Преподавательский состав ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО | Должность | Преподавание дисциплины | Квалификационная категория, ученая степень, ученое звание | Уровень образования,  специальность | Профессиональная переподготовка,  повышение квалификации | Стаж работы по специальности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Алексеева Людмила Павловна | Главный научный сотрудник | Лекционные занятия по теме: Моноклональные антитела | к.б.н., профессор | Биолог | * Повышение квалификации специалистов Роспотребнадзора и ЛПО по дополнительной профессиональной программе «Лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой» 2022г. (78 часов) |  |
| Балахнова  Вероника  Викторовна | Старший научный сотрудник отдела профессиональной переподготовки и повышения квалификации специалистов | Лекционные и практические занятия по темам:  Холера.  Чума.  Антибактериальные препараты | к.м.н. | Ростовский государственный медицинский институт, 1986г.,  гигиена, санитария, эпидемиология | * Профессиональная переподготовка по Бактериологии, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 2002г. * «Природно-очаговые и другие опасные зоонозные инфекционные болезни», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2014г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «ПЦР в диагностике инфекционных болезней и индикации патогенных микроорганизмов», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2016г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2019г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Лабораторная диагностика и эпиднадзор за холерой», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2019г. * Повышение квалификации специалистов Роспотребнадзора и ЛПО по дополнительной профессиональной программе «Лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой» 2021 г. (78 часов) | 31 |
| Водопьянов  Сергей  Олегович | Главный научный сотрудник, | Лекционные занятия по теме:  Геоинформационные системы. | д.м.н. | Ростовский государственный медицинский институт, 1978г., гигиена, санитария, эпидемиология | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 1979г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Подготовки личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора, 205ч, 2017 г. * «Выявление и типирование возбудителей инфекционных болезней с помощью полимеразной цепной реакции (ПЦР)», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2019г. * Сертификат по специальности «Бактериология» ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 2019г. | 41 |
| Водопьянов  Алексей  Сергеевич | Ведущий научный сотрудник, | Лекционные занятия по темам:  Геоинформационные системы.  Общая вирусология.  Вирусные гепатиты.  Туберкулез, ПЦР исследования | к.м.н. | Ростовский Государственный медицинский университет, 2002г., лечебное дело | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 2002г. * Профессиональная переподготовка по Аллергологии и иммунологии, Российский университет дружбы народов, 550ч, 2008г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории РФ», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Аллергология и иммунология», ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, 144ч, 2016г. Сертификат по специальности «Аллергология и иммунология». * Профессиональная переподготовка по Клиническая лабораторная диагностика, АНО ДПО «Санкт-Петербургский университет повышения квалификации и профессиональной переподготовки», 250ч, 2018г. Сертификат по специальности «Клиническая лабораторная диагностика». * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2019г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Выявление и типирование возбудителей инфекционных болезней с помощью полимеразной цепной реакции (ПЦР)», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2019г. | 18 |
| Гаевская Наталья Евгеньевна | Ведущий научный сотрудник, ио заведующая лаборвторией бактериофагов | Лекционные занятия по темам:  Бактериофаги.  Биологическая безопасность**.** | к.м.н. | Ростовский государственный медицинский университет, 2000г.,  медико-профилактическое дело | * Профессиональная переподготовка по Бактериологии, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 2003г. * «ПЦР в диагностике инфекционных болезней и индикации патогенных микроорганизмов», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2015г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории РФ», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Подготовки личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора, 206ч, 2017г. * «Фаготерапия, фагопрофилактика, клиническая и лабораторная диагностика инфекционных заболеваний с применений бактериафагов», ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ, 2018г. * «Обеспечение биологической безопасности населения», ФГБО УДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования МЗ РФ», 72ч, 2019г. * Сертификат по специальности «Бактериология» ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 2019г. * программа повышения квалификации «Лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой» 2021 г. (78 часов) * программа повышения квалификации врачей-эпидемиологов, зоологов и энтомологов по природно-очаговым и другим опасным зоонозным инфекционным болезням 2022 г. (72 часа) | 22 |
