

Кадровый состав кафедры патологической анатомии и судебной медицины на 23.01.2026

ФИО	Должность	Ученая степень Ученое звание	Специальность по диплому (бакалавриат, специалитет, магистратура, интернатура, ординатура, аспирантура)	Какие дисциплины преподает, с указанием ОП	Общий педагогический стаж (с какого года)	Стаж преподавания дисциплины (с какого года)	Повышение квалификации*
1	2	3	4	5	6	7	8
Долгова Оксана Борисовна	Заведующий кафедрой	д.м.н., доцент	Лечебное дело (специалитет) Судебная медицина (интернатура)	«Судебная медицина», ОП Лечебное дело, «Судебная медицина» ОП Педиатрия, «Судебная медицина», ОП Стоматология, «Судебная медицина», ОП Медико-профилактическое дело, «Судебно-медицинская экспертиза», ОП ординатуры, «Судебно-медицинская экспертиза», ОП дополнительного профессионального образования	с 1996 г.	с 1996 г.	Педагогика: технология обучения в высшей школе, УГМУ, г. Екатеринбург, 2025 Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, УГМУ, г. Екатеринбург, 2025 Цифровой тьютор. Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в педагогической практике, УГМУ (г. Екатеринбург), 2022 Вопросы патоморфологии и судебно-медицинской оценки некоторых заболеваний и состояний, УГМУ (г. Екатеринбург), 2022 Оказание первой помощи населению, УГМУ, 2024 Информационные технологии в педагогике: информационная среда медицинского университета, 2025

Гринберг Лев Моисеевич	Профессор	д.м.н., профессор	Лечебное дело (специа- литет) Патологическая анато- мия (интернатура)	<p>«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело</p> <p>«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре)</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре)</p> <p>Дополнительная профессиональная образовательная программа «Патологическая анатомия»</p>	с 1978 г.	с 2002 г.	<p>Избранные вопросы патологической анатомии, УГМУ (г. Екатеринбург), 2025</p> <p>Педагогика: технология обучения в высшей школе, УГМУ, г. Екатеринбург, 2025</p> <p>Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, УГМУ, г. Екатеринбург, 2025</p> <p>ПК "Оказание первой помощи населению", 2025</p>
Шабунина- Басок Наталья Рудольфовна	Профессор	д.м.н., профессор	Педиатрия (специали- тет) Патологическая анато- мия (интернатура)	<p>«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело</p> <p>«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия</p> <p>«Патологическая анатомия, секционный курс» ОП Медико-профилактическое дело</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре)</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Пато-</p>	с 1978 г.	с 2009 г.	<p>ПК "Избранные вопросы патологической анатомии", 2025;</p> <p>ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025;</p> <p>ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025;</p> <p>ПК "Оказание первой помощи населению", 2025</p>

				<p>логическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре)</p> <p>Дополнительная профессиональная образовательная программа «Патологическая анатомия»</p>			
Валамина Ирина Евг- ньевна	Доцент	к.м.н., доцент	<p>Врач «гигиена, санита- рия, эпидемиология», специалитет</p> <p>Профессиональная пе- реподготовка по специ- альности патологическая анатомия (576 часов), УГМУ (г.Екатеринбург), 2000</p>	<p>«Патологическая анатомия, клиниче- ская патологическая анатомия», ОП Лечебное дело</p> <p>«Патологическая анатомия, клиниче- ская патологическая анатомия» ОП Педиатрия</p> <p>«Патологическая анатомия, секцион- ный курс» ОП Медико- профилактическое дело</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Пато- логическая анатомия» (уровень подгото- вки кадров высшей квалификации в аспирантуре)</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Пато- логическая анатомия» (уровень подгото- вки кадров высшей квалификации в ординатуре)</p> <p>Дополнительная профессиональная образовательная программа «Патоло- гическая анатомия»</p>	C 1987 г.	C 2002 г.	<p>Информационные техноло- гии в педагогике: инфор- мационная образователь- ная среда медицинского университета, 2023 г.</p> <p>Избранные вопросы пато- логической анатомии, УГ- МУ, г. Екатеринбург, 2025</p> <p>Морфологическая диагно- стика заболеваний органов ЖКТ на биопсийном и операционном материале, УГМУ, 2024</p> <p>Оказание первой помощи населению, УГМУ, 2024</p> <p>ПК "Избранные вопросы патологической анатомии", 2025;</p> <p>ПК "Педагогика: техноло- гия обучения в высшей школе", 2025;</p> <p>ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконфе- ренцсвязи", 2025;</p> <p>ПК "Оказание первой по- мощи населению", 2025</p>

