

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.

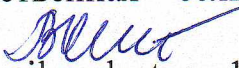
Материалы диссертации доложены, обсуждены и одобрены на многих научных форумах разного уровня. По материалам диссертации опубликованы 15 печатных работ, в том числе 3 в журналах, включенных в перечень ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, 1 статья в международной библиографической и реферативной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

ФГБОУ ВО
"Бурятская ГСХА им. В. Р. Филиппова"
ОТДЕЛ КАДРОВ
25 " 10 2021 г.
ПОДПИСИ ВЕРНЫ

НАЧАЛЬНИК
ОТДЕЛА КАДРОВ
Егубурова М.Ю.

