

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кручининой Виктории Сергеевны на тему: «Сравнительная характеристика и верификация методов диагностики и терапии лимфом у собак и кошек», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Актуальность темы диссертационного исследования, посвященного сравнительной характеристике и верификации методов диагностики и терапии лимфом у собак и кошек, не вызывает сомнений. Лимфомы занимают одно из ведущих мест в структуре онкологических заболеваний мелких непродуктивных животных, характеризуются высокой распространенностью, клинической вариабельностью и нередко неблагоприятным прогнозом, что приводит к снижению продолжительности и качества жизни животных. В условиях роста числа онкологических пациентов проблема своевременной диагностики и выбора оптимальной терапии приобретает особую значимость.

Сложность диагностики лимфом обусловлена многообразием их анатомических форм, сходством клинических проявлений с другими заболеваниями и необходимостью применения комплекса лабораторных, инструментальных и морфологических методов. Существующие подходы к лечению требуют дальнейшего совершенствования с учетом видовых особенностей и сопутствующих факторов, включая вирусные инфекции у кошек.

Представленная работа направлена на решение актуальной научно-практической задачи путем разработки и верификации мультимодального диагностического подхода и оценки эффективности различных схем терапии лимфом у собак и кошек. Комплексный характер исследования, включающий анализ распространенности заболевания, клинико-морфологических особенностей и результатов применения современных методов диагностики и лечения, позволяет повысить эффективность ветеринарной помощи. Полученные результаты обладают научной новизной и практической значимостью, что определяет их востребованность в современной ветеринарной онкологии.

Целью диссертационной работы Кручининой В.С. являлось установление частоты встречаемости, проведение верификации методов диагностики и терапии различных типов и форм лимфом у собак и кошек.

На наш взгляд, автором на большом практическом материале с использованием клинических, диагностических, инструментальных, гематологических, биохимических, иммунологических, гистологических, спектрометрических, флуоресцентных, экспериментальных и статистических методов задачи, поставленные для решения, успешно выполнены.

Диссертантом актуализирована степень распространенности лимфом у собак и кошек в гг. Саратове, Волгограде и Астрахани с учетом пола, возраста и породы. Также разработан и верифицирован мультимодальный диагностический протокол на основе интеграции полученных новых данных. Экспериментально подтверждена эффективность и оптимальность конкретных схем химиотерапии при лимфомах, а также разработана и внедрена новая комбинированная терапевтическая схема для лечения Т-клеточных лимфом у ВЛК-позитивных кошек.

Практическая ценность работы заключается во внедрении дифференцированного подхода относительно животных группы риска, применении расширенных верифицированных схем терапий и диагностического протокола лимфом у собак и кошек в

ветеринарную практику, что позволило повысить достоверность и эффективность диагностических и лечебных мероприятий.

Основные положения диссертации отражены в 16 научных работах, в том числе 5 статей в изданиях, регламентированных ВАК Минобрнауки РФ. Также получено свидетельство о государственной регистрации базы данных.

В целом работа выполнена на достаточно высоком научном и методическом уровне, полученные результаты не вызывают сомнений.

Выводы диссертации аргументировано вытекают из анализа результатов собственных исследований автора, которые являются логическими ответами на поставленные для решения задачи.

Диссертация Кручининой Виктории Сергеевны на тему: «Сравнительная характеристика и верификация методов диагностики и терапии лимфом у собак и кошек» представляет собой завершённую научно-квалификационную работу, в которой решена важная научно-практическая задача.

Диссертационная работа соответствует критериям пп. 9-14 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Кручинина Виктория Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Заведующий кафедрой
морфологии, акушерства и терапии
ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ,
доктор биологических наук, профессор,
заслуженный деятель науки
Российской Федерации



Семенов В.Г.

Ассистент кафедры
морфологии, акушерства и терапии
ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ



Колесников В.К.

Исполнители:

*Семенов Владимир Григорьевич,
Колесников Владимир Константинович*

428003, г. Чебоксары, ул. К.Маркса, д.29,
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Чувашский государственный аграрный университет»
Тел.: +7 927-851-92-11, e-mail: semenov_v.g@list.ru

Настоящим даю согласие на автоматизированную обработку наших персональных данных в документах, связанных с работой диссертационного совета.

Подписи Семенова В.Г. и Колесникова В.К. заверяю
Секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ



Горелова Т.В.

8 мая 2026 г.