Аннотация к рабочей программе практики «Обучающий симуляционный курс (общепрофессиональные умения и навыки)»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности <u>31.08.60 Пластическая хирургия</u>

код, наименование специальности

Кафедра: анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии

1. Цель освоения дисциплины участие в формировании универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций: УК-1, ОПК-10, ПК-7, ПК-15

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1 Обучающий симуляционный курс (общепрофессиональные умения и навыки) относится к обязательной части (индекс Б2.О.3) блока Блоку 2 ООП ВО,

3. Требования к результатам освоения программы дисциплины (модуля) по формированию компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

	(D) (O() Hnode		Наименова			
№ п/п			ние компетенци и	Код и наименование индикатора достижения компетенции		
1.	УК-1		Способност ь критически и системно анализиров ать, определять возможност и и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессион альном контексте	ИД-1 _{УК-1.1} Знает методологию абстрактного мышления для систематизации патологических процессов, построения причинно-следственных связей развития патологических процессов ИД-2 _{УК-1.2} Знает принципы анализа элементов полученной информации (выявленных симптомов, синдромов, патологических изменений) в результате обследования пациента на основе данных физикального обследования, лабораторных и инструментальных данных. ИД-3 _{УК-1.3} Умеет систематизировать патологические процессы, выявленные при обследовании пациента; анализировать выявленные в результате комплексного обследования пациента симптомы, синдромы, патологические изменения ИД-4 _{УК-1.4} Владеет методологией абстрактного мышления для постановки диагноза путем систематизации патологических процессов, построения причинно-следственных связей развития патологических процессов; методологией анализа элементов полученной информации (выявленных симптомов, синдромов, патологических изменений) в результате обследования пациента; методологией синтеза полученной информации		

		1	ı	
				(выявленных симптомов, синдромов,
				патологических изменений) для постановки
				диагноза и выбора тактики оперативного
				лечения.
2.	ОПК-10	-	Способен	ИД-1 опк-10,1,пк-6.1 Знает применение комплекса
			участвовать	мероприятий неотложной помощи при
			в оказании	различных ургентных состояниях;
			неотложной	ИД-2 ОПК-9,2,ПК-6.2 Знает применение комплекса
			медицинско	реанимационных мероприятий в объёме
			й помощи	базовых и расширенных реанимационных
			при	мероприятий;
			состояниях,	ИД-3 ОПК-10.3, ПК-6.3 Умеет разработать комплекс
			требующих	мероприятий неотложной помощи при
			срочного	различных ургентных состояниях и
			медицинско	сформулировать показания к применению
			го	комплекса реанимационных мероприятий и
			вмешательс	мероприятий неотложной помощи
				ИД-4 _{ОПК-10.4,ПК-6. 4} .Владеет методологией
			тва	
				применения мероприятий неотложной помощи
2	ПК-7	A/07.8	0	при различных ургентных состояниях
3.	11K-/	A/U/.8	Оказание	ИД-1 ПК-7.1 Оказывает медицинскую помощь
			медицинско	в экстренной форме при состояниях,
			й помощи	представляющих угрозу жизни пациента, в том
			пациентам	числе клинической смерти в амбулаторных
			В	условиях.
			экстренной	ИД-2 ПК-7.2 Применяет лекарственные
			форме	препараты и медицинские изделия при оказании
				медицинской помощи в экстренной форме в
				амбулаторных условиях
4.	ПК-15	-	Оказание	ИД-1 пк-15.1. Оказывает медицинскую помощь в
			неотложной	экстренной форме при состояниях
			медицинско	представляющих угрозу жизни, таких
			й помощи	какостановка сердца, остановка дыхания,
			пациентам	анафилактический шок, отек Квинке, в
			В	стационаре
			стационарн	ИД-2 Пк-15.2. Применяет лекарственные
			ых	препараты и медицинскиеизделия при оказании
			условиях	медицинской помощи при экстренных
			JOHNA	состоянияхвстационаре.
				ИД-3 пк-15.3. Выполняет мероприятия базовой
				сердечно-легочной реанимации в стационаре
				сордочно-легочной реанимации в стационаре

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы Общая трудоемкость практики составляет 1 зач. единицу (36 акад.час.)

Наименование раздела производственной	Объем		Трудоемкость	
практики			по годам	
			(AY)	
	В	В	1 год	2 год
	зачетных	академич		
	единицах	еских		
	(3E)	часах		
		(AY)		
Обучающий симуляционный курс	1	36	36	-
(общепрофессиональные умения и навыки)				
Промежуточная аттестация зачет			зачёт	-
Общая трудоемкость	1	36	36	

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

<u>№</u> п/п	Код компе- тенции	Наименование раздела практики	Содержание раздела в дидактических единицах
1.	УК-1,	Обучающий симуляционный	
	ОПК-	курс (ОСК)	
	10,	Тема 1.1. «Базовая СЛР»	Навыки проведения базовой СЛР у
	ПК-7		взрослых и детей
	ПК-15	Тема 1.2. «Расширенные	Навыки проведения расширенной
		реанимационные	СЛР у взрослых и детей
		мероприятия»	
		Тема 1.3. «Экстренная	Навыки проведения экстренной
		медицинская помощь при	медицинской помощи у взрослых
		ургентных состояниях»	