

Отзыв

На автореферат диссертации **Нафиевой Алины Илалтдиновны** на тему: «ХИМИОТЕРАПИЯ В КОМПЛЕКСЕ С НЕСТЕРОИДНЫМИ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫМИ ПРЕПАРАТАМИ ГЕРИАТРИЧЕСКИХ СОБАК И КОШЕК С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Актуальность проблемы. Особое внимание в настоящее время уделяется проблемам онкологических заболеваний, как у человека, так и у животных. Научные исследования и практические наблюдения выявляют связь между злокачественными заболеваниями и опухолями человека с подобными болезнями животных.

Эта связь просматривается в этиологии, клиническом течении, распознавании и лечении опухолей у животных. Рак представляет собой целую группу заболеваний, характеризующихся одной общей особенностью: неуправляемым и неограниченным ростом клеток организма. Опухоли чаще регистрируются во второй половине жизни животного. По последним статистическим данным автора, количество обратившихся владельцев с новообразованиями увеличилось с 32% до 57%. Первое место среди онкологических заболеваний занимает лимфома – 51% и новообразования молочных желез собак и кошек – 47%. На втором месте новообразования репродуктивной системы самцов и самок. По числу смертности среди пожилых животных проблема онкологий занимает лидирующие позиции, что и делает эту работу весьма актуальной.

Научная новизна работы. Автором впервые проведены исследования и получены положительные результаты по применению «Сарколитин К-9» для повышения эффективности и переносимости химиотерапии при венерической саркоме собак.

Получены новые данные применения «Трококсил» кошкам.

Проведен мониторинг, в ходе которого прослеживалось состояние от исходного уровня, стадии заболевания и последовательности лечебных мероприятий.

Оценено комплексное действие паллиативной химиотерапии, клинического питания и нестероидно-противовоспалительных препаратов, направленные на улучшение качества жизни животного.

Оценена динамика процесса лечения у животных с метастатическим раком молочных желез и животных без отдаленных метастазов.

По материалам диссертации опубликовано 6 научных работ, в которых изложены основные положения выполненной работы.

С учетом вышеизложенного считаем, что диссертационная работа Нафиевой Алины Алалтдиновны отвечает требованиям ВАК, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Зав. лаб. терапии
и акушерства Краснодарского
научно-исследовательского
ветеринарного института –
структурного подразделения
ФГБНУ Краснодарского научного
центра по зоотехнии и ветеринарии,
доктор ветеринарных наук

Басова Наталья Юрьевна

Вед. науч. сотр. лаб. терапии
и акушерства Краснодарского
научно-исследовательского
ветеринарного института –
структурного подразделения
ФГБНУ Краснодарского научного
центра по зоотехнии и ветеринарии,
кандидат ветеринарных наук

Схатум Аминет Кадыровна

Подпись Н.Ю. Басовой и
А.К. Схатум заверяю:
Ученый секретарь Краснодарского
научно-исследовательского
ветеринарного института –
структурного подразделения
ФГБНУ Краснодарского научного
центра по зоотехнии и ветеринарии,
доктор ветеринарных наук



Кузьминова Елена Васильевна