

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сидоренко Карины Владимировны на тему: «Морфология органов брюшной полости в норме и при эймериозах у кроликов» по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Ежегодно к большим экономическим потерям в кролиководстве приводит широко распространённое паразитарное заболевание эймериоз. Оно влияет на производственный потенциал инвазированных кроликов - замедляет рост, снижает конверсию кормов в продукцию, а также увеличивает процент смертности среди заболевших животных.

Актуальность темы исследований Сидоренко К.В. не вызывает сомнений, поскольку ооцисты эймерии, проникая в структуры эпителиальной пластинки тонкой кишки, наносят большой ущерб тканям слизистой оболочки органа, препятствуя перевариванию и всасыванию питательных веществ из корма, не позволяя тем самым достигнуть максимальной продуктивности.

Автором за период с 2018 по 2021 годы изучена микроструктура органов брюшной полости в норме и при воздействии определённой ассоциации эймерий на организм кроликов двух чистых пород и их гибрида при разных дозах заражения.

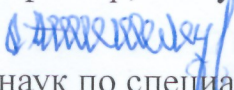
Ценным результатом проведенных исследований, является сравнительный анализ продуктивности животных пород калифорния, советская шиншилла и их гибрида в норме и при конкретных дозах заражения ассоциацией эймерий; оценка эффективности гистологических методов окраски эндогенных стадий эймерий для обнаружения простейших в местах локализации паразита в организме; разработанное программное обеспечение с базой данных «Parasites» для дифференцировки видов

возбудителя.

Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на международных научно-практических конференциях различного уровня. Результаты исследований опубликованы в 12 научных работах, в том числе в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК - 2, в изданиях Scopus и Web of Science – 3 и региональной печати – 7.

Считаю, что диссертационная работа соответствует требованиям п.9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Сидоренко Карина Владимировна заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Зав. кафедрой анатомии, патологической анатомии и гистологии ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана», доктор ветеринарных наук, профессор, Заслуженный деятель науки РТ



Муллагаев Оразали Турманович

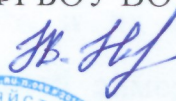
(доктор ветеринарных наук по специальности 16.00.02 - патология, онкология и морфология животных, 1999 г.)

ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана», (420029, Казань, Сибирский тракт, 35).

273-97-65

dpzokgavm@mail.ru

Подпись Муллакаева О.Т. заверяю
ученый секретарь ФГБОУ ВО КГАВМ,
доцент



10.03.22

Николаев Никита Владиславович

273-96-26

nikitoz.vet@mail

