

## ОТЗЫВ

**на автореферат Яралиев Вюсал Мамали оглы на тему «Оптимизация лечебных стратегий при хроническом гепатите у кошек» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по научной специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология**

Заболевания печени часто встречаются у животных различных видов. Причины их возникновения связаны с использованием некачественных кормов, недостатком витаминов и незаменимых аминокислот в рационе, дисбалансом белков и углеводов, а также избыточным содержанием белка в кормлении продуктивных животных. Вторичные поражения печени могут развиваться на фоне токсикозов, инфекционных и паразитарных заболеваний.

В современной ветеринарной практике все большую значимость приобретает проблема патологий печени у кошек. Особую важность этому вопросу придают уникальные анатомо-метаболические особенности печени у данного вида животных. Широкая распространенность функциональных нарушений печени у кошек в сочетании с ограниченной эффективностью существующих методов лекарственной терапии создает потребность в разработке новых препаратов и схем лечения, способных купировать воспалительно-дистрофические процессы в печени. Учитывая изложенное, особую значимость приобретает исследование метаболических расстройств у кошек с гепатитом, а также создание инновационных терапевтических протоколов с применением современных высокоэффективных лекарственных средств.

В работе впервые научно обоснована и экспериментально подтверждена целесообразность применения комплексного препарата Витаселцин™ (содержащего селен и цинк) в рамках оптимизации лечебных стратегий при хроническом гепатите у кошек. Разработан новый подход к терапии, учитывающий выявленные в ходе исследования метаболические нарушения. Экспериментально подтверждена эффективность данного средства при указанной патологии. Получены новые данные о нарушениях аминокислотного спектра, а также окислительно-восстановительных и детоксикационных процессов у кошек при неинфекционных поражениях печени.

Считаем, что работа Яралиев Вюсал Мамали оглы на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология на тему «Оптимизация лечебных стратегий при хроническом гепатите у кошек» соответствует критериям, установленным п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением

Правительства Российской Федерации 24.09.2013 г. № 842, (ред. от 01.10.2018), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Доктор ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой ветеринарной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» Гончарова Анна Витальевна

Кандидат ветеринарных наук, доцент, доцент кафедры ветеринарной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» Костылев Владислав Алексеевич

Адрес:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»

Г. Москва, 109472, ул. Академика Скрябина, д.23,

тел.: +79096729988,

e-mail: [annatrukhan@mail.ru](mailto:annatrukhan@mail.ru)

Подпись доктора ветеринарных наук, доцента Гончаровой Анны Витальевны и кандидата ветеринарных наук, Костылева Владислава Алексеевича заверяю :

*начальник административного отдела  
Демешов Е.Е. Действ. 15.04.2016*

