

«УТВЕРЖДАЮ»



Директор
ФКУЗ Ставропольский противочумный
институт Роспотребнадзора

А.Н. Куличенко

2023 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
профессиональной переподготовки
на базе ФКУЗ Ставропольский противочумный институт
Роспотребнадзора

**«Бактериология. Основы безопасной работы с
патогенными биологическими агентами (ПБА) I-II групп»**

| Код | Наименование дисциплин (модулей) разделов, тем | Учебный график / количество учебных часов | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|
| | | 1 неделя | 2 неделя | 3 неделя | 4 неделя | 5 неделя | 6 неделя | 7 неделя | 8 неделя | 9 неделя | 10 неделя | 11 неделя | 12 неделя | 13 неделя | 14 неделя | 15 неделя | 16 неделя | 17 неделя | |
| | | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 37 | 37 | 38 | 36 | 36 | 36 | 36 | |
| Учебный модуль «Основные теоретические и практические разделы программы, обеспечивающие базовую лабораторную подготовку специалистов» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Основы общей бактериологии | Л | | | | ДО | | | | | | | | | | | Л, ДО | | |
| 2 | Основы биобезопасности при работе с ПБА | Л | Л, ПЗ, ДО | Л, СР, СЗ | СР, | | | | | | | | | | | | Л | | Л, ПЗ, СР |
| 3 | Бактериологический, биологический, иммунологические методы лабораторной работы | Л | Л, ПЗ | Л, ПЗ | Л, ПЗ, СР | Л, ПЗ, ДО | | | | | | | | Л | | | Л, ПЗ, СР, ДО | | |
| 4 | Молекулярно-генетические методы лабораторного исследования. Полимеразная цепная реакция | | | | Л | ДО | | | | | | | Л | Л | | | Л | | |
| 5 | Современные методы лабораторной диагностики инфекционных болезней | | | | | | Л | | | | | | | | | | Л | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|----|---|---|----|--|---|----|----------|---|---|----|----|--|----------|
| 6 | Использование лабораторных животных в медико-биологических исследованиях. Болезни лабораторных животных | | | | | | | | | | | | Л | | Л | | | |
| 7 | Санитарная микробиология | | | | | | Л | | | | | | | | | Л | | |
| 8 | Антибактериальные препараты | Л | | | | | | | | | | | | | | Л | | |
| 9 | Основы генетики микроорганизмов | Л | Л | Л | ДО | | | | | | | | Л | | | Л | | |
| 10 | Основы общей вирусологии | | | | | | | Л | | Л | | | | | | | | |
| 11 | Основы инфекционной иммунологии | Л | | | | | | ДО | | | | | | | | Л | | |
| 12 | Основы общей эпидемиологии | Л | | | ДО | | | | | | | | | Л | | | | Л |
| 13 | Основы общей эпизоотологии. Учение о природной очаговости инфекционных болезней | Л | | | ДО | | | | | | ПЗ | Л, ПЗ | | | | | | Л, ПЗ |
| 14 | Основы общей паразитологии | Л | | | | | | | | | | | | | ПЗ | ПЗ | | |
| 15 | Основы общей патологической анатомии | Л | | | | | | | | | | | | | | | | Л |
| 16 | Общие вопросы | | | | | Л | | | | | | | | Л | | | | Л |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--------|---------|---------|-------------|---------|------------|------------|----------|--------------|-------|--|--|------------------|---|
| | дезинфекции, дезинсекции и дератизации | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Коллекционная деятельность, связанная с использованием патогенных микроорганизмов | | | | | | Л | | | | | | | | | | Л |
| | Промежуточный контроль (зачёт) | | | | | ДО | | | | | | | | | | | |
| Учебный модуль «Медицинская микробиология» | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Воздушно-капельные и гнойно-септические инфекции | | | Л | ПЗ, ОСК | | | | | | ОСК | | ОСК | | | Л, ОСК, ПЗ | |
| 19 | Острые кишечные инфекции | Л | | Л, ОСК | ПЗ, ОСК | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Холера | | | | Л | ПЗ, ОСК | ПЗ, ОСК, ДО | ДО | ДО | | СЗ СР | | Л | | | Л, ОСК, ПЗ СР | |
| 21 | Бруцеллез | | | | | Л | ПЗ, ОСК | ОСК | СР, ДО, СЗ | | | | Л | | | Л, ОСК, СР | |
| 22 | Туляремия | | | | | Л | Л | ПЗ, ОСК | ОСК | СР, ДО, СЗ | | | Л | | | Л, ОСК, ПЗ СР | |
| 23 | Сибирская язва | | | | | | | | Л | ПЗ, Л | ОСК | ОСК, СР, ДО, | СЗ, Л | | | Л, ОСК, СР | |
| 24 | Чума | | | | | Л | Л | Л | Л, | ПЗ, | СР, | ОСК | Л | | | Л, | |

| | | | | | | | | | ПЗ | ОСК | ДО, СЗ | | | | | ОСК, ПЗ СР | |
|----|--|---|--|--|--|---|--|---|----|-----|-----------|---|---|--|--|------------------|----|
| 25 | Дифференциальная лабораторная диагностика возбудителя чумы с возбудителями кишечного иерсиниоза, псевдотуберкулеза грызунов, пастереллеза | | | | | Л | | Л | ПЗ | ПЗ | | | | | | | ПЗ |
| 26 | Другие инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации, социально значимые болезни и актуальные инфекции | Л | | | | Л | | Л | | | | Л | Л | | | | Л |
| 27 | Вирусные инфекции (натуральная оспа, желтая лихорадка, геморрагические лихорадки, арбовирусные инфекции, вирусные | | | | | Л | | | | | Л | | | | | | Л |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|---|----|---|---|--|--|--|---|
| | гепатиты, болезнь, вызванная ВИЧ, полиомиелит) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | Природные яды и токсины | | | | | | | | | | | | Л | | | | | Л |
| | Промежуточный контроль (зачёт) | | | | | | | | | | | ДО | | | | | | |
| Учебный модуль «Специальные разделы» | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | Законодательные, подзаконные акты и нормативные документы, регламентирующие деятельность с ПБА I-II групп | | | | | | | | | | | | Л | | | | | |
| 30 | Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации | | | | | | | | | | | | Л | | | | | Л |
| 31 | Санитарная охрана территории Российской Федерации от завоза и распространения ООИ. Международные медико-санитарные правила (2005 г.) | | | | | | | Л | | | Л | | | Л | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|----------|--|----|----------|
| 32 | Структура противочумных учреждений Роспотребнадзора. Задачи и место в системе обеспечения биологической безопасности в Российской Федерации | | | | | | | | | | | Л | | Л | | | |
| 33 | СПЭБ как формирования Роспотребнадзора Российской Федерации в единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС | | | | | | | | | | | | | Л, ПЗ | | | Л, ПЗ |
| 34 | Биобезопасность и противодействие биотерроризму | | | | | | | | | | | | Л | | | | Л |
| | Промежуточный контроль (зачёт) | | | | | | | | | | | | | | | ДО | |
| 35 | Консультации по всем разделам программы | | | | | | | | | | | | | | | | СЗ |
| 36 | Итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | | | | Э |

Зав. лабораторией
подготовки специалистов



Т.В. Таран