

Персональный состав педагогических работников образовательной программы
«VPP0000456-2022 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение»

Ф.И.О.	Должность	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования, квалификация, направления подготовки	Учёная степень	Учёное звание	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке	Общий стаж работы	Общий стаж работы по специальности	Наименование образовательных программ
Кафедра сердечно-сосудистой хирургии (ФПК и ППВ)									
Крестьянинов Олег Викторович	профессор	ДПП ПП Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение (504,ПП) (VPP0000456-2022 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение)	Высшее образование Врач Лечебное дело	доктор медицинских наук	Доцент	<i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 26.12.2023 - 25.12.2028 <i>Программа:</i> Сердечно-сосудистая хирургия <i>Направление:</i> По информационно-коммуникационным технологиям <i>В период:</i> 16.12.2024 - 20.12.2024 <i>Программа:</i> Цифровые инструменты практико-ориентированного обучения <i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 20.05.2025 - 29.05.2025 <i>Программа:</i> Современные образовательные технологии в ВУЗе <i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 23.09.2025 - 22.09.2030 <i>Программа:</i> Рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения	23	0	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение Сердечно-сосудистая хирургия Рентгенология
Назаров Владимир Михайлович	доцент	ДПП ПП Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение (504,ПП) (VPP0000456-2022 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение)	Высшее образование Врач-педиатр общей практики 14.01.26 Сердечно-сосудистая хирургия	доктор медицинских наук	-	<i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 22.05.2023 - 24.05.2023 <i>Программа:</i> УМК по дисциплине: нормативно-правовые основы, требования к разработке, экспертиза <i>Направление:</i> По информационно-коммуникационным технологиям <i>В период:</i> 20.10.2025 - 22.10.2025 <i>Программа:</i> Проектирование процесса обучения с применением цифровой образовательной среды <i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 23.09.2025 - 22.09.2030 <i>Программа:</i> Сердечно-сосудистая хирургия	45	0	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение Сердечно-сосудистая хирургия
Кафедра лучевой диагностики (стоматологического факультета)									
Сударкина Анна Владимировна	доцент	ДПП ПП Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение (504,ПП) (VPP0000456-2022 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение)	Высшее образование Врач 14.01.13 Лучевая терапия, лучевая диагностика	кандидат медицинских наук	-	<i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 27.01.2025 - 30.01.2025 <i>Программа:</i> Основы конфликтологии и менеджмент инцидентов в образовательной организации <i>Направление:</i> По информационно-коммуникационным технологиям <i>В период:</i> 16.12.2024 - 20.12.2024 <i>Программа:</i> Цифровые инструменты практико-ориентированного обучения <i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 25.06.2024 - 24.06.2029 <i>Программа:</i> Рентгенология	21	13	Медико-профилактическое дело Лечебное дело Стоматология Педиатрия Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение Рентгенология Оториноларингология Челюстно-лицевая хирургия Пульмонология Стоматология общей практики Лучевая диагностика Актуальные вопросы лучевой диагностики Актуальные вопросы компьютерной и магнитно-резонансной томографии Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний костно-суставной системы Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний легких Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний молочных желез Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний челюстно-лицевой области Актуальные вопросы лучевой диагностики в неврологии и нейрохирургии Судебно-медицинская экспертиза Мануальная терапия Травматология и ортопедия Урология Стоматология терапевтическая Стоматология хирургическая Стоматология ортопедическая Стоматология детская Ортодонтия Анестезиология-реаниматология Клиническая лабораторная диагностика Ультразвуковая диагностика Кардиология Терапия Эндокринология