

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Морозовой Дарьи Дмитриевны на тему «Особенности гомеостаза собак карликовых пород в период смены зубов», представленной к официальной защите в диссертационный совет Д. 220.061.01 при ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Актуальность темы. У собак карликовых пород значительную часть среди патологий как заразной, так и инфекционной этиологии, занимают одонтопатии. Однако, в связи отсутствием информации в вопросах минерального и гормонального обмена у изучаемых собак, при указанных патологических процессах в ротовой полости, происходит затруднение в обеспечении оказания высококвалификационной стоматологической помощи. В результате вышеперечисленного диссертационная работа Морозовой Дарьи Дмитриевны, рассматривающая особенности гомеостаза у карликовых пород собак в период смены зубов, является перспективной и актуальной.

Степень достоверности и аprobация результатов проведенных исследований обусловлены значительным объемом проделанной работы в лабораторных и производственных условиях с последующей аprobацией результатов.

Научная новизна заключается в проведении экспериментальных исследований, в которых впервые были установлены особенности гомеостаза, определена закономерность, а также разработан динамический мониторинг минерализации костной ткани в возрастном аспекте карликовых пород собак в период смены зубов.

Теоретическая и практическая значимость работы. Теоретическая значимость определяется тем, что в представленной работе был изучен нозологический профиль стоматологических заболеваний среди карликовых пород собак. Данная работа актуальна не только с теоретической, но и с практической точки зрения. Автором были проведены обширные исследования: клинико-морфологических показателей крови, биохимические исследования сыворотки крови, минерального обмена, гормонального скрининга у собак карликовых пород.

Результаты исследований были представлены на научных конференциях различного уровня. По теме проведенных исследований опубликовано 8 научных публикаций, из них: 4 статьи в изданиях, утвержденных перечнем ВАК Минобразования РФ; 1 статья в журнале индексируемом международной научнотехнической базой данных Scopus.

Заключение. В представленной работе содержится ряд технических ошибок:
1) Вследствие того, что в разделе «Общая характеристика работы» нет порядковой нумерации поставленных задач, в разделе «Заключение» выводы под номером 3 и 4 не соответствуют исследованию. Согласно представленной работе в задаче под

номером 3 (для удобства данная нумерация присвоена рецензентом) автор намеревался изучить гормональный статус у собак, однако в выводе дается анализ минерального обмена. В поставленной задаче под номером 4 автор хотел дать оценку минерального обмена у исследуемых животных, но в выводе дается информация о скрининге гормонального гомеостаза у собак карликовых пород.

Не смотря выше изложенное, считаем что данные ошибки имеют технический характер, а диссертационная работа Морозовой Дарьи Дмитриевны соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, имеет теоретическую и практическую значимость, а диссертант заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Заслуженный работник высшей школы РФ,
доктор ветеринарных наук, 06.02.01,
профессор кафедры «Патология,
морфология и физиология» ФГБОУ ВО
«Дальневосточный ГАУ»

Наталья Степановна
Кухаренко

Доктор сельскохозяйственных наук,
06.02.08., профессор, декан факультета
ветеринарной медицины и зоотехнии
ФГБОУ ВО «Дальневосточный ГАУ»

Роини Леванович
Шарвадзе

675005, Россия, Амурская область,
г. Благовещенск, ул. Политехническая, 86
тел.: +7(416-2)52-62-80 E-mail:
dalgay@tsl.ru
Сайт организации: <http://www.dalgay.ru>

**Подпись Натальи Степановны Кухаренко и Роини Левановича Шарвадзе
заверяю:**

Первый проректор ФГБОУ ВО
«Дальневосточный ГАУ» доктор
экономических наук, профессор

Лариса Александровна
Крохмаль

