

О Т З Ы В

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

Проблемы онкологии в настоящее время находятся в центре внимания биологической, медицинской и ветеринарной науки. В патологии любого организма злокачественные новообразования представляют собой одну из сложнейших проблем как теоретической, так и практической медицины. Опухоли широко распространены в природе и встречаются не только у человека, но и у всех видов животных, в том числе у домашних, лабораторных и диких.

Рак представляет собой целую группу заболеваний, характеризующейся одной общей особенностью: неуправляемым и неограниченным ростом клеток организма. Рак можно определить как группу тканевых разрастаний, которые имеют общие свойства: воспроизведение тканей необычного типа; неограниченный рост; утрату ряда нормальных морфологических и физических свойств; частичное или полное отсутствие организации; прорастание и разрушение окружающих тканей; метастазы.

Из онкологических заболеваний, которые регистрируются в условиях ветеринарных клиник г. Казани, часто встречаются лимфома (51%) (мультицентрическая или алиментарная) и новообразования молочных желез собак и кошек (47%), а именно аденокарцинома, саркома, карциномосаркомы. За ними - новообразования репродуктивной системы самцов и самок. Наиболее часто, среди них по гистологическому заключению встречаются аденокарциномы, как среди кошек, так и собак. Проблема онкологии занимает лидирующие позиции по числу смертности среди пожилых животных.

Поэтому диссертационная работа Нафиевой А.И., посвященная улучшению качества жизни

палиативной химиотерапии, клинического питания и нестероидно - противовоспалительных препаратов, направленные на улучшение качества жизни животных.

Основные результаты исследовательской работы отображены в 6 научных статьях, в том числе, 3 из них в списках, рекомендованных ВАК РФ

На основании комплекса проведенных исследований автором сформулированы аргументированные выводы и предложения, в которых полной мере отражена сущность проделанной работы.

Диссертационная работа выполнена в соответствии с требованиями п.9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор – Нафиева Алина Илалтдиновна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и мофология животных.

Сергей Дмитриевич Назаров

Заведующий кафедрой морфологии,
акушерства и терапии ФГБОУ ВО
Чувашская ГСХА, кандидат
ветеринарных наук, доцент

С.Д. Назаров

Алексей Владимирович Альдяков
Кандидат ветеринарных наук,
доцент кафедры морфологии,
акушерства и терапии ФГБОУ ВО
Чувашская ГСХА

А.В. Альдяков

428003, г. Чебоксары, ул. К.Маркса, д.29

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
Высшего образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная
академия»

Тел.: +79278468041, e-mail: nazarsd67@mail.ru

Подписи Назарова С.Д. и Альдякова А.В. заверяю:
Секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА



Н.В. Алтынова