

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на соискателя ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.10 «Вирусология» **Шамсутдинову Ольгу Анатольевну**, автора диссертационной работы «Изучение специфической безопасности вакцинных штаммов вируса краснухи».

Шамсутдинова Ольга Анатольевна, 1987 года рождения, в 2009 году с отличием окончила ГОУ ВПО «Российский университет дружбы народов» по специальности «Физиология».

В 2011 году прошла повышение квалификации в ГОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет им. Н.М. Сеченова» Минздрава и социального развития РФ по дополнительной профессиональной программе «Вирусология», в объеме 144 часа. В 2013 году с отличием окончила очную магистратуру ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный университет» по направлению подготовки 020400 «Биология». В том же году прошла курсы профессиональной переподготовки в ГБОУ ВПО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России по программе «Клиническая лабораторная диагностика». В 2019 году прошла повышение квалификации в ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России по дополнительной профессиональной программе «Клиническая лабораторная диагностика. ИФА в диагностике вирусных инфекций», в объеме 144 часа.

С 2009 г. по настоящее время Шамсутдинова О.А. работает в лаборатории иммунологии и биологии клетки последовательно в должности лаборанта-исследователя, младшего научного сотрудника и научного сотрудника, общий стаж более 12 лет. Ольга Анатольевна являлась ответственным исполнителем двух научно-исследовательских работ: «Роль цитомегаловирусной инфекции в мертворождении и ранней неонатальной смертности детенышей низших обезьян», «Изучение специфической безопасности вакцинного штамма вируса краснухи «Орлов-В»».

В 2017-2021 гг. успешно прошла обучение в очной аспирантуре в лаборатории иммунологии и биологии клетки ФГБНУ «НИИ МП» по специальности «вирусология», отлично сдала экзамены кандидатского минимума.

За время работы в лаборатории и обучения в аспирантуре Шамсутдинова О.А. проявила себя как целеустремленный, вдумчивый и грамотный специалист, способный самостоятельно вести научно-исследовательскую работу, решать научные задачи и организационные вопросы.

Шамсутдинова О.А. является автором 30 печатных работ. По результатам диссертационного исследования опубликовано 15 работ, 5 из которых – статьи, представленные в журналах, входящих в Перечень рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ и индексируемых в международных базах цитирования Web of Science и Scopus. Десять научных работ представлены и получили положительную оценку на международных и российских научно-практических конференциях.

Шамсутдинова О.А. успешно сочетает научную работу с преподавательской деятельностью в Сочинском Институте РУДН. Педагогический стаж в сфере ВПО составляет более 12 лет (биологическая химия, молекулярная биология, иммунология). В

образовательном процессе Шамсутдинова О.А. успешно применяет опыт практических результатов своей профессиональной деятельности.

Диссертационная работа Шамсутдиновой О.А. на тему «Изучение специфической безопасности вакцинных штаммов вируса краснухи», представленная на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.10 «Вирусология», является законченной научно-квалификационной работой, соответствующей требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Научный руководитель

Зам. директора по научной деятельности,
руководитель лаб. доклинических и клинических
исследований лекарственных средств и
медицинских изделий ФГБНУ «НИИ МП»
кандидат биологических наук

«02» 06 2022 г.

 Д.Д. Карал-оглы

Подпись канд.биол.наук Д.Д. Карал-оглы заверяю
Ученый секретарь ФГБНУ «НИИ МП»
кандидат биологических наук

«02» 06 2022 г.



 Д.Э. Аравиашвили