Зайцева Лидия Николаевна	Доцент	к.м.н., доцент	Лечебное дело (специалитет) Патологическая анатомия (интернатура)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия «Патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи» ОП Стоматология «Патологическая анатомия, секционный курс» ОП Медико-профилактическое дело Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре) Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре) Дополнительная профессиональная образовательная программа «Патологическая анатомия»	С 1973 г.	С 1973 г.	Избранные вопросы патологической анатомии УГМУ (г. Екатеринбург), 2020 ПК "Избранные вопросы патологической анатомии", 2025; ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025; ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025; ПК "Оказание первой помощи населению", 2025
Филатова Алена Сергеевна	Доцент	к.м.н., доцент	Лечебное дело (специалитет) Патологическая анатомия (аспирантура)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия «Патологическая анатомия (в т. ч. патологическая анатомия головы	С 2006 г.	С 2006 г.	Избранные вопросы патологической анатомии, УГМУ (г. Екатеринбург), 2025 Педагогика: технология обучения в высшей школе, УГМУ, г. Екатеринбург, 2025

				<p>и шеи» ОП Стоматология</p> <p>«Патологическая анатомия, секционный курс» ОП Медико-профилактическое дело</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре)</p> <p>Дополнительная профессиональная образовательная программа «Патологическая анатомия»</p>			<p>Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, УГМУ, г. Екатеринбург, 2025</p> <p>ПК "Оказание первой помощи населению", 2025</p>
Бердников Роман Борисович	Доцент	к.м.н.	Лечебное дело (специалитет) Патологическая анатомия (ординатура)	<p>«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело</p> <p>«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия</p> <p>«Патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи» ОП Стоматология</p> <p>«Патологическая анатомия, секционный курс» ОП Медико-профилактическое дело</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре)</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подго-</p>	с 2004 г.	с 2004 г.	<p>Инклюзивное образование в вузе, УГМУ (г. Екатеринбург), 2018</p> <p>Избранные вопросы патологической анатомии, УГМУ, г. Екатеринбург, 2020</p> <p>Педагогика: технология обучения в высшей школе, УГМУ, г. Екатеринбург, 2022</p> <p>ПК "Избранные вопросы патологической анатомии", 2024;</p> <p>ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025;</p> <p>ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконфе-</p>

				<p>товки кадров высшей квалификации в ординатуре)</p> <p>Дополнительная профессиональная образовательная программа «Патологическая анатомия»</p>			<p>ренцсвязи", 2025;</p> <p>ПК "Оказание первой помощи населению", 2025</p>
Спирин Алексей Васильевич	Доцент	к.м.н.	<p>Лечебное дело (специалитет) Хирургия (интернатура)</p> <p>Патологическая анатомия (профессиональная переподготовка)</p>	<p>«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело</p> <p>«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия</p> <p>«Патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи» ОП Стоматология</p> <p>«Патологическая анатомия, секционный курс» ОП Медико-профилактическое дело</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре)</p> <p>Образовательная программа высшего образования по специальности «Патологическая анатомия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре)</p> <p>Дополнительная профессиональная образовательная программа «Патологическая анатомия»</p>	<p>С 1986 по 1990 гг. С 2008 г.</p>	<p>С 1986 по 1990 гг. С 2008 г.</p>	<p>Инклюзивное образование в вузе, УГМУ (г. Екатеринбург), 2018</p> <p>Избранные вопросы патологической анатомии, УГМУ (г. Екатеринбург), 2020</p> <p>«Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», Казань, 2022</p> <p>ПК "Избранные вопросы патологической анатомии", 2025;</p> <p>ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025;</p> <p>ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025;</p> <p>ПК "Оказание первой помощи населению", 2025</p>

Вишня Юлия Евгеньевна	Ассистент	—	Лечебное дело (специалист) Патологическая анатомия (интернатура)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия «Патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи» ОП Стоматология «Патологическая анатомия, секционный курс» ОП Медико-профилактическое дело	C 2006 г.	C 2006 г.	Иновационные модели и технологии повышения качества образования, УГМУ (г. Екатеринбург), 2019 Избранные вопросы патологической анатомии УГМУ (г. Екатеринбург), 2020 «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», Казань, 2022 ПК "Избранные вопросы патологической анатомии", 2025; ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025; ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025; ПК "Оказание первой помощи населению", 2025

