

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
на соискателя ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 1.5.10 «Вирусология»
Шамсутдинову Ольгу Анатольевну

Шамсутдинова Ольга Анатольевна, 1987 года рождения, с отличием окончила Российский университет дружбы народов в 2009 году по специальности «Физиология». В 2011 году прошла повышение квалификации по программе «Вирусология» в Первом Московском государственном медицинском университете им. Н.М. Сеченова. В 2013 году с отличием окончила очную магистратуру Кубанского государственного университета по направлению подготовки «Биология». В том же году прошла курсы профессиональной переподготовки по программе «Клиническая лабораторная диагностика» в Кубанском государственном медицинском университете.

С 2009 г. по настоящее время Шамсутдинова О.А. работает в лаборатории иммунологии и биологии клетки ФГБНУ «НИИ медицинской приматологии» последовательно в должности лаборанта-исследователя, младшего научного сотрудника и научного сотрудника. С 2017 г. проходила очное обучение в аспирантуре ФГБНУ «НИИ медицинской приматологии», которую успешно окончила в июле 2021 года.

В ходе выполнения диссертационного исследования на тему «Изучение специфической безопасности вакцинных штаммов вируса краснухи» Шамсутдинова О.А. освоила и применила современные вирусологические, молекулярно-генетические и серологические методы исследования. Автор проявила себя инициативным, ответственным и компетентным молодым ученым, продемонстрировала, что может самостоятельно планировать и осуществлять эксперименты, зарекомендовала себя как специалиста, способного на высоком профессиональном уровне решать сложные научные задачи, анализировать полученные результаты в контексте с мировым научным опытом по проблеме исследования.

По теме диссертации опубликовано 15 печатных работ, из них – 5 статьи представлены в журналах, входящих в Перечень рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ и индексируемых в международных базах цитирования Web of Science и Scopus. Результаты работы были обсуждены в десяти докладах, подготовленных для международных и всероссийских конференций.

Диссертационная работа Шамсутдиновой О.А. относится к прикладным исследованиям. Научные положения диссертации и результаты проведенного исследования соответствуют паспорту научной специальности 1.5.10 – вирусология.

Отзыв дан в диссертационный совет 21.1.018.02 при ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в связи с представлением Шамсутдиновой О.А. диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук по теме «Изучение специфической безопасности вакцинных штаммов вируса краснухи» по специальности 1.5.10 – вирусология (биологические науки).

Научный руководитель
Лаврентьева Ирина Николаевна,
Доктор медицинских наук,
Зав. лабораторией экспериментальной
вирусологии ФБУН НИИ эпидемиологии и
микробиологии имени Пастера
«13» июня 2022 г.

И.Н. Лаврентьева

Подпись И.Н. Лаврентьевой заверяю
Ученый секретарь ФБУН НИИ эпидемиологии и
микробиологии имени Пастера, к.м.н.
«13» июня 2022 г.



Г.Ф. Трифонова