

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«Правила безопасности при работе с микроорганизмами 3-4 групп патогенности»

Цель обучения – обновление и приобретение новых знаний по правилам безопасности работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности.

Категория слушателей - Лаборанты, фельдшеры – лаборанты и другие специалисты производственных микробиологических лабораторий, специалисты с высшим или средним профессиональным образованием

Форма обучения – очная, с отрывом от работы

Срок обучения – 72 часа

Режим занятий - 8 часов в день

№	Наименование дисциплин, разделов и тем	Всего, час	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практич., лабораторн. семинарск. занятия	Самостоятельная работа	
1	Организация и проведение микробиологического контроля в условиях производственных лабораторий. Схемы критических контрольных точек и микробиологические риски	10	4		6	
2	Правила безопасности при работе с микроорганизмами 3-4 группы патогенности в соответствии с СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"	8	4		4	
3	Основы общей микробиологии.	6	4		2	
4	Методы микробиологического контроля	6	4		2	
5	Техника микроскопирования. Устройство микроскопа. Техника приготовления микроскопических препаратов и их изучение.	10	4	4	2	
6	Техника посевов микроорганизмов	8	4	4		
7	Факторы, влияющие на рост, размножение, развитие и метаболизм микроорганизмов в окружающей среде	6	4		2	
8	Основные группы микроорганизмов	10	4	4	2	
9	Правила хранения, учета и транспортировки микроорганизмов 3-4 групп патогенности.	8	4	3	1	
Итого		72	36	15	21	зачет

Учебный план разработан:

Доцент, к.в.н., доцент – Закрепина Елена Николаевна
(должность, ученая степень, ученое звание - ФИО)