

ФИО	Должность	Ученая степень, звание	Специальность	Преподаваемые дисциплины	Общий педагогический стаж	Стаж преподавания дисциплин	Повышение квалификации
Дерматовенерология. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы). Косметология							
Уфимцева Марина Анатольевна	Зав. кафедрой	Д.м.н., профессор	Дерматовенерология Косметология Организация здравоохранения и общественное здоровье	Дерматовенерология. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Косметология	17 (2009 г.)	17 (2009 г.)	ПК «Углубленный курс по управлению проектами», 40 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2022 г. ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2026 г. ПК «Избранные вопросы дерматовенерологии», 144 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2023 г.
Бочкарев Юрий Михайлович	Доцент	К.м.н., доцент	Дерматовенерология	Дерматовенерология	48 (1978 г.)	48 (1978 г.)	ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда

							<p>медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2026 г.</p> <p>ПК «Избранные вопросы дерматовенерологии», 144 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2023 г.</p>
<p>Вишневская Ирина Федоровна</p>	<p>Доцент</p>	<p>К.м.н., доцент</p>	<p>Дерматовенерология</p>	<p>Дерматовенерология</p>	<p>45 (1981 г.)</p>	<p>45 (1981 г.)</p>	<p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2023 г.</p> <p>ПК «Избранные вопросы дерматовенерологии», 144 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2021 г.</p>

Сорокина Ксения Николаевна	Доцент	К.м.н.	Дерматовенерология Косметология	Дерматовенерология Косметология Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Кожные проявления соматических заболеваний	10 (2016 г.)	10 (2016 г.)	ПК «Английский язык в профессиональной деятельности преподавателей ВУЗов», ФГБОУ ВО КНИТУ, Казань, 2022 г. ПК «Патология ногтей», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, Екатеринбург, 2023 г. ПК «Навыки безопасного применения инвазивных методик в эстетической медицине», АНО ДПО «НОМЦ», Екатеринбург, 2023 г.
Гурковская Евгения Петровна	Доцент	К.м.н., доцент	Дерматовенерология Физиотерапия Косметология	Дерматовенерология Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Косметология Кожные проявления	10 (2016 г.)	10 (2016 г.)	ПК «Английский язык в профессиональной деятельности преподавателей вузов», 72 ч., Институт ДПО ФГБОУ ВО «КНИТУ», Казань, 2022 г. ПК «Трихология. Диагностика и лечение заболеваний волос. Избранные

				соматических заболеваний			<p>методы восточной медицины», 72 ч., ФГАОУ ВО РУДН, Москва, 2022 г.</p> <p>ПК «Поражение кожи лица при неинфекционных и инфекционных дерматозах», 36 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, (Екатеринбург, 2022 г.</p> <p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, Екатеринбург, 2026 г.</p> <p>ПК «Патология ногтей», 36 ч. ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, (Екатеринбург, 2023 г.</p>
Шубина Александра Сергеевна	доцент	К.м.н.	Дерматовенерология Косметология	Дерматовенерология Научно-исследовательская работа (получение	8 (2016 г.)	8 (2016 г.)	ПК «Поражение кожи лица при неинфекционных и инфекционных

				<p>первичных навыков научно-исследовательской работы)</p> <p>Косметология Выявление групп риска по возникновению злокачественных опухолей кожи</p>			<p>дерматозах», 36 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2022 г.</p> <p>ПК «Патология ногтей», 36 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p> <p>ПК «Самоменеджмент: практический курс для повышения личной эффективности преподавателя», 36 ч., ФГБОУ ВО КНИТУ, г. Казань, 2022 г.</p> <p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2025 г.;</p>
Симонова Наталья Вячеславовна	Доцент	К.м.н.	Дерматовенерология Косметология	Дерматовенерология Косметология Научно-исследовательская работа (получение	8 (2018 г.)	8 (2018 г.)	ПК «Английский язык в профессиональной деятельности профессорско-преподавательского

				первичных навыков научно-исследовательской работы) Безопасность жизнедеятельности (иностранцами студентам)			состава», 36 ч., ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань, 2022 г. ПК «Поражение кожи лица при неинфекционных и инфекционных дерматозах», 36 часов, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2022 г.
Николаева Кристина Игоревна	Доцент	К.м.н., доцент	Дерматовенерология Организация здравоохранения и общественное здоровье	Дерматовенерология Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Кожные проявления соматических заболеваний	11 (2015 г.)	11 (2015 г.)	ПК «Трихология. Диагностика и лечение заболеваний волос» 72 ч., Институт восточной медицины РУДН, г. Москва, 2022 г. ПК «Поражение кожи лица при неинфекционных и инфекционных дерматозах», 36 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России Екатеринбург, 2022 г.

