

Отзыв

на автореферат кандидатской диссертации Сергеева Дмитрия Борисовича на тему: «Морфофункциональные изменения миокарда у собак служебных пород при дилатационной кардиомиопатии», представленной к публичной защите на заседание диссертационного совета Д 220.059.05 ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Использование собак служебных пород для охранны-поисковой деятельности на государственных объектах Российской Федерации является важной составляющей безопасности страны. В рядах кинологических служб МВД, ФСБ, МЧС, ФСИН России состоят несколько тысяч собак служебных пород. В этой связи поддержание состояния здоровья служебных животных является важной задачей ветеринарных специалистов.

В диссертационной работе Сергеева Д. Б. освещены проблемы заболевания сердца у собак служебных пород. Одной из наиболее актуальных патологий сердечно-сосудистой системы является дилатационная кардиомиопатия (ДКМП). Целью работы Сергеева Д. Б. явилась комплексная диагностика этого заболевания, коррекция работы сердечно-сосудистой системы у служебных собак при ДКМП, а также выявление посмертных изменений в структуре сердечной ткани у больных ДКМП животных.

Новизна работы заключена в том, что диссертант установил гистологические изменения сердца у больных собак, предложил схему лечения патологии, и оценил распространенность ДКМП среди собак.

Значимость представленных исследований состоит в оценке распространенности ДКМП у служебных собак, которая свидетельствует о том, что более четверти животных имеют сердечные патологии различной степени тяжести, а также установлены и обоснованы эффективные методы прижизненной диагностики заболеваний сердца. Диссертантом предложена и обоснована схема лечения и профилактики ДКМП на ранних стадиях заболевания.

Структура работы составлена согласно ГОСТ Р 7.0.11 – 2011 «Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления».

Результаты исследований широко апробированы. Они используются в учебном процессе различных ВУЗов страны, материалы диссертации доложены на конференциях различных уровней в период с 2018 по 2021 годы и послужили основой для создания научной работы.

По материалам, предоставленным к защите диссертации, опубликовано 15 научных работ, отражающих основные положения диссертационной работы, в том числе 3 работы в рецензируемых научных журналах, рекомендуемых ВАК РФ, а так же одна работа в международной базе

«Scopus». Список литературы включает в себя 266 работ, из которых 134 источника отечественных авторов и 132 источник из зарубежной литературы.

Весь полученный исследователем материал обработан статистически и сведен в 11 таблиц и иллюстрирован 45 рисунками.

Исходя из вышеизложенного, выполненная Сергеевым Дмитрием Борисовичем работа «Морфофункциональные изменения миокарда у собак служебных пород при дилатационной кардиомиопатии» является актуальной, имеет научную ценность и практическую значимость. Работа соответствует положению п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК министерства науки и высшего образования РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям и может быть представлена к защите и заслуживает соответствующей оценки.

19.10.2021

Главный ветеринарный врач

Государственный ветеринарный инспектор
ветеринарной службы
ФКУ ИК-5 УФСИН России по г. Санкт-Петербургу
и Ленинградской области

Анисифоров Сергей Николаевич



196641, Санкт-Петербург, поселок Металлострой, проезд 1-й, 1
ФКУ Исправительная колония №5 УФСИН России по г. Санкт-Петербургу
и Ленинградской области
Телефон: (812) 4648193
e-mail: vetfsinspb65-ik5@mail.ru