



Многопрофильный Учебный Центр  
Дополнительного профессионального образования  
«Образовательный стандарт»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ЦОО МПЦ ДПО «Образовательный стандарт»

Ю.И. Смылова  
«09» января 2023 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации:

**«Радиоизотопная диагностика, лучевая терапия»**

**Цель** – получение новых знаний и навыков, освоения современных методов решения профессиональных задач.

**Требования к образованию слушателей:** Среднее профессиональное образование по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело», «Медико-профилактическое дело», «Лабораторная диагностика», «Стоматология», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология профилактическая», «Медицинская оптика», «Фармация»,

**Срок обучения** – 144 академических часа.

**Форма обучения** – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

**Режим занятий** – определяется совместно с Заказчиком (не менее 4 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	СРС	
1.	Организация радиологической службы в медицинских учреждениях РФ	10	8	2	
2.	Нормативно-правовое регулирование в сфере здравоохранения	10	8	2	
3.	Специальные дисциплины. Избранные вопросы анатомии, физиологии и клинической биохимии в радиологии. Нормальная и патологическая физиология. Анатомия и патологическая анатомия. Клиническая биохимия	12	10	2	
4.	Организация отделений радиоизотопной диагностики	12	10	2	
5.	Радиофармацевтические препараты (РФП)	12	10	2	
6.	Ядерно-медицинская аппаратура	12	10	2	
7.	Радионуклидные методы микроанализа	10	8	2	
8.	Применение радиоиммунологических методов микроанализа в клинической практике	12	10	2	
9.	Гигиенические основы радиационной безопасности	10	8	2	
10.	Радионуклидные методы исследования	12	10	2	
11.	Радиотерапия	10	8	2	
12.	Лучевая терапия	12	10	2	
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>		<b>10</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>Зачет</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>144</b>	<b>110</b>	<b>34</b>	