

Отзыв научного руководителя

о Мусине Альберте Рафасовиче, авторе диссертации «Патоморфология стафилококкоза поросят на репродукторной ферме» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Диссертация Мусина Альберта Рафасовича посвящена важному вопросу патоморфологии стафилококкоза поросят. Стафилококкоз является повсеместно распространенной болезнью современного поголовья свиней. Стафилококковые инфекции чрезвычайно часто сопровождают хирургические вмешательства, осложняют травматические повреждения у животных, что создает сложности для свиноводческой отрасли в нашей стране. В мероприятиях по борьбе и ликвидации стафилококкоза ощутимую пользу может оказать патологоанатомическая диагностика, основанная на современном знании патологической анатомии этой болезни. Патологоанатомический метод диагностики, как один из наиболее доступных и наименее затратных, остается важной частью диагностических мероприятий в промышленных хозяйствах. В средствах информации отсутствуют материалы по органопатологии стафилококкоза у свиней разного возраста и разных технологических групп. Поэтому установление типичных патоморфологических проявлений стафилококкоза свиней в различных возрастных и производственных группах является актуальным.

Материалы диссертации Мусин Альберт Рафасович собрал самостоятельно, будучи ветеринарным врачом репродукторной фермы, где лично проводит диагностическую работу. Ему удалось в полной мере и достоверно изучить и описать патологоанатомические и патогистологические изменения в органах поросят с подтвержденным стафилококкозом, а также усовершенствовать дифференциальную диагностику стафилококкоза поросят. Причём основная часть исследований выполнена впервые, ей нет аналогов в литературных источниках.

По результатам исследований было опубликовано 9 научных работ, 3 из которых в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Материалы диссертации вошли в «Методические рекомендации по патологоанатомической диагностике болезней поросят подсосного периода».

Результаты исследований внедрены в диагностическую практику 3-х свиноводческих хозяйств 2-х федеральных округов Российской Федерации: АО Племзавод «Заволжское» Тверской области, ООО "Идаванг Агро" - Нурма Ленинградской области, ООО «МитПром» ОП Пулковский» Ленинградской области.

Следует заключить, что Мусин Альберт Рафасович успешно и в полном объёме лично выполнил задачи работы и достиг цели всего научного исследования, получившего высокую оценку на научных конференциях и в хозяйствах. Считаю, что диссертационная работа Мусина А.Р. «Патоморфология стафилококкоза поросят на репродукторной ферме»

соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам соискатель Мусин Альберт Рафасович достоин присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук.

Научный руководитель, доцент
кафедры патологической анатомии
и судебной ветеринарной медицины
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный университет
ветеринарной медицины», доктор
ветеринарных наук, доцент

Балабанова Виктория Игоревна

20.01.2022 г.

