

Персональный состав педагогических работников образовательной программы
 «V0043047-2025 Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический
 раздел, биохимия)»

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 клинической лабораторной диагностики (ФПК и ППВ)									
Паламарчук Марина Валерьевна	доцент	ДПП ПК Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, биохимия) (V0043047-2025 Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, биохимия))	Высшее образование Врач Лечебное дело	кандидат медицинских наук	-	<p><i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 13.05.2024 - 18.05.2024 <i>Программа:</i> Разработка фондов оценочных средств с позиции требований ФГОС ВО</p> <p><i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 19.12.2024 - 30.12.2024 <i>Программа:</i> Бактериология</p> <p><i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 31.05.2023 - 30.05.2028 <i>Программа:</i> Клиническая лабораторная диагностика</p> <p><i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 24.03.2026 - 23.03.2031 <i>Программа:</i> Бактериология</p>	46	32	Клиническая лабораторная диагностика Гематология Молекулярно-биологические технологии в медицинской практике Клиническая лабораторная диагностика (клиническая биохимия, гемостаз) Иммуноферментный анализ Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, паразитология) Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, биохимия) Клиническая лабораторная диагностика (цитология) Медицинская биохимия Клиническая лабораторная диагностика (должность "биолог") Медицинская микробиология
Степанова Елена Георгиевна	доцент	ДПП ПК Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, биохимия) (V0043047-2025 Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, биохимия))	Высшее образование Врач 14.01.05 Кардиология	кандидат медицинских наук	Доцент	<p><i>Направление:</i> По педагогике и психологии Повышение квалификации <i>В период:</i> 13.05.2024 - 18.05.2024 <i>Программа:</i> Разработка фондов оценочных средств с позиции требований ФГОС ВО</p> <p><i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 10.11.2025 - 06.12.2025 <i>Программа:</i> Иммуноферментный анализ</p> <p><i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 31.05.2023 - 30.05.2028 <i>Программа:</i> Клиническая лабораторная диагностика</p>	51	43	Клиническая лабораторная диагностика Хронический вирусный гепатит С. Вопросы диагностики, терапии и диспансерного наблюдения пациентов Гематология Общая врачебная практика (семейная медицина) Молекулярно-биологические технологии в медицинской практике Клиническая лабораторная диагностика (клиническая биохимия, гемостаз) Иммуноферментный анализ Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, паразитология) Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, биохимия) Клиническая лабораторная диагностика (цитология) Медицинская биохимия Клиническая лабораторная диагностика (должность "биолог") Медицинская микробиология Генетика Нейрохирургия

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
Цикаленко Елена Александровна	доцент	ДПП ПК Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, биохимия) (V0043047-2025 Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, биохимия))	Высшее образование Врач-педиатр общей практики	кандидат медицинских наук	-	<p><i>Направление:</i> По специальности Повышение квалификации <i>В период:</i> 15.01.2024 - 10.02.2024 <i>Программа:</i> Клиническая лабораторная диагностика</p> <p><i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 27.09.2022 - 26.09.2027 <i>Программа:</i> Лабораторная генетика</p> <p><i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 26.12.2023 - 25.12.2028 <i>Программа:</i> Клиническая лабораторная диагностика</p> <p><i>Направление:</i> Аккредитация специалиста <i>В период:</i> 23.09.2025 - 22.09.2030 <i>Программа:</i> Гематология</p>	25	15	Клиническая лабораторная диагностика Гематология Молекулярно-биологические технологии в медицинской практике Клиническая лабораторная диагностика (клиническая биохимия, гемостаз) Иммуноферментный анализ Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, паразитология) Клиническая лабораторная диагностика (гематология, общеклинический раздел, биохимия) Медицинская биохимия Клиническая лабораторная диагностика (должность "биолог") Медицинская микробиология