

## ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации Шерстобитова Романа Александровича на тему: «Клинико-морфологическое проявление эрозивно-язвенного гастрита у собак», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1 - Патология, морфология, физиология, фармакология и токсикология, в диссертационный совет 35.2.036.02 на базе ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет».

В настоящее время в ветеринарной медицине остаётся актуальным поиск и изучение эффективных препаратов с гастропротективными свойствами для лечения животных с эрозивно-язвенными поражениями желудка.

Автором в результате исследований впервые разработан и запатентован гастропротективный препарат, созданный на основе гидроксида алюминия и инулина для ветеринарного применения. В ходе проведения научных изысканий Шерстобитовым Р.А. определена оптимальная терапевтическая доза гастропротектора для лечения собак с эрозивно-язвенными поражениями желудка. Так же, в ходе эндоскопических и гистологических исследований получены новые сведения о динамике клинико-морфологических проявлений эрозивно-язвенного гастрита при его моделировании у крыс и собак, на фоне применения разработанного комплексного препарата. Изучены изменения гематологических и биохимических показателей крови при эрозивно-язвенном повреждении желудка у лабораторных крыс и собак. Автором доказано что разработанный гастропротектор может быть применён в ветеринарной гастроэнтерологии для терапии гастритов у собак.

Шерстобитовым Р.А. в соответствии с целью и задачами исследования проведена большая экспериментальная работа, результаты которой имеют научную новизну, теоретическую и практическую значимость. Диссертантом для достижения поставленной цели и решения задач, использовались клинические, гистологические, гематологические, биохимические, инструментальные (эндоскопия, сонография) методы исследования. Полученные результаты были статистически обработаны.

Материалы исследований внедрены в практическую деятельность ветеринарных клиник г. Ставрополя и Москвы. Материалы исследования могут быть использованы в учебном процессе и научных исследованиях в высших учебных заведениях по специальности ветеринария.

В целом исследования Шерстобитова Романа Александровича вносят значимый вклад в развитие ветеринарной науки. Комплексный подход к решению изучаемых вопросов показывает, что исследования проведены на достаточно высоком научно-методическом уровне, по теоретическому содержанию и практическим результатам работа отвечает установленным требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и соответствует специальности 4.2.1 - Патология, морфология, физиология, фармакология и токсикология, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук.

Стацевич Людмила Николаевна  
кандидат биологических наук (16.00.02 – патология, онкология и морфология животных, 2007 г.)  
доцент

доцент кафедры фармакологии и общей патологии ИВМиБ,

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Университет биотехнологий  
630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160  
тел: (383) 267-09-07  
E-mail: [ivm\\_nsau@mail.ru](mailto:ivm_nsau@mail.ru)

17.04.2026

