

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Шамсутдиновой Ольги Анатольевны на тему «Изучение специфической безопасности вакцинных штаммов вируса краснухи», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.10 – вирусология

Диссертационная работа Шамсутдиновой Ольги Анатольевны посвящена изучению критериев специфической безопасности штаммов для живой аттенуированной вакцины против краснухи. Проблема исследования актуальна, так как живые культуральные моно- и ассоциированные вакцины отечественного и зарубежного производства, применяющиеся для специфической профилактики краснухи на территории Российской Федерации и во всем мире, содержат хоть и ослабленные, но нейровирулентные вирусы. В связи с чем остаются актуальными вопросы, касающиеся изучения особенностей патогенеза экспериментального краснушного вакцинального процесса, а также совершенствования контроля безопасности аттенуированных штаммов, кандидатов в вакцинные.

В автореферате диссертации четко и ясно представлены цель, задачи, методология исследования, содержание и результаты исследования. Основные положения и выводы работы обоснованы, логично вытекают из результатов, а также свидетельствуют о том, что задачи диссертационной работы полностью решены.

Важным достижением диссертационной работы, определяющим научную новизну, является впервые проведенное комплексное изучение тератогенных свойств и остаточной нейровирулентности вакцинного штамма «Орлов-В» вируса краснухи на приматах, установившее отсутствие маркеров врожденной краснушной инфекции у детенышей, родившихся от обезьян, привитых во время беременности, и ареактогенность данного вакцинного штамма, что создает реальные предпосылки для проведения клинических испытаний.

Практическая значимость диссертации определяется также внедрением полученных результатов в научно-практическую деятельность лаборатории доклинических и клинических исследований лекарственных средств и медицинских изделий ФГБНУ «НИИ МП» при разработке и проведении доклинических исследований безопасности медицинских иммунобиологических препаратов.

Материалы диссертации апробированы на научных и научно-практических конференциях различного уровня. По теме диссертационного

исследования опубликовано 15 работ, в том числе 5 статей в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК.

Таким образом, судя по автореферату, диссертационная работа Шамсутдиновой Ольги Анатольевны «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, выполненной на современном уровне, и соответствует заявленной специальности. Диссертационная работа Шамсутдиновой О.А. «Изучение специфической безопасности вакцинных штаммов вируса краснухи» по своей актуальности, научной новизне, практической и теоретической значимости полученных результатов, а также методическому уровню и объему проведенных исследований, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года (с изменениями Постановлений Правительства РФ № 1168 от 01.10.2018 г., № 118 от 24.02.2021 г., № 458 от 07.05.2021 г., № 1539 от 11.09.2021 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.10 – Вирусология.

Профессор кафедры микробиологии и вирусологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России)
доктор медицинских наук, профессор

«29» февраля 2023 г.



Рыбкин Владимир Семенович

Подписи заверяю: _____
Учёный секретарь ФГБОУ ВО
«Астраханский государственный
медицинский университет»
Минздрава России.
к.м.н., доцент Кульков В.Н.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России). Адрес: 414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, д. 121. Тел. 8(851)252-41-43, post@astgmu.ru.