

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации
Морозовой Дарьи Дмитриевны на тему
«Особенности гомеостаза собак карликовых пород
в период смены зубов»

Актуальность выбранной темы определена необходимостью изучения патогенеза дентальных патологий у собак карликовых пород. Полученные краниометрические и морфологические данные позволяют понять механизм смены зубов.

Цель диссертационной работы – выявить особенности гомеостаза у собак карликовых пород в период смены зубов, а также состояние минерализации костной ткани и разработать способы контроля нарушений гормонального и минерального обменов. Для достижения поставленной цели было выдвинуто 5 задач.

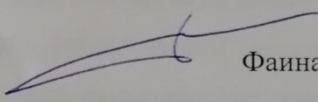
Диссертантом разработан метод мониторинга степени минерализации костной ткани в процессе смены зубов у собак карликовых пород. При достижении возраста 1 года в период смены зубов происходит увеличение плотности ткани нижней челюсти на 35,1%. В период с 1 года до 3 лет плотность костной ткани не изменяется, после 3 года жизни данный показатель имеет тенденцию к снижению. К 13 году жизни потеря минеральной плотности составляет 28,3%.

Диссертационная работа выполнена на высоком профессиональном уровне с использованием современных методов исследования. Материалы диссертации и основные ее положения могут быть рекомендованы для оказания стоматологической помощи животным в условиях клиник.

Считаю, что работа соответствует предъявляемым требованиям ВАК РФ предъявляемым к кандидатским диссертациям (пункт 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»), а ее автор Морозова Дарья Дмитриевна

заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Профессор кафедры
хирургии, акушерства и патологии
мелких животных,
д.вет. наук, доцент



Фаина Владимировна Шакирова

ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия
ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» Россия, 420029, г. Казань,
ул. Сибирский тракт, 35
06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и
морфология животных
электронная почта shakirova-fv@yandex.ru телефон 89274041634

Подпись *Шакировой Ф.В.*
ЗАВЕРЯЮ: *Ю.В. Шамалова*
Ученый секретарь
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанская государственная академия
ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
«09» сентября 2020

