

Персональный состав педагогических работников образовательной программы
«VPP0000670-2022 Ультразвуковая диагностика»

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 терапии, гематологии и трансфузиологии (ФПК и ППВ)									
Малютина Софья Константиновна	профессор	ДПП ПП Ультразвуковая диагностика (504, ПП) (VPP0000670-2022 Ультразвуковая диагностика)	Высшее образование Врач 14.01.05 Кардиология	доктор медицинских наук	Профессор	<i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 31.01.2023 - 30.01.2028 <i>Программа:</i> Терапия <i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 27.02.2024 - 26.02.2029 <i>Программа:</i> Ультразвуковая диагностика <i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 26.02.2024 - 06.03.2024 <i>Программа:</i> Психология и педагогика высшей школы <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	38	41	Ультразвуковая диагностика Кардиология
Рябиков Андрей Николаевич	профессор	ДПП ПП Ультразвуковая диагностика (504, ПП) (VPP0000670-2022 Ультразвуковая диагностика)	Высшее образование Врач 14.01.05 Кардиология 14.01.13 Лучевая терапия, лучевая диагностика	доктор медицинских наук	Профессор	<i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 07.12.2022 - 09.12.2022 <i>Программа:</i> Применение симуляционных технологий в образовательном процессе <i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 26.02.2024 - 06.03.2024 <i>Программа:</i> Психология и педагогика высшей школы <i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 26.03.2024 - 25.03.2029 <i>Программа:</i> Ультразвуковая диагностика	38	37	Гастроэнтерология Кардиология Ультразвуковая диагностика Функциональная диагностика Ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы Ультразвуковые исследования абдоминальной сферы Пульмонология Генетика Нейрохирургия
Шахматов Сергей Геннадьевич	ассистент	ДПП ПП Ультразвуковая диагностика (504, ПП) (VPP0000670-2022 Ультразвуковая диагностика)	Высшее образование Врач Лечебное дело	кандидат медицинских наук	-	<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> 27.02.2024 - 26.02.2029 <i>Программа:</i> Ультразвуковая диагностика	34	15	Ультразвуковая диагностика Нефрология
Кафедра акушерства и гинекологии (лечебного факультета)									

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
Макаров Константин Юрьевич	профессор	ДПП ПП Ультразвуковая диагностика (504, ПП) (VPR0000670-2022 Ультразвуковая диагностика)	Высшее образование Врач 14.01.01 Акушерство и гинекология 14.03.03 Патологическая физиология	доктор медицинских наук	Доцент	<p><i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 07.12.2022 - 09.12.2022 <i>Программа:</i> Применение симуляционных технологий в образовательном процессе</p> <p><i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 22.05.2023 - 22.05.2023 <i>Программа:</i> Охрана труда</p> <p><i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 13.05.2024 - 08.06.2024 <i>Программа:</i> Актуальные вопросы акушерства и гинекологии</p> <p><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</p> <p><i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 24.11.2025 - 20.12.2025 <i>Программа:</i> Ультразвуковая диагностика в акушерства и гинекологии, включая вопросы репродуктологии и пренатальной диагностики.</p> <p><i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 19.01.2026 - 14.02.2026 <i>Программа:</i> Актуальные вопросы акушерства и гинекологии</p> <p><i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 25.02.2025 - 25.02.2030 <i>Программа:</i> Акушерство и гинекология</p> <p><i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 25.03.2025 - 25.03.2030 <i>Программа:</i> Ультразвуковая диагностика</p>	31	28	Клиническая медицина: 14.01.01 Акушерство и гинекология Лечебное дело Стоматология Педиатрия Медико-профилактическое дело Акушерство и гинекология Ультразвуковая диагностика Сестринское дело Актуальные вопросы акушерства и гинекологии Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии, включая вопросы репродуктологии и пренатальной диагностики Особенности ведения пациентов с сахарным диабетом в условиях фельдшерско-акушерского пункта Особенности ведения пациентов с сахарным диабетом в амбулаторных условиях Клиническая психология Пренатальная диагностика врожденных пороков развития плода и хромосомных аномалий в 11-14 недель беременности

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
Соколова Татьяна Михайловна	профессор	ДПП ПП Ультразвуковая диагностика (504, ПП) (VPR0000670-2022 Ультразвуковая диагностика)	Высшее образование Врач 14.01.01 Акушерство и гинекология 14.03.03 Патологическая физиология	доктор медицинских наук	Профессор	<i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 13.06.2023 - 15.06.2023 <i>Программа:</i> Применение симуляционных технологий в образовательном процессе <i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 07.12.2022 - 09.12.2022 <i>Программа:</i> Применение симуляционных технологий в образовательном процессе <i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 04.09.2023 - 30.09.2023 <i>Программа:</i> Избранные вопросы профпатологии <i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 25.11.2024 - 21.12.2024 <i>Программа:</i> Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии, включая вопросы репродуктологии и пренатальной диагностики. <i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 23.09.2024 - 19.10.2024 <i>Программа:</i> Актуальные вопросы акушерства и гинекологии <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> 25.02.2025 - 25.02.2030 <i>Программа:</i> Акушерство и гинекология <i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 25.02.2025 - 25.02.2030 <i>Программа:</i> Ультразвуковая диагностика	35	25	Лечебное дело Стоматология Педиатрия Акушерство и гинекология Ультразвуковая диагностика Актуальные вопросы акушерства и гинекологии Неотложные состояния в акушерстве Актуальные вопросы гинекологии детского и подросткового возраста Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии, включая вопросы репродуктологии и пренатальной диагностики Детская урология-андрология Особенности ведения пациентов с сахарным диабетом в условиях фельдшерско-акушерского пункта Особенности ведения пациентов с сахарным диабетом в амбулаторных условиях Хирургия Урология Общая врачебная практика (семейная медицина) Пренатальная диагностика врожденных пороков развития плода и хромосомных аномалий в 11-14 недель беременности
Фоляк Екатерина Викторовна	ассистент	ДПП ПП Ультразвуковая диагностика (504, ПП) (VPR0000670-2022 Ультразвуковая диагностика)	Высшее образование Врач 14.01.01 Акушерство и гинекология	кандидат медицинских наук	-	<i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 07.12.2022 - 09.12.2022 <i>Программа:</i> Применение симуляционных технологий в образовательном процессе <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> 26.06.2023 - 26.06.2028 <i>Программа:</i> Ультразвуковая диагностика <i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 27.05.2025 - 27.05.2030 <i>Программа:</i> Акушерство и гинекология с актуальными вопросами гинекологической эндокринологией	19	16	Лечебное дело Акушерство и гинекология Ультразвуковая диагностика Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии, включая вопросы репродуктологии и пренатальной диагностики Пренатальная диагностика врожденных пороков развития плода и хромосомных аномалий в 11-14 недель беременности