 день		
	Тренинг по принципам терапии состояний, требующих	4	
	оказания медицинской помощи в экстренной форме при		
	заболеваниях нервной системы		
	Самостоятельный тренинг на манекенах по принципам	5	
	терапии состояний, требующих оказания медицинской		
	помощи в экстренной форме при заболеваниях нервной		
	системы		
	10 день		
	Тренинг по принципам терапии состояний, требующих	4	
	оказания медицинской помощи в экстренной форме при	7	
	заболеваниях эндокринной системы		
		<i>E</i>	
	Самостоятельный тренинг на манекенах по принципам	5	
	терапии состояний, требующих оказания медицинской		
	помощи в экстренной форме при заболеваниях		
	эндокринной системы		
	11 день	1	T
	Тренинг по принципам терапии состояний, требующих	2	
	оказания медицинской помощи в экстренной форме при		
	шоковых состояниях		
	Самостоятельный тренинг на манекенах по принципам	7	
	терапии состояний, требующих оказания медицинской		
	помощи в экстренной форме при шоковых состояниях		
	12 день		
	Экзамен	6	
	Самостоятельный тренинг на манекенах по принципам	3	
	терапии состояний, требующих оказания медицинской		
	помощи в экстренной форме при заболеваниях		
	сердечно-сосудистой системы		
_	oppe no conjunction energing		_
Vanagran	HOTHIC ON HUHOTONO!		
Ларактер	истика ординатора:		
Отретс	твенный работник базы практики		
OIBCIC	твенныи раоотник оазы практики	аверено печатью базы	практики)
Дата ат	тестации	1	,
, 1			
Оценка	по аттестации		
,	· 		
Руково	дитель практической подготовки ординатора		
-	-		