



Россельхознадзор

**федеральное государственное бюджетное учреждение
«Федеральный центр охраны здоровья животных»
(ФГБУ «ВНИИЗЖ»)**

600901, Россия, Владимирская область, город Владимир, микрорайон Юрьевец,
т.: (4922) 26-06-14, т./ф.: (4922) 26-38-77, e-mail: arriah@fsvps.gov.ru, сайт: www.arriah.ru
ОКПО: 00495527, ОГРН: 1023301283720, ИНН/КПП: 3327100048/332701001

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Онищенко Артема Романовича на тему: «Оценка иммунологической реактивности в функциональной системе «мать-плод- новорожденный» в зависимости от степени сенсibilизации матерей антигенами плода» по специальности 4.2.1 – Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология, представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук в диссертационный совет 35.2.036.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»

В России свиноводство является одной из высокотехнологичных отраслей сельского хозяйства. Реализация генетического потенциала животных невозможна без комплекса ветеринарно-санитарных мероприятий, направленных на профилактику заболеваний различной этиологии.

Таким образом, диссертационная работа Онищенко А.Р., посвященная изучению морфологических и функциональных изменений иммунологических реакций материнского организма под воздействием антигенов плода и разработка критериев оценки зрелости и жизнеспособности молодняка, является актуальной. Диссертантом впервые разработаны критерии для проведения оценки и мониторинга иммунологической реактивности функциональной системы «мать-плод- новорожденный» в зависимости от степени сенсibilизации матерей антигенами плода с учетом приобретения материнским организмом специфической повышенной чувствительности, впервые апробирован способ тестирования иммунологической толерантности у животных.

Результаты исследований опубликованы в отечественных научных журналах, в том числе из перечня, рекомендованного ВАК РФ, представлены в изданиях включенных в международные реферативные базы а также широко



апробированы на конференциях различного уровня, используются в учебном процессе аграрных вузов, практической работе лабораториях, на свиноводческих предприятиях, что свидетельствует о высокой научной и прикладной значимости работы.

Выводы и практические предложения соответствуют целям работы и основным положениям, выносимым на защиту, логически вытекают из содержания работы.

Заключение

Диссертационная работа Онищенко Артема Романовича, выполненная на тему: «Оценка иммунологической реактивности в функциональной системе «мать-плод- новорожденный» в зависимости от степени сенсibilизации матерей антигенами плода» является завершённой научно-квалификационной работой, выполнена самостоятельно, на высоком методическом уровне, с применением современных методов исследования. По актуальности, объёму исследования, теоретической и практической значимости представленная диссертация в полной мере соответствует требованиям ВАК Министерства образования и науки РФ п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. предъявляемым к диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1 – Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Доктор биологических наук (06.02.01, 2006 г.), профессор,
руководитель центра доклинических
исследований

Пронин Валерий Васильевич

16.05.2023

Подпись Пронина В.В. заверяю

Ученый секретарь,
кандидат биологических наук,
доцент



Прохватилова Лариса Борисовна