| Иванова  Инна  Александровна | Ведущий научный сотрудник, ио заведующей лабораторией иммунологии ООИ | Лекционные занятия по теме:  Общая  иммунология | к.б.н. | Ростовский государственный университет, 1992г., биология | * Профессиональная переподготовка по Клинической лабораторной диагностике, Российский университет дружбы народов, 576ч, 2008г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории РФ», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Подготовка личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора, 205ч, 2017г. * повышения квалификации специалистов Роспотребнадзора и ЛПО по дополнительной профессиональной программе «Лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой» 2022 г. (78 часов) | 33 |
| Кругликов  Владимир  Дмитриевич | Главный научный сотрудник, ио заведующего лабораторией микробиологии холеры и других кишечных инфекций | Лекционные занятия по темам:  Холера.  Порядок и организация лабораторных исследований на холеру в РФ. | д.м.н. | Ростовский-на-Дону государственный медицинский институт, 1981г. гигиена, санитария, эпидемиология | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ ИркутскийНИПЧИ Сибири и Дальнего Востока Роспотребнадзора, 600ч, 1984г. * «ПЦР в диагностике инфекционных болезней и индикации патогенных микроорганизмов», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2018г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2019г. Сертификат по специальности «Бактериология». * профессиональная программа «Лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой» , 2021 г. (78 часов) * «выявление и типирование возбудителей инфекционных болезней с помощью полимеразной цепной реакции (ПЦР)» 2022 г. | 39 |
| Кузнецова Дарья Александровна | научный сотрудник | Лекционные и практические занятия по теме:  Чума. |  | ГОУ ВПО Ростовский государственный медицинский университет, | Цикл повышения квалификации специалистов Роспотребнадзора и ЛПО по дополнительной профессиональной программе «Лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой»  2021 г. (78 часов) |  |
| Левченко  Дарья  Александровна | Старший научный сотрудник и.о. лаборатории экспериментально-биологических моделей и биологической безопасности | Лекционные и практические занятия по теме:  Холера.  Контроль качества питательных сред на холеру. | к.м.н. | ГОУ ВПО Ростовский государственный медицинский университет, 2010г., медико-профилактическое дело | * Профессиональная переподготовка по Бактериологии, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 2012г. * «Бактериология», ГБОУ ВПО РостГМУ, 144ч, 2014г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Актуальные особо опасные инфекционные болезни: микробиология, эпидемиология, лабораторная диагностика, обеспечение биологической безопасности», ФБУЗ «ЦГиЭ в Ростовской области», 72ч, 2017г. * «Подготовки личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора, 205ч, 2017 г. * Сертификат по специальности «Бактериология» ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 2019г. * цикле повышения квалификации врачей-эпидемиологов, зоологов и энтомологов по природно-очаговым и другим опасным зоонозным инфекционным болезням 2021 г. (72 часа) * цикла повышения квалификации специалистов роспотребнадзора и лпо по дополнительной профессиональной программе «лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой» * 2021 г. (78 часов) * «выявление и типирование возбудителей инфекционных болезней с помощью полимеразной цепной реакции (пцр)» 2022 г. | 11 |
| Люкшина  Елена  Юрьевна | Старший научный сотрудник и.о. начальника отдела профессиональной переподготовки и повышения квалификации специалистов | Лекционные и практические занятия по темам:  Сибирская Язва, Санитарная микробиология,  Легионеллез.  Клиника и лечение чумы, Клиника и лечение холеры. | к.м.н. | Ростовский государственный медицинский университет, 1999г.,  медико-профилактическое дело | * Профессиональная переподготовка по Бактериологии, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 2003г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «ПЦР в диагностике инфекционных болезней и индикации патогенных микроорганизмов», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2015г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2019г. Сертификат по специальности «Бактериология». * Повышение квалификации в ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ по программе «Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения коронавирусной инфекции Covid-19», 2020г. * Повышение квалификации в ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора по программе «Выявление и типирование возбудителей инфекционных болезней с помощью полимеразной цепной реакции (ПЦР)» 2022г. | 22 |
| Мазрухо  Алексей  Борисович | Ведущий научный сотрудник, ио заведующего лабораторией питательных сред | Лекционные занятия по темам:  Питательные среды.  Специфическая индикация ПБА.  СПЭБ. | к.м.н. | Ростовский ордена Дружбы народов медицинский университет, 1992г., лечебное дело | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 500ч, 1993г. * «Социальная гигиена и организация Госсанэпидслужбы», ГБОУ ДПО Российская академия последипломного образования МЗ РФ, 72ч, 2012г. * Профессиональная переподготовка по Бактериологии, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 2013г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории РФ», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Подготовка личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора, 205ч, 2017г. * Сертификат по специальности «Бактериология» ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 2019г. | 29 |
