

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Приволжский исследовательский медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России)


Кафедра  
Лучевой диагностики ФДПО

**ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

рабочая программа по практике  
***Обучающий симуляционный курс (специальные профессиональные умения и навыки)***

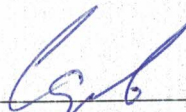
Специальность: 31.08.09 Рентгенология

Форма обучения: очная


№ п/п	№ и наименование раздела программы	Содержание внесенных изменений	Дата вступления изменений в силу	Подпись исполнителя
1	Раздел 2. Раздел 4 п.п. 4.1, п.п 4.2 Аннотация к РП	Обучающий симуляционный курс (специальные профессиональные умения и навыки) проводится на 1 году обучения (приложение 1)	Апрель 2024 г.	

Утверждено на заседании кафедры  
Протокол № 5 от «24» апреля 2024 г.

Зав. кафедрой  
лучевой диагностики ФДПО  
д.м.н., профессор

 / Д.В. Сафонов  
подпись

Председатель ЦМС  
д.м.н., профессор

 / Е.С. Богомолова  
подпись

«13» 05 2024г.

## 4. Содержание практики

## 4.1. Распределение трудоемкости практики и видов производственной практики

Наименование раздела производственной практики	Объем		Трудоемкость по годам (АЧ)	
	в зачетных единицах (ЗЕ)	в академических часах (АЧ)	1 год	2 год
Обучающий симуляционный курс (специальные профессиональные умения и навыки)	2	72	72	-
Промежуточная аттестация зачет			зачёт	-
<b>Общая трудоемкость</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>-</b>

## 4.2. Разделы обучающего симуляционного курса (специальные профессиональные умения и навыки) и виды работы:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Виды работы (в АЧ)					
		1 год			2 год		
		ПЗ	СРО	всего	ПЗ	СРО	всего
1.	Обучающий симуляционный курс (специальные профессиональные умения и навыки)	48	24	72	-	-	-