

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Негодных Дмитрия Алексеевича на тему «Диагностический мониторинг видовой и возрастной патоморфологии опухолей кожи у собак и кошек» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Проблема новообразований кожи представляет огромный интерес, как в общебиологическом, так и в медико-ветеринарном аспектах, поскольку опухоли кожи и ее производных хорошо доступны для визуального анализа, удаления и лечения. Причиной такой высокой заболеваемости может быть воздействие ультрафиолетового излучения, а также инфицирование собак некоторыми вирусами папилломатоза человека, так как вирусная ДНК обнаруживается в 20% случаев рака кожи собак и кошек. Диагностический мониторинг видовой и возрастной патоморфологии опухолей кожи у собак и кошек позволит дать рекомендации практикующим ветеринарным специалистам, что является актуальным на сегодняшний день.

Научная новизна заключается в том, что впервые проведены мониторинговые исследования онкологической патологии у мелких домашних животных, установлена зависимость между возрастом, полом, наличием или отсутствием кастрации и частотой возникновения заболеваний опухолевой природы. Представлены и проанализированы данные по морфологическим показателям опухолей кожных покровов у мелких домашних животных с дифференцировкой на доброкачественные и злокачественные. Разработаны методы диагностики онкологических заболеваний, которые в дальнейшем позволят, своевременно установить диагноз и разработать адекватный метод лечения.

Автор провел большие по объему исследования с помощью традиционных и современных методов исследований с использованием современного оборудования и программного обеспечения. Достоверность и обоснованность выводов достигнуты за счет правильного планирования экспериментов и интерпретации полученных результатов.

Основные результаты диссертационной работы опубликованы в 8 научных работах, из них – 3 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Заключение. Проведенные Негодных Д.А. исследования, их анализ и интерпретация свидетельствуют о том, что сформулированная в работе цель достигнута, а поставленные задачи решены. Диссертация представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, результаты которой имеют важное практическое и теоретическое значение.

Диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Доцент кафедры физиологии
и патофизиологии, д.в.н., доцент

Юлия Вадимовна Ларина

Доцент кафедры физиологии
и патофизиологии, к.в.н., доцент

Гузель Геннадьевна Шаламова

ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» 420029, г. Казань, Сибирский тракт, 35. Тел. (843) 273-97-14,
E-mail: dskgavm@mail.ru

Подпись ЗАВЕРЯЮ:

Ученый секретарь
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанская государственная академия
ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»

« 05 »

февраля 2025г.