| Монахова  Елена  Владимировна | Главный научный сотрудник, руководитель группы молекулярной биологии лаборатории микробиологии холеры | Лекционные занятия по темам:  Факторы патогенности холерных вибрионов.  ПЦР-детекция генов. | д.б.н. | Ростовский государственный университет, 1983г., биология | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 1983г. * Бактериология. Основы безопасной работы с ПБА I-II группы, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 560ч, 2014г. * «Лабораторная диагностика и эпиднадзор за холерой», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2019г. | 41 |
| Москвитина  Эльза  Афанасьевна | Ведущий научный сотрудник лаборатории эпидемиологии ООИ | Лекционные занятия по темам:  Эпидемиология холеры, чумы.  Контагиозные вирусные геморрагические лихорадки. | д.м.н.,  профессор | Ростовский государственный медицинский институт, 1977г.,  гигиена, санитария, эпидемиология | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 1983г. * «Природно-очаговые и другие опасные зоонозные инфекционные болезни», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2014г. | 52 |
| Орехов  Игорь  Владимирович | Старший научный сотрудник лаборатории эпидемиологии ООИ | Лекционные занятия по темам:  Общие вопросы систематики грызунов, экология видов, дератизация.  Основы медицинской паразитологии.  Эпизоотология чумы. | к.б.н. | Ростовский государственный университет, 1989г., биология | * Специализация зоологов-паразитологов противочумных учреждений, Среднеазиатский НИПЧИ, 500ч, 1989г. * «Эпидемиология», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 144ч, 2000г. Сертификат по специальности «Эпидемиология». * «Паразитология», Санкт-Петербургий Зоологический институт РАН, 144ч, 2007г. * «Природно-очаговые и другие опасные зоонозные инфекционные болезни», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2019г. | 25 |
| Павлович  Наталья  Владимировна | Главный научный сотрудник, ио заведующей лабораторией туляремии | Лекционные занятия по темам:  Микробиология, клиника и лабораторная  диагностика туляремии | д.м.н. | Ростовский государственный медицинский институт, 1978г., лечебное дело | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 1979г. * Сертификационный цикл «Вирусология», ГОУ ВПО Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова Росздрава, 144ч, 2005г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории РФ», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Лабораторная диагностика и эпиднадзор за холерой», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2018г. * «ПЦР в диагностике инфекционных болезней и индикации патогенных микроорганизмов», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2018г. * Сертификат по специальности «Бактериология» ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 2019г. * Цикле повышения квалификации врачей и биологов по программе «выявление и типирование возбудителей инфекционных болезней с помощью полимеразной цепной реакции (ПЦР)» 2021 г. * Цикл повышения квалификации специалистов Роспотребнадзора и ЛПО по дополнительной профессиональной программе «Лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой» 2021 г. (78 часов) | 45 |
| Писанов  Руслан  Вячеславович | Ведущий научный сотрудник, ио заведующего молекулярно-генетических методов исследований | Лекционные занятия по темам:  Молекулярно-биологические методы исследования. | к.б.н. | Ростовский государственный университет, 1999г., биология | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 500ч, 2003г. * «ПЦР-анализ в клинико-диагностических лабораториях», Российская медицинская академия последипломного образования, 72ч, 2007г. * «Лабораторная диагностика и эпиднадзор за холерой», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2013г. * Профессиональная переподготовка по Бактерериологии, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 2014г. * «Подготовки личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора, 205ч, 2017г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2019г. * цикле повышения квалификации врачей-эпидемиологов, зоологов и энтомологов по природно-очаговым и другим опасным зоонозным инфекционным болезням 2021 г. (72 часа) * цикла повышения квалификации специалистов роспотребнадзора и лпо по дополнительной профессиональной программе «лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой» 2021 г. (78 часов) | 22 |
| Пичурина  Наталья  Львовна | Ведущий научный сотрудник, ио заведующей лабораторией эпидемиологии ООИ | Лекционные занятия по темам:  Эпидемиология и эпизоотология сибирской язвы, бруцеллеза, туляремии.  Контагиозные вирусные геморрагические лихорадки.  Бореллиозы.  Натуральная оспа.  Проблема биотерроризма на современном этапе. | к.м.н. | Ростовский государственный медицинский институт, 1977г.,  гигиена, санитария, эпидемиология | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 1983г. * «Современные проблемы преподавания эпидемиологии», ФГУН ЦНИИ эпидемиологии, 144ч, 2008г. Сертификат по специальности. * «Природно-очаговые и другие опасные зоонозные инфекционные болезни», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2015г. * «ПЦР в диагностике инфекционных болезней и индикации патогенных микроорганизмов», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2015г. * «Лабораторная диагностика и эпиднадзор за холерой», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2016г. * «Актуальные вопросы эпидемиологии и иммунопрофилактики инфекционных болезней», ГБОУ ВПО РостГМУ, 144ч, 2016г. Сертификат по специальности «Эпидемиология». * «Подготовки личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора, 205ч, 2017 г. | 39 |
