

ОТЗЫВ

научного руководителя кандидата медицинских наук, Сергеева Артемия Александровича о Сергееве Александре Александровиче, авторе диссертации «Степной сурок – модельный вид животных для оспы обезьян», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.02.02 – вирусология

Сергеев Александр Александрович, 16.12.1986 года рождения. В 2010 году окончил лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского университета по специальности «лечебное дело». Сразу после окончания ВУЗа начал свою трудовую деятельность в Федеральном бюджетном учреждении науки государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» (ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор»). В период с 2011 по 2013 год проходил обучение в очной аспирантуре ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» по специальности «вирусология». В 2010 – 2011 г. успешно прошел обучение в ФГУН ГНЦ ВБ «Вектор» по программе первичной специализации врачей и биологов по работе с возбудителями особо опасных вирусных инфекций. В 2015 г. прошел краткосрочное обучение в ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» в рамках дополнительного профессионального образования по принципам обеспечения биологической безопасности для специалистов вирусологических лабораторий.

В настоящее время Сергеев А.А. работает в лаборатории коллекции вируса натуральной оспы и ортопоксивирусов отдела «Коллекция микроорганизмов» в должности научного сотрудника. За время обучения и работы в ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Сергеев А.А. проявил себя как теоретически подготовленный, работоспособный и творческий сотрудник. Решением режимной комиссии ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» поконтролю за соблюдением требований биологической безопасности Сергеев А.А. в 2014 г. получил допуск к самостоятельной работе с микроорганизмами I-IV групп патогенности в связи с безупречной, ответственной и безопасной работой с патогенными вирусами под руководством опытных сотрудников.

Сергеев А.А. активно участвует в научной работе отдела, заключающейся в изучении особо опасных вирусных инфекций, среди которых наибольшее его внимание было посвящено ортопоксивирусам. Сергеев А.А. с 2014 года руководит двумя тематическими заданиями ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор», связанными с разработкой моделей натуральной оспы и оспы обезьян. По результатам его научной работы неоднократно были представлены доклады на международных и отечественных научных площадках в России и за рубежом. Сергеев А.А. является соавтором в общей

сложности 50 научных публикаций, которые включают 19 статей в реферируемых журналах, в том числе в высокорейтинговых зарубежных журналах, 7 патентов и 24 тезисов в материалах отечественных и зарубежных конференций.

Сергеев А.А. обладает высокими личностными качествами, а также является трудолюбивым, исполнительным, любознательным и профессиональным сотрудником. Благодаря этим качествам он пользуется заслуженным уважением среди коллег в коллективе.

Все выше изложенное позволяет сказать, что Сергеев Александр Александрович является высококвалифицированным специалистом и подготовленная им диссертационная работа имеет высокую актуальность и значимость, теоретическую и практическую ценность. Диссертация удовлетворяет требованиям положения ВАК о присуждении ученых степеней.

Таким образом, Сергеев А.А. заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.02.02 – вирусология.

Отзыв написан для представления в диссертационный совет Д 208.020.01 при ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор».

Научный руководитель,
кандидат медицинских наук
24.12.2015 г.



Сергеев Ар.А.

Подпись Сергеева Ар.А. заверяю:

Ученый секретарь ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор»,
к.б.н., доцент



Плясунова О.А.