

Аннотация программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 группы патогенности и возбудителями паразитарных болезней» разработана в соответствии с нормативными документами:

- приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 14 марта 2018 г. № 145н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области клинической лабораторной диагностики»;
- приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от «25» июня 2015г. № 399н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области медико-профилактического дела»;
- «Санитарно-эпидемиологическими правилами СП 1.3.2322-08», утвержденными постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2008 года N 4.

Правообладатель программы: Общество с ограниченной ответственностью Научно-практический центр повышения квалификации и переподготовки специалистов «Медицина и Качество»

Юридический адрес: 620085 г. Екатеринбург, ул. Горького 45, пом. 1

Фактический адрес: 620026 г. Екатеринбург, ул. Чернышевского д.16 оф.705, ул. Горького д.65, 2-й подъезд.

Тел. (343) 229 05 09.

Нормативный срок освоения программы 72 часов при заочной форме подготовки с применением дистанционных технологий. По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

Совершенствование профессиональных компетенций специалистов на основе современных научных знаний для осуществления профессиональной деятельности в рамках имеющейся специальности.

Задачи

1. Познакомить с требованиями к оформлению допуска персонала к работам с патогенными биологическими агентами III-IV групп, проведению работ в лаборатории.
2. Познакомить с требованиями к порядку использования рабочей одежды и средств индивидуальной защиты (СИЗ). Требования к проведению дезинфекции различных объектов и уборке помещений.

Планируемые результаты обучения:

В процессе обучения совершенствуются трудовые функции:

По специальности «клиническая лабораторная диагностика»:

- Организация контроля качества клинических лабораторных исследований третьей категории сложности на преаналитическом, аналитическом и постаналитическом этапах исследований (А/01.7);
- Выполнение клинических лабораторных исследований третьей категории сложности (А/03.7);
- Выполнение клинических лабораторных исследований четвертой категории сложности (В/03.8);

По специальности «Вирусология», «Бактериология», «Паразитология», «Эпидемиология» совершенствуются трудовые функции:

- Осуществление федерального государственного контроля (надзора) в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей

(А/01.7);

- Осуществление лицензирования отдельных видов деятельности, представляющих потенциальную опасность (А/03.7);

Обучившийся по программе должен уметь:

- Соблюдать требования к безопасности при проведении клинических лабораторных исследования третьей и четвертой категории сложности.

Обучившийся по программе должен знать:

- Требования к оформлению допуска персонала к работам с патогенными биологическими агентами III-IV групп и к медицинскому наблюдению за персоналом;

- Требования к проведению работ в лаборатории;

- Требования к помещениям и оборудованию лаборатории;

- Требования к проведению производственных работ;

- Требования к порядку использования рабочей одежды и средств индивидуальной защиты (СИЗ).

- Требования к проведению дезинфекции различных объектов и уборке помещений.

Средства и методы.

Требования к поступающим

Документ о высшем медицинском образовании, сертификат специалиста/свидетельство об аккредитации по специальности «Клиническая лабораторная диагностика», «Бактериология», «Вирусология», «Паразитология», «Эпидемиология».

Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы 72 часов при заочной форме подготовки с применением дистанционных технологий.

Квалификационная характеристика выпускника

Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по лабораторной диагностике в соответствии с действующими нормативными документами РФ.

Характеристика подготовки

Программа представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки.

Основная цель подготовки по программе – повышения уровня квалификации, овладение новыми организационными навыками, совершенствование существующих.

Учебный план
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 группы патогенности и
возбудителями паразитарных болезней»

№	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Трудоемкость по ГОС-2 (в ак.ч.)	В том числе самостоятельная подготовка	В том числе лекции с применением дистанционных технологий	В том числе производственная практика	Трудоемкость в зач.ед.
ПМ 01	Требования к работе лабораторий III-IV группы патогенности	10	8	2	0	0,3
ПМ 02	Боксы, одежда, внутренний и внешний контроль	14	10	4	0	0,4
ПМ 03	Укладка универсальная. Отбор, упаковка, транспортировка проб. Средства индивидуальной защиты. Аварии при работе с ПБА. Требования к обеспечению безопасности работ с ПБА в подразделении.	18	12	4	2	0,4
ПМ.04	Инфекционная безопасность пациентов и персонала. Инфекционный контроль.	12	8	4	0	0,3
ПМ.05	Санитарная микробиология	16	12	4	0	0,4
	Тестирование	2				0,05
	Всего:	72	50	18	2	2