Мороз Глеб Александрович	Ассистент	-	Педиатрия (специалитет) Патологическая анатомия (ординатура)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия «Патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи» ОП Стоматология «Патологическая анатомия, секционный курс» ОП Медико-профилактическое дело	С 2018 г.	С 2018 г.	Последние курсы повышения квалификации: по педагогике и ИТ «Преподаватель высшей школы», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, Екатеринбург, 2024 г. По специальности «Актуальный вопросы уропатологии» (36 акад.ч.), ФГБУ ГНЦ ФМБЦ имени А.И. Бурназяна ФМБА России , Москва, 2024 г. ПК "Избранные вопросы патологической анатомии", 2025; ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025; ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025; ПК "Оказание первой помощи населению", 2025
Гришкина Анастасия Александровна	ассистент	к.м.н.	Лечебное дело (специалитет) Патологическая анатомия (интернатура)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Лечебное дело, ОП Педиатрия, «Патологическая анатомия, секционный курс» ОП Медико-профилактическое дело, «Патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи» ОП Стоматология.	С 2021 г.	С 2021 г.	«Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» 2020 «Цитологическая диагностика болезней шейки матки» УГМУ (г. Екатеринбург) 2021 Онлайн-ординатура UNIM (г. Москва), 2021 «Гистологическая техника в патологической анато-

мии» «Патологическая анатомия болезней плода и ребенка» (г Москва) 2022 г

«Патологическая анатомия» (г. Москва), 2022

«Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис» (г. Казань), 2022

Актуальные вопросы эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, для врачей клинических специальностей УГМУ (г. Екатеринбург), 2023

Морфологическая диагностика заболеваний органов ЖКТ на биопсийном и операционном материале, УГМУ (г. Екатеринбург), 2024

ПК "Избранные вопросы патологической анатомии", 2025;

ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025 ;

ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025;

ПК "Оказание первой помощи населению", 2025

Харькова Ве- роника Влади- мировна	ассистент	-	Лечебное дело (специали- ст)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечеб- ное дело	C 2023 г.	C 2023 г.	Информационные техноло- гии в педагогике: инфор- мационная образователь- ная среда медицинского университета, УГМУ (г. Екатеринбург), 2024Актуальные вопросы эпидемиологии и профи- лактики инфекций, связан- ных с оказанием медицин- ской помощи, для врачей клинических специальнos- тей, УГМУ (г. Екатерин- бург), 2023 Актуальные вопросы ин- фекционных болезней, ВИЧ-инфекции и вакцино- профилактики, УГМУ (г.Екатеринбург), 2024 Онлайн образование: при- менение российской плат- формы видеоконферен- цсвязь, УГМУ (г.Екатеринбург), 2024
Труфаненко Роман Андреевич	Ассистент	—	Лечебное дело (специали- ст)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечеб- ное дело «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиат- рия «Патологическая анатомия, патологиче- ская анатомия головы и шеи» ОП Сто- матология	C 2023 г.	C 2023 г.	ПК "Педагогика: техноло- гия обучения в высшей школе", 2025; ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконфе- ренцсвязь", 2025; ПК "Оказание первой по- мощи населению", 2025 Цифровой тьютор. Исполь- зование электронного обу- чения и дистанционных образовательных техноло- гий в педагогической прак- тике, УГМУ (г. Екатерин- бург), 2024 ПК "Педагогика: техноло- гия обучения в высшей школе", 2025;

				«Патологическая анатомия, секционный курс» ОП Медико-профилактическое дело			ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025; ПК "Оказание первой помощи населению", 2025
Толстых Дмитрий Владимирович	ассистент	нет	Врач-педиатр (специалист) Врач-патологоанатом (ординатура)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия «Патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи» ОП Стоматология	C 2022 г.	C 2022 г.	Информационные технологии в педагогике. Информационная образовательная среда медицинского университета (г. Екатеринбург), 2024 ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025; ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025; ПК "Оказание первой помощи населению", 2025
Кузнецов Михаил Николаевич	ассистент	Нет	Лечебное дело (специалист)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия «Патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи» ОП Стоматология	C 2025	C 2025	ПП "Патологическая анатомия", 2024; ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025; ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025; ПК "Оказание первой помощи населению", 2025 -

