

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Сергеева Д.Б. «Диагностика морфофункциональных изменений миокарда у собак служебных пород при дилатационной кардиомиопатии», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Актуальность темы диссертации. Научные исследования отечественных и зарубежных специалистов по вопросам кардиологии мелких домашних животных расширяются, что связано с широким распространением патологии сердечно-сосудистой системы у собак, и недостаточной изученностью этиологии и патофизиологии этих патологий. В этом плане данная работа весьма актуальна и отвечает современным задачам ветеринарной медицины в области здоровья мелких домашних животных. Название диссертационной темы соответствует ее содержанию.

Научная новизна работы заключается в том, что автором впервые изучена степень распространения заболеванием дилатационной кардиомиопатии (ДКМП) собак служебных пород, представлен систематизированный материал по диагностике данной патологии, и предложена схема профилактики и лечения первоначальных этапов ДКМП.

Теоретическая и практическая значимость работы заключается в том, что результаты проведенных исследований представляют значительный вклад в понимании этиологии, патофизиологии кардиомиопатии. В ходе работы были установлены и обоснованы эффективные методы прижизненной диагностики данной патологии, изучены и научно обоснованы применение пимобендана и антагонистов альдостерона для снижения скорости развития ДКМП и продления жизни служебных собак. Материалы диссертационной работы используются в учебном процессе и научно-исследовательской деятельности.

Материалы диссертации доложены, обсуждены и одобрены на многих научных форумах разного уровня. По материалам диссертации опубликованы 15 печатных работ, в том числе 3 в журналах, включенных в перечень ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, 1 статья в международной библиографической и реферативной базе данных «Scopus».

Выводы и предложения следуют из материалов собственных исследований, основаны на достоверных данных, полученных автором с использованием многочисленных современных методик.

Актуальность раскрываемой проблемы, сложность используемых методов исследования и умелое обсуждение полученных результатов, полнота раскрываемости сути работы в опубликованных трудах и участие автора во многих научно – практических конференциях свидетельствуют о завершенности научной работы.

Диссертационная работа «Диагностика морфофункциональных изменений миокарда у собак служебных пород при дилатационной кардиомиопатии» по актуальности, научной новизне, объему проведенных

исследований и практической значимости позволяет признать, что она соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842», а ее автор Сергеев Дмитрий Борисович заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Доктор ветеринарных наук (06.02.01), профессор кафедры терапии, клинической диагностики, акушерства и биотехнологии. ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова

М.С.

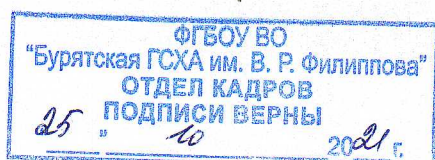
Раднатаров Владимир Дулмажапович
тел. 89503949433. e-mail: radnatarov1949@mail.ru

Доктор ветеринарных наук (06.02.01), доцент кафедры анатомии, физиологии, фармакологии ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова

П.Б.

Цыремпилов Петр Бадмаевич

«21 октября 2021 года». 670024, Россия, Республика Бурятия, Улан-Удэ, ул. Пушкина, 8. Тел. (3012) 44-30-69. e-mail: pit.tsyrempilov58@yandex.ru



НАЧАЛЬНИК
ОТДЕЛА КАДРОВ
Езодурова М.Ю.

