

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Горохова Вячеслава Евгеньевича на тему «ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ СОБАК С ФОЛЛИКУЛЯРНОЙ КИСТОЙ КОЖИ МЕЖПАЛЬЦЕВОГО СВОДА» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.04 – ветеринарная хирургия.

Лечение мелких непродуктивных животных, в том числе собак, на сегодняшний день это активно развивающаяся область ветеринарной медицины. Фолликулярная киста кожи межпальцевого свода у собак распространённая проблема и приносит значительный дискомфорт животным, а также ущерб всему собаководству. По литературным данным, фолликулярная киста является разновидностью пододерматитов, характеризуется хроническим рецидивирующем течением патологического процесса в области межпальцевого свода и крайне сложно поддаётся консервативному лечению. Так сложилось, что многие ветеринарные врачи не уделяют должного внимания данной патологии у собак, напротив любой воспалительный процесс кожи в области дистальных отделов конечностей расценивается только как «пододерматит». Однако пододерматиты у собак представляют собой группу воспалительных и опухолевых патологий дистального отдела конечностей с проявлением стандартной дерматологической реакции в области пясти/плюсны и пальцев. Более того, стадии ремиссий фолликулярных кист кожи могут расцениваться как положительный ответ на консервативное лечение, а ее рецидивы – как новая болезнь, что, в свою очередь, наводит на мысль о наличии аллергической реакции, а не о хроническом рецидивирующем воспалении в толще межпальцевой складки. Именно поэтому требовалось адекватное исследование фолликулярных кист кожи межпальцевого свода у собак. Патогенез фолликулярной кисты межпальцевого свода у собак, обоснованно описан в зарубежной англоязычной литературе. При этом дословный перевод данной болезни звучит как «межпальцевая фолликулярная киста». Именно в этом заключается актуальность темы диссертации Горохова Вячеслава Евгеньевича на тему «ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ СОБАК С ФОЛЛИКУЛЯРНОЙ КИСТОЙ КОЖИ МЕЖПАЛЬЦЕВОГО СВОДА».

Мы считаем, что степень обоснованности научных положений в данной работе очень высока. Основные положения, заключения и практические предложения, сформулированные в диссертации, отвечают цели и задачам работы, логично выходят из представленного материала. В работе приведено: изучение биохимических, иммунологических и клеточных показателей крови у собак с фолликулярной кистой межпальцевого свода. Предложен метод термографической диагностики. При помощи термографического исследования изучены признаки воспалительной реакции. Предложен ультразвуковой метод

диагностики. При помощи ультразвуковой диагностики исследованы внутритканевые патоморфологические особенности фолликулярной кисты межпальцевого свода. С помощью метода внутривенной ретроградной рентгеноконтрастной флегографии, изучена архитектоника сосудистого русла дистальных отделов конечностей. На основании визуальных методов исследования проведено описание стадий клинико-морфологического течения ФКК межпальцевого свода.

Практическая значимость работы состоит в том, что в работе показана эффективность ультразвукового доплеровского сканирования в рутинной диагностике фолликулярной кисты межпальцевого свода у собак; определена эффективность термографического исследования при мониторинге лечебных мероприятий фолликулярной кисты межпальцевого свода у собак в динамике; помимо этого разработаны и предложены методы лечения фолликулярной кисты межпальцевого свода у собак в зависимости от стадии её течения. Разработан и предложен для использования органосберегающий способ ушивания хирургической раны после удаления фолликулярной кисты межпальцевого свода (патент на изобретение № 2692446).

Считаем, что представленная диссертационная работа на тему «ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ СОБАК С ФОЛЛИКУЛЯРНОЙ КИСТОЙ КОЖИ МЕЖПАЛЬЦЕВОГО СВОДА» по своему содержанию, новизне и практической значимости соответствует п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г. (ред. от 28.08.2017), а ее автор Горохов Вячеслав Евгеньевич заслуживает присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.04 – ветеринарная хирургия.

Заведующий кафедрой внутренних  
болезней и хирургии ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА,

профессор, кандидат ветеринарных наук

УР, г.Ижевск, ул.Студенческая,11

Т. 8-3412-680609, 3412244777@mail.ru

Милаев Вячеслав Борисович

Ассистент кафедры внутренних

болезней и хирургии ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА,

УР, г.Ижевск, ул.Студенческая,11

Т. 8-3412-680609, 3412680609@mail.ru

Шарафисламова Мария Борисовна

Подпись заверяю:

Начальник управления по персоналу

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

