

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»
(ХГУ им. Н.Ф. Катанова)

Ленина пр., д. 90, г. Абакан, Республика Хакасия, 655000. Тел. (3902)24-30-18, факс (3902) 24-33-64
E-mail: univer@khsu.ru. Официальный сайт <http://www.khsu.ru>

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Сабирзяновой Лилии Ильгизовны на тему
«Совершенствование диагностики и лечения обструктивного бронхита у кошек»,
представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Проблема лечения обструктивного бронхита у кошек связана с клинической верификацией данной патологии. Известные способы диагностики этого заболевания носят эмпирический характер, не позволяя принять эффективных мер лечебного воздействия направленных на купирование основной причины. Поэтому, поиск новых способов диагностики и лечения обструктивного бронхита у кошек, путем изучения особенностей клинических проявлений является актуальной проблемой ветеринарной науки и практики.

Автором научного исследования была поставлена цель – усовершенствовать диагностику и лечение обструктивного бронхита кошек, путем изучения особенностей клинического проявления заболевания, визуальной диагностики, иммунологических данных и разработать эффективную терапию с применением глюкокортикостероидных препаратов и аллерговакцин. Реализация поставленной цели определилась в пяти задачах.

Степень достоверности полученных результатов и выводов не вызывает сомнений. Основные положения, заключение и практические предложения, сформулированные в диссертации, отвечают цели и задачам работы, логично вытекают из представленного фактического материала. Достоверность полученных данных подтверждена достаточным объемом исследований, проведенных на сертифицированном оборудовании с использованием современных методик сбора и обработки информации, а также статистических данных. Впервые получены данные по распространению обструктивного бронхита среди кошек. Определены КТ-анатомические признаки характерные для данной патологии.

На основе полученных данных определены гендерные, сезонные и породные особенности течения ОБ у кошек, предложены протоколы использования КТ исследования, показана эффективность применения интрадермального тестирования. Автором предложены схемы лечения с использованием препарата Флексотид.

Полученные результаты свидетельствуют об эффективном применении разработанных авторских лекарственных препаратов для лечения инфицированных ран, отражены в 5 выводах и 2 практических рекомендациях. По материалам диссертации опубликованы 7 научных работ: из них 2 – в сборниках изданий из списка ВАК Минобрнауки РФ, 1 – в изданиях системы цитирования Scopus/

На основании вышеизложенного считаем, что диссертационная работа Сабирзяновой Лилии Ильгизовны на тему «Совершенствование диагностики и лечения обструктивного бронхита у кошек», отвечает критериям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, в том числе соответствует п. 9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

20.10.2020 г.

Заведующий кафедрой
ветеринарной медицины сельскохозяйственного института
ФГБОУ ВО «Хакасский государственный
университет им. Н. Ф. Катанова»
доктор ветеринарных наук (06.02.04), доцент

655017, г. Абакан, ул. Хакасская д. 6
Тел.: 8 (3902)34-32-76
Bezruk1971@mail.ru

Безрук Елена Львовна