| Сизова  Юлия  Владимировна | Ведущий научный сотрудник отдела | Лекционные и практические занятия по темам:  Санитарно-эпидемиологические правила безопасности работы с микроорганизмами I-II групп патогенности.  Общая микробиология.  Серологические методы исследования.  Ботулизм. Бруцеллез.  Лабораторная диагностика туляремии. | к.б.н. | Южный федеральный университет, 2008г.,  биология | * Профессиональная переподготовка по Бактериологии, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 2012г. * «Лабораторная диагностика и эпиднадзор за холерой», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2016г. * «Природно-очаговые и другие опасные зоонозные инфекционные болезни», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2017г. * «Подготовки личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора, 205ч, 2017 г. * Сертификационный цикл повышения квалификации по программе «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации» 2020г. * цикл повышения квалификации врачей и биологов по программе «выявление и типирование возбудителей инфекционных болезней с помощью полимеразной цепной реакции (ПЦР)» 2021 г. | 15 |
| Тришина  Алена  Викторовна | Ведущий научный сотрудник, ио заведующей  лабораторией биологической безопасности и лечения ООИ | Лекционные занятия по теме:  Кишечные инфекции | к.б.н. | Южный федеральный университет, 2007г.,  биология | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 500ч, 2006г. * «Подготовка личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ Ставропольский НИПЧИ Роспотребнадзора, 205ч, 2007г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории РФ», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. * «Актуальные аспекты определения чувствительности к антибактериальным препаратам», Смоленский медицинский институт, 72ч, 2015г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории РФ», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2019г. * «ПЦР-диагностика и серомониторинг гриппа в России», ФБУЗ «ЦГиЭ в Краснодарском крае», 36ч, 2019г. | 17 |
| Трухачев Алексей Леонидович | Ведущий научный сотрудник, ио заведующего лабораторией микробиологии чумы и других иерсиниозов | Лекционные занятия по темам:  Основы генетики микроорганизмов.  Чума. | к.м.н. | Ростовский-на-Дону  государственный  медицинский  институт, 1984г.,  гигиена, санитария, эпидемиология | * Специализация врачей и биологов по ООИ, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 1985г. * «Молекулярная биология», Московский государственный университет, 1988г. * «Лабораторная диагностика и эпиднадзор за холерой», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2010г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории РФ», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2015г. Сертификат по специальности «Бактериология». * «Стандарты лабораторной диагностики в рамках организации и проведения эпиднадзора за иерсиниозами», ФБУН НИИ МиЭ им. Пастера, 36ч, 2017г. * «Подготовки личного состава специализированных противоэпидемических бригад для работы в чрезвычайных ситуациях», ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора, 206ч, 2017г. * Сертификат по специальности «Бактериология» ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 2019г.   Цикл повышения квалификации врачей и биологов по программе «выявление и типирование возбудителей инфекционных болезней с помощью полимеразной цепной реакции (ПЦР)» 2021 г.  цикл повышения квалификации врачей-эпидемиологов, зоологов и энтомологов по природно-очаговым и другим опасным зоонозным инфекционным болезням 2021 г. (72 часа)  цикл повышения квалификации специалистов Роспотребнадзора и ЛПО по дополнительной профессиональной программе «Лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой»  2021 г. (78 часов) | 38 |
| Чемисова  Ольга  Сергеевна | Ведущий научный сотрудник, ио заведующего музея живых культур с ЦПВ | Лекционные занятия по темам:  Коллекционная деятельность.  Современные методы лабораторной диагностики. | к.м.н. | Ростовский государственный университет, 1998г.,  биология | * Профессиональная переподготовка по Бактериологии, ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институ Роспотребнадзора, 600ч, 2003г. * «Избранные вопросы бактериологии», ГБОУ ВПО РостГМУ, 144ч, 2009г. * «Молекулярные методы идентификации, типирования и чувствительности бактерий», ФПК и ППС ГБОУ ВПО СГМА, 72ч, 2013г. * «ПЦР в диагностике инфекционных болезней и индикации патогенных микроорганизмов», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 72ч, 2015г. * «Бактериология. Инфекционные болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, 163ч, 2019г.   цикл повышения квалификации специалистов Роспотребнадзора и ЛПО по дополнительной профессиональной программе «Лабораторная диагностика и эпидемиологический надзор за холерой»  2021 г. (78 часов) | 21 |