Бируля Наталия Ильинична	ассистент	Нет	Педиатрия (специалитет) Патологическая анатомия (ординатура)	«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», ОП Лечебное дело «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» ОП Педиатрия «Патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи» ОП Стоматология	C 2018	C 2018	Внедрение цифровых технологий в образовательные программы АНО ВО "УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС", 2022 г. ПК "Избранные вопросы патологической анатомии", 2025; ПК "Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025; ПК "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025; ПК "Оказание первой помощи населению", 2025
Кондрашов Дмитрий Львович	Доцент	к.м.н.	Лечебное дело (специалитет) Судебно-медицинская экспертиза (ординатура)	Судебная медицина» ОП Лечебное дело «Судебная медицина» ОП Педиатрия «Судебная медицина» ОП Стоматология «Судебная медицина» ОП Медико-профилактическое дело Образовательная программа высшего образования по специальности 31.08.10 — «судебно-медицинская экспертиза» (уровень подготовки кадров высшей квалификации в ordinатуре) Дополнительная профессиональная образовательная программа: Повышение квалификации: «Вопросы патоморфологии и судебно-медицинской диагностики некоторых заболеваний и состояний» по специ-	C 2011 г.	C 2011 г.	Вопросы патоморфологии и судебно-медицинской оценки некоторых состояний и заболеваний, ФГБОУ ВО УГМУ (г. Екатеринбург), 2022. Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, УГМУ (г. Екатеринбург), 2024 Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, УГМУ (г.Екатеринбург), 2024 Оказание первой помощи населению, УГМУ (г.Екатеринбург), 2025

				альности 31.08.10 — «Судебно-медицинская экспертиза»			
Пермякова Надежда Викторовна	ассистент	—	Лечебное дело (специалист) Судебно-медицинская экспертиза (интернатура)	Судебная медицина» ОП Лечебное дело «Судебная медицина» ОП Педиатрия «Судебная медицина» ОП Стоматология «Судебная медицина» ОП Медико-профилактическое дело Дополнительная профессиональная образовательная программа: Повышение квалификации: «Вопросы патоморфологии и судебно-медицинской диагностики некоторых заболеваний и состояний» по специальности «Судебно-медицинская экспертиза»	С 2010 г.	С 2010 г.	Вопросы патоморфологии и судебно-медицинской оценки некоторых состояний и заболеваний, ФГБОУ ВО УГМУ (г. Екатеринбург), 2024. Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, УГМУ (г.Екатеринбург), 2024 Оказание первой помощи населению, УГ-МУ (г.Екатеринбург), 2025
Якимова Юлия Геннадьевна	Ассистент	---	Лечебное дело (специалист), судебно-медицинская экспертиза (ординатура)	«Судебная медицина», ОП Лечебное дело «Судебная медицина» ОП Педиатрия «Судебная медицина» ОП Стоматология «Судебная медицина» ОП Медико-профилактическое дело	С 2023 г.	С 2023 г.	Цифровой тьютор: Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в педагогической практике ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ (г. Екатеринбург) 2022г. Педагогика: технология обучения в высшей школе УГМУ (г. Екатеринбург), 2023 Актуальные вопросы эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2024 Оказание первой по-мощи

							населению, УГ-МУ (г.Екатеринбург), 2025 Информационные техноло- гии в педа-гогике: инфор- мационная среда меди- цинского университета, 2025
Шершевер Александр Сергеевич	Доцент	д.м.н.	Лечебное дело (специа- литет)	Образовательная программа высшего образования по специальности «Су- дебно-медицинская экспертиза» (уров- ень подготовки кадров высшей ква- лификации в ординатуре)	с 2005 г.	с 2015 г.	Диплом о проф. перепод- готовки ПП-66 001807 с 01.07.2013-12.12.2015 «Судебно-медтцтнская экспертиза 576 ча- сов»ВГБУ ВПО Ураль- ский Государственный медицин-ский универси- тет.по специ-альности Судебно- медицин-ская экспертиза. Удостоверение по повы- шении квалификации. Сертификат специалиста 0166811460. Рег.№1160 Екатеринбург 2020.Судебно- медицинская экспертиза. Цикл повышения квали- фика-ции. 2021. ФГБОУ ВО МГМ-СУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ Акту- альные проблемы невро- логии. Эпилептология, 144ч. Удостоверение 180002654087, дата выда- чи 14.06.2021. Актуаль- ные про-блемы невроло- ги., 144ч. Удо-стоверение 180002654087, дата выда- чи 14.06.2021. 2022. ФГБОУ ДПО РМАНПО Мин-здрава России. Уни- кальный номер реестро- вой записи об аккредита- ции 7722 028769688.дата аккредитации 27.12.2022.

