

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Горохова Вячеслава Евгеньевича на тему: «Диагностика и лечение собак с фолликулярной кистой кожи межпальцевого свода», представленный к защите в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.04 – ветеринарная хирургия

Актуальность темы. Пододерматиты у собак представляют собой группу воспалительных и опухолевых патологий дистального отдела конечностей с проявлением стандартной дерматологической реакции в области пясти, плюсны и пальцев. Сам по себе пододерматит не является самостоятельным заболеванием, он развивается на фоне определенных патологий, которые приводят к снижению защитных функций организма – ослабляют иммунитет. Своевременная и правильная диагностика помогает назначить правильное лечение и значительно улучшить прогноз заболевания. В связи с этим диссертационная работа Горохова Вячеслава Евгеньевича решает важную для ветеринарной хирургии задачу в лечении пододерматитов у собак.

Научная новизна. Гороховым В.Е. были изучены признаки воспалительной реакции, биохимические, иммунологические крови у собак с фолликулярной кистой кожи межпальцевого свода межпальцевого свода. При помощи ультразвуковой диагностики исследованы внутритканевые патоморфологические особенности течения болезни; с помощью метода внутривенной ретроградной рентгеноконтрастной флебографии изучена архитектура сосудистого русла дистальных отделов конечностей при фолликулярной кисте кожи межпальцевого свода у собак. Автором предложены термографическая и ультразвуковая методы диагностики заболевания и проведено описание стадий клинико-морфологического течения заболевания.

Теоретическая и практическая значимость работы. Данные исследований Горохова В.Е. расширяют и дополняют сведения по этиологии, патогенезу и клиническим признакам фолликулярной кисты кожи межпальцевого свода у собак, а также, на основании использованных методов диагностики, разработано эффективное лечение и профилактика данной болезни. Автором выполнено достаточное количество исследований на большом количестве пациентов и изученных историй болезни. Материалы научных исследований диссертации были внедрены в учебный процесс на кафедрах общей и частной хирургии, акушерства и оперативной хирургии ФГБОУ ВО СПбГАВМ и в практику ветеринарных клиник г. Санкт-Петербурга. По результатам проведенных исследований опубликовано 9 научных работ, из них – патент на изобретение №2692446, 4 публикации в журналах, рекомендованных перечнем ВАК Министерства науки и высшего

образования Российской Федерации, 2 публикации в журналах, входящих в перечень «Web of Science» и 2 публикации в сборниках конференций..

Считаю, что диссертационная работа Горохова Вячеслава Евгеньевича является законченным научным исследованием, которое по актуальности, объёму выполненных исследований, их достоверности, теоретической и практической ценности полученных результатов соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» (утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Горохов Вячеслав Евгеньевич, заслуживает искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.04 – ветеринарная хирургия.

Доктор ветеринарных наук, профессор, профессор кафедры незаразной патологии ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»



С.Ю. Концевая

Концевая Светлана Юрьевна,
ФГБОУ ВО «Белгородский
государственный аграрный
университет имени В.Я. Горина»
308503, Белгородская обл.,
Белгородский р-н, п. Майский,
ул. Вавилова, 1
Профессор кафедры незаразной
патологии, доктор ветеринарных
наук, профессор
Адрес электронной почты:
vetprof555@inbox.ru

Подпись <u>С.Ю. Концевой</u>
Заверено: начальник отдела кадров <u>Л.В. Монахова</u> Л.В. Монахова
«20» 04 2020 года