

Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы ординатуры по специальности **31.08.11 Ультразвуковая диагностика** и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования	Квалификация	Наименование направления подготовки (или) специальности, в том числе научной	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии) («наименование курса», год)	Общий стаж работы, лет.	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере), лет.	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кочмашева Валентина Викторовна	Доцент кафедры поликлинической терапии	Ультразвуковая диагностика Научно-исследовательская работа Ультразвуковая диагностика в сердечно-сосудистой хирургии Ультразвуковая диагностика в педиатрии Производственная (клиническая) практика	Высшее, Специалитет Лечебное дело Интернатура по специальности Терапия Ординатура по специальности Терапия	Врач	Ультразвуковая диагностика	Доктор медицинских наук		ПК «Ультразвуковая диагностика», 2025 г. ПК «Актуальные вопросы функциональной диагностики», 2022 г. «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 2023 г. «Информационные технологии в педагогике: информационная среда медицинского университета», 2023 г.	420	420	31.08.11 Ультразвуковая диагностика

		Инвазивные методы в ультразвуковой диагностике Государственная итоговая аттестация									
Завалина Дина Евгеньевна	Доцент кафедры поликлинической терапии	Ультразвуковая диагностика Ультразвуковая диагностика в сердечно-сосудистой хирургии Производственная (клиническая) практика	Высшее, Специалитет Лечебное дело Ординатура по специальности Терапия	Врач	Ультразвуковая диагностика	Кандидат медицинских наук		ПК «Функциональная диагностика», 2024 г. ПК «Ультразвуковая диагностика», 2025 г. «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 2023 г. «Информационные технологии в педагогике: информационная среда медицинского университета», 2023 г. ПК «Онлайн образование: применение российской платформы», 2024	144	144	31.08.11 Ультразвуковая диагностика
Серебренников Роман Валерьевич	Доцент	Ультразвуковая диагностика Производственная (клиническая) практика	Высшее, Специалитет Лечебное дело Ординатура по специальности Терапия	Врач	Ультразвуковая диагностика	Кандидат медицинских наук	-	ПК «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 2023г. ПК «Ультразвуковая диагностика», 2024 г.	441	441	31.08.11 Ультразвуковая диагностика
Рослая Наталья Алексеевна	Доцент кафедры общественного здоровья и	Общественное здоровье и	Высшее, специалитет	Врач	Профessionальные болезни	Доктор медицинских наук	-	Организация здравоохранения и общественное	444	108	31.08.11 Ультразвуковая диагностика

	ного здравья и здравоохра- нения	здравоохра- нение	Лечебное дело Ординатура по специальнос- ти Внутренние и профессиона- льные болезни Профессион- альная переподгото- вка по специальнос- ти Профессион- альные болезни					健康发展 在现代条件下的 研究, 2024			
--	---	----------------------	--	--	--	--	--	-----------------------------	--	--	--

Носкова Марина Владимировна	Доцент кафедры клинической психологии и педагогики	Педагогика	Высшее, специалитет	Преподаватель	Педагогика	Кандидат педагогических наук	Доцент	Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2024 Общая педагогика, 2025 Введение в проектную деятельность", 2025 Возрастная психология, 2024 Нейропсихологическая помощь: теория, диагностика, коррекция, 2024 Нейромания, 2025 Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024 Психологическая помощь прямым и косвенным участникам боевых действий и их родственникам. Основы работы с ПТСР, 2024	300	240	31.08.11 Ультразвуковая диагностика
Соколов Сергей Юревич	Заведующий кафедрой медицинской физики и цифровых технологий	Современные информационные технологии в медицине	Высшее, специалитет	Радиоинженер по специальному профилю "Радиоэлектронные устройства"	Профессиональная переподготовка: "Приложения искусственного интеллекта, Большие данные и цифровой образовательный	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	492	300	31.08.11 Ультразвуковая диагностика

					инженеринг, Разработка приложений виртуальной реальности на движке Unity, 324 часа, МИФИ, 2021 г."			образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025"			
Демидов Сергей Михайлович	Зав. кафедрой онкологии и лучевой диагностик и	Лучевая диагностик а	Высшее Лечебное дело. Интернатура по специальност и «Хирургия», ПП Онкология, ПП Рентгенолог ия	Врач	Онкология	Доктор медицинск их наук	Профессор	«Актуальные вопросы онкологии и клинической радиотерапии», 2024 г. "Оказание первой помощи населению", 2024 г. "Преподавание по дисциплине Онкология", 2024 г. «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета", 2025 г. "Ультразвуковая диагностика", 2025 г.	504	444	31.08.11 Ультразвуковая диагностика
Хусаинова Диляра Феатовна	Доцент кафедры госпитальн ой терапии	Оказание экстренной и неотложно й медицинск ой помощи	Высшее, специалитет	Врач	Скорая медицинск ая помощь	Кандидат медицинск их наук	Доцент	"Избранные вопросы терапии" 144ч, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2020 «Клиническая кардиология» 144ч, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2020 "Основы инклузивного образования" 18 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России 12.07.2025г. «Информационные технологии в педагогике:	300	276	31.08.11 Ультразвуковая диагностика

								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. «Zero coding и генеративный искусственный интеллект в образовании» 250 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 09.07.2025г. «Особенности педагогического процесса и современные технологии преподавания терапии», 72 ч., ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины» МЗ РФ, г. Москва, 14.04.2025г. ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России ПК (36 ч) «Педагогика высшей школы» 11.2023			
Изможерова Надежда Владимировна	Зав. кафедрой фармакологии и клинической фармакологии	Доказательная медицина	Высшее, специалитет Лечебное дело Ординатура по специальности Терапия	Врач по специальному «Лечебное дело»	Клиническая фармакология	Доктор медицинских наук	Доцент	«Клиническая фармакология в клинике внутренних болезней», 2019 г. «Актуальные вопросы терапии», 2020 г. «Избранные вопросы кардиологии», 2022 г.	370	358	31.08.11 Ультразвуковая диагностика

			Аспирантура Внутренние болезни					«Педагогика: технология обучения в высшей школе», 2022 г. «Основы интеллектуальной собственности», 2020 г.			
Рубцов Владислав Витальевич	Ассистент кафедры детской хирургии, заместитель руководителя аккредитационно-симуляционного центра	Производственная (клиническая) практика: симуляционный курс	Высшее, специалитет Педиатрия практика: симуляционный курс	Врач по специальности «Педиатрия» Интернатура по специальности Детская хирургия	Педиатрия Детская хирургия	-	-	Актуальные вопросы хирургии, урологии-андрологии, травматологии-ортопедии детского возраста, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России (2022 г.) ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2023 ПК "Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета", 2023 ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2024 ПК "Оказание первой помощи населению", 2024	98	86	31.08.11 Ультразвуковая диагностика