

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ В.А. АЛМАЗОВА»
 ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Факультет лечебный

Кафедра патологии

**Аннотация дополнительной профессиональной
 программы повышения квалификации**

«Принципы работы современного вивария и проведение исследований на животных
 SPF-категории»

Актуальность программы	Актуальность данной программы заключается в возможности в ходе обучения познакомиться с актуальным и современным материалом лекций, а также получить экспертные консультации, принять участие в практических занятиях и мастер-классах.	
Цель реализации программы	Подготовка высококвалифицированных специалистов в области биомедицины.	
Задачи реализации программы	1. Ознакомить обучающихся с основными понятиями и современными концепциями биологического моделирования и экспериментальной медицины. 2. Дать обучающимся знания о принципах работы современного вивария и проведения исследований на животных. 3. Ознакомить обучающихся с особенностями содержания и использования лабораторных животных SPF-категории.	
Основная специальность	«Ветеринария»	
Контингент	«Хирургия», средний персонал по уходу за животными, инженеры по лабораторному оборудованию, исследователи и другие специалисты	
Форма обучения	Очная	
Срок освоения	36 часов	
Клиническая база	Институт Экспериментальной Медицины, Центр Экспериментального биомоделирования	
Симуляционное обучение (СО)	Наличие СО	нет
	Объем в часах	
	Применение симуляционного оборудования	нет
	Задача, описание СО	
	Ф.И.О. Куратора	
Стажировка	Наличие стажировки	да
	Объем в часах	4
	Задача, описание стажировки	Научить самостоятельно готовить проект протокола-заявки на проведение исследования; изучить методику работы со Стандартными операционными процедурами
	Ф.И.О. Куратора	Торопова Я.Г.

	Место проведения стажировки	Пр.Пархоменко, 15 лит.Б
Интернет		
Даты проведения	18-22 мая 2020	
Стоимость обучения и ее обоснование	45 000 руб.	
Компетенции и их характеристика	ПК-2	Умение правильно пользоваться медико-технической и ветеринарной аппаратурой, инструментарием и оборудованием в лабораторных, диагностических и лечебных целях и владением техникой клинического исследования животных, назначение необходимого лечения в соответствии с поставленным диагнозом
	ПК-21	Способность и готовностью проводить консультативную деятельность в области профилактики, диагностики болезней и лечения животных, ветеринарно-санитарной экспертизы, судебно-ветеринарной экспертизы и организации ветеринарного дела
	ОК-1	Готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу.
Содержание программы. Основные разделы.	Раздел 1	Организация работы вивария
	Раздел 2	Содержание и мониторинг лабораторных животных
	Раздел 3	Гигиена работы вивария
	Раздел 4	Проведения доклинических исследований, биоэтическая комиссия
Виды образовательных технологий и их характеристика	Традиционные технологии	