



**СТОЛИЧНЫЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТОЛИЧНЫЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

ОГРН 1197746188287 ИНН/КПП 7719488774/771901001

107023, г. Москва, Семеновский переулоч, дом 15, эт. 9, пом. I, ком. 6



УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «СМИДО»
Котенева А.К.

«03» июня 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
повышения квалификации по программе
«Рентгенология
«Лабораторное дело в рентгенологии и радиационная безопасность»

Цель – получение дополнительных компетенций среднего медицинского персонала по специальности «Рентгенология» для работы в должности рентгенолаборанта

Категория слушателей – лица, имеющие среднее профессиональное образование по специальности: «Рентгенология»

Срок обучения: 144 часа/1 месяц

Форма обучения: заочная с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование тем и разделов	Всего часов	Форма контроля
1.	Методы лучевой диагностики и физические принципы получения изображений	21	зачет
2.	Устройство рентгенологического аппарата. Управление рентгеновскими лучами	21	зачет
3.	Термины и понятия, используемые в рентгенодиагностике. Основы формирования изображения	21	зачет
4.	Стандартизация рентгенологических исследований. Лучевая диагностика	50	зачет
5.	Радиационная безопасность	27	зачет
	Итоговая аттестация	4	экзамен
	Итого:	144	