							<p>ПК «Экспертиза временной нетрудоспособности», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p> <p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p>
Бакуров Евгений Викторович	Доцент	К.м.н.	Дерматовенерология	Дерматовенерология	4 (2022 г.)	1 (2025 г.)	ПК «Поражение кожи лица при неинфекционных и инфекционных дерматозах», 36 часов, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2022 г.
Савченко Наталья Викторовна	Доцент	К.м.н.	Дерматовенерология	Дерматовенерология Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-	6 (2020)	6 (2020)	ПК «Поражение кожи лица при инфекционных и неинфекционных дерматозах», 36 ч., ФГБОУ ВО УГМУ

				исследовательской работы)			<p>Минздрава России, 2022 г. ПК «Английский язык в профессиональной деятельности преподавателей вузов», ФГБОУ ВО «КНИТУ», 72 ч., 2022 г.</p> <p>ПК «Углубленный курс по управлению проектами» (40 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2022 г.</p> <p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2023 г.</p> <p>ПП «Косметология» ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p>
--	--	--	--	---------------------------	--	--	--

							ПК «Мастер делового администрирования», 900 ч., УрФУ, 2024 г.
Ефимова Мария Сергеевна	Ассистент	—	Дерматовенерология, Судебно-медицинская экспертиза, Патологическая анатомия	Дерматовенерология Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Безопасность жизнедеятельности	13 (2013)	6 (2020)	ПК по педагогике «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», 144 ч. (АНО ВО «Университет Иннополис») ПП «патологическая анатомия», 576 ч., ФБГОУ ВО УГМУ Минздрава РФ, 2020 г.
Мыльникова Екатерина Сергеевна	Ассистент	—	Дерматовенерология Диетология Косметология	Дерматовенерология Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Безопасность жизнедеятельности	6 (2020)	6 (2020)	ПК «Английский язык в профессиональной деятельности преподавателей вузов», 72 ч., ФГБОУ ВО «КНИТУ», 2022 г. ПК «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», 144 ч.,

						<p>АНО ВО «Университет Иннополис», 2022 г.</p> <p>ПК «Цифровой тьютор. Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в педагогической практике», 36 ч., ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2022</p> <p>ПК «Поражение кожи лица при инфекционных и неинфекционных дерматозах», 36 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России 2022 г.</p> <p>ПК «Дерматоонкология. Основы дерматоскопии», 36 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2023 г.</p> <p>ПК «Вопросы экспертизы</p>
--	--	--	--	--	--	---

							временной нетрудоспособности», 72 ч., ГАУДПО «Институт имени А.Б. Блохина», г. Екатеринбург, 2024 г.
Медицина катастроф, Безопасность жизнедеятельности, Организация обеспечения медицинским имуществом в чрезвычайных ситуациях, Основы военной подготовки							
Герасимов Андрей Александрович	Профессор	Д.м.н., профессор	Травматология и ортопедия	Медицина катастроф. Безопасность жизнедеятельности	50 (1976 г.)	15 (2011 г.)	<p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p> <p>ПК «Травматология и ортопедия», 144 ч. ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2019 г.</p> <p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета», 72 ч.,</p>

							<p>ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2019</p> <p>ПК «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2019</p>
Грозин Андрей Николаевич	Доцент	к.с.-х.н. доцент	Инженер лесного и лесопаркового хозяйства	Безопасность жизнедеятельности, основы военной подготовки	26 (2000 г.)	26 (2004 г.)	<p>«Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p> <p>ПК «Безопасность жизнедеятельности и теоретические основы военной подготовки» 72 ч., ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, 2023 г.</p> <p>ПК «Обращение с отходами I — IV классов опасности в учреждениях и органах УИС», 80 ч. ФКУ ДПО Кировский институт повышения</p>

							<p>квалификации работников Федеральной службы исполнения наказаний, 2019 г.</p> <p>ПК «Охрана труда в учреждениях и органах УИС», 72 ч. ФКУ ДПО МУЦ ГУФСИН России по Свердловской области, 2019 г.</p>
Стародубцева Ольга Сергеевна	Доцент	к.м.н., доцент	<p>Эпидемиология Организация здравоохранения и общественное здоровье Национальная экономика</p>	Медицина катастроф	25 (2001 г.)	9 (2017 г.)	<p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p> <p>ПК «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2019</p>
Струин Николай Львович	Доцент	к.м.н.	<p>Дерматовенерология Организация здравоохранения и</p>	Безопасность жизнедеятельности	7 (2019 г.)	2 (2024 г.)	<p>ПК «Лазерные технологии в медицине», АНО ДПО</p>

