

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Стегний Кирилл Владимирович

Должность: и.о. ректора

Дата подписания: 12.03.2026 11:31:48

Уникальный программный ключ:

d59234ba928aea5c04c54eb9013e367220b6b2ae

ПАСПОРТ

дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки

Название ДПП	КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА
Специальность III	Клиническая лабораторная диагностика
Специальности допуска к III	при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей укрупненных групп специальностей Клиническая медицина или Науки о здоровье и профилактическая медицина (с 1 января 2016 г.)
Нормативный срок обучения	576 академических часов
Форма обучения (очная, очно-заочная, заочная)	очная
Применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения	144 академических часа
Применение симуляционного обучения	не предусмотрено
Наличие стажировки	не предусмотрено
Целевая аудитория	Зачисление на обучение производится в соответствии с Квалификационными требованиями к специалистам с высшим медицинским образованием, установленными приказом МЗ РФ от 02.05.2023 № 206н: высшее образование - специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Медико-профилактическое дело", "Медицинская биофизика", "Медицинская биохимия", "Медицинская кибернетика", "Педиатрия", "Стоматология" или высшее образование - специалитет по специальности "Фармация" (полученное до 31 декабря 2010 г.). Подготовка в интернатуре/ординатуре по специальности "Клиническая лабораторная диагностика" Профессиональная переподготовка по специальности "Клиническая лабораторная диагностика" при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей укрупненных групп специальностей "Клиническая медицина" или "Науки о здоровье и профилактическая медицина" (с 1 января 2016 г.)
Планируемые результаты обучения	Целью обучения является получение новых теоретических знаний по методам исследования состава и свойств биологических материалов при различных заболеваниях, их систематизация, формирование у слушателей умения применять методы клинико-лабораторного анализа в лечебно-диагностическом процессе и клинического мышления для построения алгоритма диагностического обследования.
Форма итоговой аттестации	экзамен
Документ, выдаваемый по результатам освоения программы	Диплом о профессиональной переподготовке
Квалификация преподавателей	Квалификация преподавателей соответствует требованиям профессионального стандарта "Педагог профессионального

	обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2015 г. № 608н), квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки "Здравоохранение и медицинские науки" (приказ Министерства здравоохранения РФ от 08.10.2015 № 707н), а также профессиональным стандартам.
Аннотация программы	1. Основы здравоохранения. Организация лабораторной службы, 12ч 2. Контроль качества лабораторных исследований и основы статистической обработки результатов, 36 ч 3. Методология гематологических, общеклинических, цитологических, биохимических, иммунологических и др лабораторных исследований, 510 ч 4. Современные высокотехнологичные методы лабораторной диагностики, 12ч 5. Итоговая аттестация, 6ч.
Календарный учебный график	Программа реализуется в течение 16 недель, 6 дней в неделю по 6 академических часов в день.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Наименование разделов модуля	Тип деятельности	Трудоемкость*, часы/ЗЕТ	Итого, часы/ЗЕТ
Раздел 1 Очная (аудиторная) форма обучения	Лекции	142/142	426/426
	Практические занятия	284/284	
Раздел 2 Внеаудиторная (заочная) форма обучения	Работа со слушателями с использованием Дистанционных образовательных	144/144	144/144
Раздел 3 Аттестация результатов	Промежуточная	2/2	6/6
	Экзамен	4/4	