							Оказание первой помощи населению, УГ-МУ (г.Екатеринбург), 2025
Мехонина Анна Влади- мировна	Ассистент	—	Лечебное дело (специа- литет) Судебно- медицинская экспертиза (интернатура)	Судебная медицина» ОП Лечебное дело «Судебная медицина» ОП Педиатрия «Судебная медицина» ОП Стоматоло- гия «Судебная медицина» ОП Медико- профилактическое дело	с 2022 г.	с 2022 г.	Вопросы патоморфоло- гии и судебно- медицинской оценки не- которых состояний и за- болеваний, ФГБОУ ВО УГМУ (г. Екатеринбург), 2022. Оказание первой по-моши населению, УГ-МУ (г.Екатеринбург), 2025 Информационные техноло- гии в педа-гогике: инфор- мационная среда меди- цинского университета, 2025
Останин Дмитрий Ва- льерьеви	Ассистент	—	Лечебное де- ло(специалитет) Общественное здраво- охранение (магистратура) Судебно-медицинская экспертиза (ординатура) Медицинское право (профессиональная пере- подготовка)	Судебная медицина» ОП Лечебное дело «Судебная медицина» ОП Педиатрия «Судебная медицина» ОП Стоматология «Судебная медицина» ОП Медико- профилактическое дело	C 2025	C 2025	Актуальные вопросы эпи- демиологии и профилакти- ки инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, для врачей кли- нических специальностей, ФГБОУ ВО «УГМУ» МЗ РФ (г. Екатеринбург), 2023 г. Актуальные вопросы ин- фекционных болезней, ВИЧ-инфекции и вакцино- профилактики, ФГБОУ ВО «УГМУ» МЗ РФ (г. Екате- ринбург), 2024 г. Судебно-медицинская морфологическая диагно- стика непосредственных причин смерти при травме, ФГБОУ ВО «УГМУ» МЗ РФ (г. Екатеринбург), 2025 г.

								Дополнительная профес-сиональная программа по-вышения квалификации по вопросам эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, ООО «Независимая клинико-диагностическая лабо-ратория» (г. Ставрополь), 2025 г.
								Информационные техноло-гии в педа-гогике: информационная среда меди-цинского университета, 2025
Сайлер Полина Александровна	ассистент	–	Лечебное дело (специалист) Судебно-медицинская экспертиза (ординатура) Патологическая анатомия (профессиональная пере-подготовка)	Судебная медицина» ОП Ле-чебное де-ло «Судебная медицина» ОП Педиатрия «Судебная медицина» ОП Стоматология «Судебная медицина» ОП Медико-профилактическое дело	C 2023	C 2025		Актуальные вопросы эпи-демиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, для врачей кли-нических специальностей, ФГБОУ ВО «УГМУ» МЗ РФ (г. Екатеринбург), 2023 г. Актуальные вопросы ин-фекционных болезней, ВИЧ-инфекции и вакцино-профилактики, ФГБОУ ВО «УГМУ» МЗ РФ (г. Екате-ринбург), 2024 г. Судебно-медицинская морфологическая диагно-стика непосредственных причин смерти при травме, ФГБОУ ВО «УГМУ» МЗ РФ (г. Екатеринбург), 2025 г. Информационные техноло-гии в педа-гогике: информационная среда меди-цинского университета

Корейша Мария Николаевна	ассистент	-	Лечебное дело (специалитет) Судебно-медицинская экспертиза (ординатура)	Судебная медицина» ОП Лечебное дело «Судебная медицина» ОП Педиатрия «Судебная медицина» ОП Стоматология «Судебная медицина» ОП Медико-профилактическое дело	C 2019	C 2019	Вопросы патоморфологии и судебно-медицинской оценки некоторых состояний и заболеваний, ФГБОУ ВО УГМУ (г. Екатеринбург), 2024. Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, УГМУ (г.Екатеринбург), 2024 Оказание первой помощи населению, УГ-МУ (г.Екатеринбург), 2025
--------------------------	-----------	---	----------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------