			общественное здоровье				<p>«Научно-образовательный медицинский центр», 2019 г.</p> <p>ПК «Организация здравоохранения и общественное здоровье», ГБУ ДПО «Уральский научно-практический центр медико-социальных и экономических проблем здравоохранения», 2018 г.</p> <p>ПК «Актуальные вопросы эпидемиологии инфекционных заболеваний», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2018 г.</p>
Антонов Сергей Иванович	Старший преподаватель	—	Военный провизор	Медицина катастроф	15 (2011 г.)	15 (2011 г.)	<p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p>

							<p>ПК «Инновационные подходы к обучению в цифровой образовательной среде: ИКТ и мультимедиа», 36 ч., ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет Министерство науки и высшего образования РФ, 2022 г.</p> <p>ПК «Современная законодательная база управления и экономики фармации», 144 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 2020 г.</p> <p>ПК «Педагогика и психология высшей школы», 72 ч., ФГБОУ ВПО УГМУ МЗ РФ, 2019 г.</p>
Павлов Сергей Иванович	Старший преподаватель	—	Терапия Организация здравоохранения и	Безопасность жизнедеятельности.	21 (2005 г.)	21 (2005 г.)	ПК «Безопасность жизнедеятельности и теоретические основы

			общественное здоровье	Основы военной подготовки			<p>военной подготовки» 72 ч., ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, 2023 г.</p> <p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p> <p>ПК «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2019</p>
Прикман Владимир Александрович	Старший преподаватель	—	Терапия	Медицина катастроф	21 (2005 г.)	21 (2005 г.)	<p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p>

							ПК «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2019 г.
Сычкин Александр Степанович	Старший преподаватель	—	Терапия Физиотерапия	Медицина катастроф	18 (2008 г.)	18 (2008 г.)	<p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p> <p>ПК «Инновационные подходы к обучению в цифровой образовательной среде: ИКТ и мультимедиа», 36 ч., ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет Министерство науки и высшего образования РФ, 2022 г.</p> <p>ПК Информационные технологии в педагогике:</p>

							<p>информационная образовательная среда медицинского университета», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2020 г.</p> <p>ПК «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2019 г.</p>
Дробышевская Марина Владимировна	Старший преподаватель	—	Социология Экономическая теория	Безопасность жизнедеятельности	15 (2011 г.)	15 (2011 г.)	<p>ПК «Безопасность жизнедеятельности и теоретические основы военной подготовки» 72 ч., ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, 2023 г.</p> <p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p>

						<p>ПК «Инновационные подходы к обучению в цифровой образовательной среде: ИКТ и мультимедиа», 36 ч., ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет Министерство науки и высшего образования РФ, 2022 г.</p> <p>ПК «Подготовка населения в области ГО и защиты от ЧС», 72 ч., Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России, 2020 г.</p> <p>ПК «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2019 г.</p> <p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная</p>
--	--	--	--	--	--	---

							образовательная среда медицинского университета», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, 2019 г.
Трифонов Виктор Александрович	Старший преподаватель	—	Юриспруденция	Безопасность жизнедеятельности, основы военной подготовки	15 (2011 г.)	15 (2011 г.)	<p>ПК «Безопасность жизнедеятельности и теоретические основы военной подготовки» 72 ч., ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, 2023 г.</p> <p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p> <p>ПК «Педагогика и психология профессионального образования», 72 ч., ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический</p>

							<p>университет Министерство науки и высшего образования РФ, 2022 г.</p> <p>ПК «Педагогика: технология обучения в высшей школе», 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2019 г.</p>
Цатурян Лев Эдуардович	Старший преподаватель			Безопасность жизнедеятельности, основы военной подготовки	15 (2011 г.)	15 (2011 г.)	<p>ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета» 72 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 2023 г.</p> <p>ПК «Безопасность жизнедеятельности и теоретические основы военной подготовки» 72 ч., ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, 2023 г.</p> <p>ПК «Инновационные подходы к обучению в цифровой образовательной</p>

							среде: ИКТ и мультимедиа», 36 ч., ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет Министерство науки и высшего образования РФ, 2022 г.
Павлов Иван Сергеевич	Старший преподаватель	—	Юриспруденция	Безопасность жизнедеятельности, основы военной подготовки	2 (2024)	2 (2024)	«ПК профессорско-преподавательского состава образовательных организаций МВД России, центров профессиональной подготовки территориальных органов МВД России по теме: «Современные образовательные технологии» (с применением исключительно дистанционных образовательных технологий)» 34 часа, 2023 г.