

		ование АД и ЭКГ	Интернатура по специальности Терапия Клиническая ординатура по специальности Терапия					«Педагогика: технология обучения в высшей школе», 2025 г. «Информационные технологии в педагогике: информационная среда медицинского университета», 2024 г.			
		Эхокардиография									
		Производственная (клиническая) практика									
		Производственная (клиническая) практика: симуляционный курс									
		Государственная итоговая аттестация									
Завалина Дина Евгеньевна	Доцент кафедры поликлинической терапии	Функциональная диагностика	Высшее, Специализированное Лечебное дело	Врач	Функциональная диагностика	Кандидат медицинских наук		ПП «Функциональная диагностика», 2010 г. «Актуальные вопросы функциональной диагностики», 2024 г. «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 2023 г. «Информационные технологии в педагогике: информационная среда медицинского университета», 2024 г.	252	180	31.08.12 Функциональная диагностика
		Производственная (клиническая) практика	Ординатура по специальности Терапия								
Рослая Наталья Алексеевна	Доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения	Общественное здоровье и здравоохранение	Высшее, специализированное Лечебное дело	Врач	Интернатура по специальности Терапия Ординатура по специальности Внутренние болезни и профпатология	Доктор медицинских наук	-	Организация здравоохранения и общественное здоровье в современных условиях, 2024 Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2022, Информационные технологии в педагогике: информационная среда	444	108	31.08.12 Функциональная диагностика

					Профессиональная переподготовка по специальности Организация здравоохранения и общественное здоровье 2015 н			<p>медицинского университета, 2023 г</p> <p>Цифровой тьютор. Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в педагогической практике, 2023 г.</p> <p>Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, 2024</p> <p>Оказание первой (доврачебной) помощи населению, 2024 г.</p> <p>Актуальные вопросы преподавания дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, 2025</p> <p>Основы инклюзивного образования, 2025</p>			
Носкова Марина Владимировна	Доцент кафедры клинической психологии и педагогики	Педагогика	Высшее, специалитет Преподаватель.	Преподаватель	Педагогика	Кандидат педагогических наук	Доцент	<p>Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2024</p> <p>Общая педагогика, 2025</p> <p>Введение в проектную деятельность", 2025</p> <p>Возрастная психология, 2024</p> <p>Нейропсихологическая помощь: теория, диагностика, коррекция, 2024</p>	300	240	31.08.12 Функциональная диагностика

								<p>Нейромания, 2025</p> <p>Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024</p> <p>Психологическая помощь прямым и косвенным участникам боевых действий и их родственникам. Основы работы с ПТСР, 2024</p>			
Хусаинов а Диляра Феатовна	Доцент кафедры госпитальн ой терапии	Оказание экстренной и неотложно й медицинск ой помощи	Высшее, специалите т	Врач	Скорая медицинск ая помощь	Кандидат медицинск их наук	Доцент	<p>"Избранные вопросы терапии» 144ч, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2020</p> <p>«Клиническая кардиология» 144ч, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава Росси, 2020</p> <p>"Основы инклюзивного образования» 18 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России 12.07.2025г.</p> <p>«Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2023 год «Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи», 18 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 13.12.2024г.</p> <p>«Zero coding и генеративный искусственный интеллект в образовании» 250 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 09.07.2025г.</p>	300	276	31.08.12 Функциональ ная диагностика

								«Особенности педагогического процесса и современные технологии преподавания терапии», 72 ч., ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины» МЗ РФ, г. Москва, 14.04.2025г. ФБГОУ ВО УГМУ Минздрава России ПК (36 ч) «Педагогика высшей школы» 11.2023			
Соколов Сергей Юрьевич	Заведующий кафедрой медицинской физики и цифровых технологий	Современные информационные технологии в медицине	Высшее, специалитет	Радиоинженер по специальности "Радиоэлектронные устройства"	Профессиональная переподготовка: "Приложения искусственного интеллекта, Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг, Разработка приложений виртуальной реальности на движке Unity, 324 часа, МИФИ, 2021 г."	Кандидат физ.-мат. наук	Доцент	"ПК ""Нейросети в профессии преподавателя: технологии и их применение"", 2025 ПК ""Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета"", 2024. ПК ""Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи"" , 2025"	492	300	
Изможерова Надежда Владимировна	Зав. кафедрой фармакологии и клинической фармакологии	Доказательная медицина	Высшее, специалитет Лечебное дело Ординатура по специальности	Врач по специальности «Лечебное дело»	Клиническая фармакология	Доктор медицинских наук	Профессор	«Педагогика: технология обучения в высшей школе», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, май 2025 г. «Информационные технологии в	396	156	

			Терапия, Аспиранту ра Внутренни е болезни					<p>педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, апрель 2023 г. «Основы инклюзивного образования», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России г. Екатеринбург, апрель 2025 г. «Избранные вопросы кардиологии», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург 28.10.2024-23.11.2024 «Избранные вопросы терапии», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 25.11.2024-21.12.2024 Профессиональная переподготовка по программе дополнительного образования «Клиническая фармакология», ГБОУ ВГО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, октябрь 2014- февраль 2015 «Клиническая фармакология в клинике внутренних болезней», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 02.09.2024-28.09.2024 Правила надлежащей практики доклинических, клинических испытаний, обеспечение и контроль качества лекарственных средств в соответствии с</p>			
--	--	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--

								требованиями GXP, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, 2022 Мониторинг клинических исследований: от инициации до закрытия, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), г. Москва, 19.05.2025 – 01.07.2025.			
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--