

**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИВАНОВСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(ОГБПОУ «ИМК»)**

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ОГБПОУ «ИМК»



Т.В. Кудрина

« _____ » ноября 2018 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ СО СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА»**

**по теме «Факторы риска в профессиональной деятельности
лаборанта клинико-диагностической лаборатории»**

(СРОК ОБУЧЕНИЯ – 18 ЧАСОВ)

Иваново 2018

Контингент обучающихся: Медицинский технолог, медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант), лаборант.

К лицам, поступающим на обучение по Программе, предъявляются следующие требования: среднее профессиональное образование по специальности «Лабораторная диагностика».

Планируемые результаты обучения направлены на совершенствование профессиональных знаний, умений, навыков.

Контроль результатов обучения осуществляется посредством текущего контроля и итоговой аттестации.

Цель Программы – повышение знаний о факторах риска и методах профилактики заболеваний, связанных с условиями труда лаборанта клинико-диагностической лаборатории. Удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, обеспечение соответствия квалификации лаборантов меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды, совершенствование имеющихся профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня, повышение доступности и качества медицинской помощи населению в рамках квалификации по специальности «Лабораторная диагностика».

Задачи Программы:

- Совершенствование знаний о современном оборудовании лабораторий, способных существенно снизить значение вредных факторов в работе лаборанта клинико-диагностической лаборатории.
- Совершенствование знаний о биологических факторах риска и мерах профилактики заражения лаборанта клинико-диагностической лаборатории.
- Совершенствование знаний о химических факторах риска и мерах профилактики их воздействия на лаборанта клинико-диагностической лаборатории.
- Совершенствование знаний о факторах риска, связанных с условиями труда и профилактика их воздействия на лаборанта.

Формат обучения, режим и продолжительность занятий

График обучения Форма обучения	Академических часов в день	Дней в неделю	Общая продолжительность программы
Очно-заочная	6	3	3

Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации специалистов со СМО по теме «Факторы риска в профессиональной деятельности лаборанта клинико-диагностической лаборатории» по специальности «Лабораторная диагностика».

№ п/п	Наименование тем	Количество часов			
		Всего	Лекции	Дистанционное обучение	Самостоятельное изучение
I	Актуальность темы.	4	2	1	1
	- Развитие технологий в медицине и расширению возможностей клинико-диагностической лаборатории. - Современное лабораторной оборудование и расходные материалы.				
II	Биологические факторы риска в работе лаборанта клинико-диагностической лаборатории.	5	3	1	1
	- Факторы риска; - Меры профилактики заражения.				
III	Химические факторы риска в работе лаборанта клинико-диагностической лаборатории.	4	2	1	1
	- Факторы риска; - Меры профилактики воздействия химических веществ.				
IV	Факторы риска, связанные с условиями труда, в работе лаборанта клинико-диагностической лаборатории.	4	2	1	1
	- Факторы риска; - Меры профилактики.				
V	Итоговая аттестация	1			