



**Многопрофильный Учебный Центр  
Дополнительного профессионального образования  
«Образовательный стандарт»**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ООС МУН ДПО «Образовательный стандарт»



Ю.И. Смыслова  
«01» июня 2023 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки

**«Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение»**

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

**Требования к образованию слушателей:** К освоению программы допускаются специалисты с высшим образованием - специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия" и наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей: "Акушерство и гинекология", "Детская кардиология", "Детская онкология", "Детская хирургия", "Кардиология", "Неврология", "Нейрохирургия", "Онкология", "Рентгенология", "Сердечно-сосудистая хирургия", "Урология", "Хирургия".

**Срок освоения программы** – 576 академических часов.

**Форма обучения** - очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения (определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком без отрыва от производства/ с частичным отрывом от производства).

**Режим занятий** – определяется индивидуально (не менее 4 часов в день и не более 8 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции и	СРС	
1.	Общие вопросы рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения	28	18	10	Зачет
2.	Рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения. История развития	34	20	14	Зачет
3.	Рентгенэндоваскулярные диагностические и лечебные мешательства. Общие понятия	50	30	20	Зачет
4.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение ишемической болезни сердца	62	42	20	Зачет
5.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение сосудистой патологии	62	42	20	Зачет
6.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение. Организационные вопросы	74	44	30	Зачет
7.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение врожденных пороков сердца	52	32	20	Зачет
8.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение приобретенных пороков сердца	60	34	26	Зачет
9.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение в неврологии и нейрохирургии	40	24	16	Зачет
10.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение в онкологии и гинекологии	54	34	20	Зачет
	<b>Подготовка и защита выпускной аттестационной работы</b>	<b>40</b>	-	<b>40</b>	<b>Защита ВАР</b>
	<b>Итоговая аттестация по учебному курсу</b>	<b>20</b>	-	<b>20</b>	<b>Экзамен</b>
	<b>Итого</b>	<b>576</b>	<b>320</b>	<b>256</b>	