

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Яралиева Вюсала Мамали оглы «Оптимизация лечебных стратегий при хроническом гепатите у кошек»**, представленной для защиты в Диссертационный совет 35.2.035.02 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 – Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Актуальность исследования. У мелких домашних животных наиболее часто регистрируются заболевания желудочно-кишечного тракта, из них наибольший процент приходится на гепатобилиарную систему. Причины нарушения функции печени и желчевыводящих путей обусловлены нарушением диеты, дефицитом витаминов, минералов, незаменимых аминокислот, дисбалансом белков и углеводов в кормах, возможными токсикозами на фоне инфекционных и паразитарных заболеваний, адинамией. Наиболее часто данная проблема возникает у кошек из-за анатомо-метаболических особенностей печени.

Учитывая широкую распространенность функциональных нарушений печени у кошек, ограниченную эффективность методов лекарственной терапии, исследования автора приобретают актуальность и направлены на решение вопроса оптимизации протокола лечения хронического гепатита у данного вида животных.

Научная новизна исследования заключается в новом подходе к терапии, учитывающей выявленные метаболические нарушения; целесообразности применения комплексного препарата Витаселцин™; получении новых данных о нарушениях аминокислотного спектра, окислительно-восстановительных и детоксикационных процессах у кошек при неинфекционных поражениях печени.

Теоретическая и практическая значимость исследования. Теоретическая значимость исследования заключается в углублении знаний о механизме развития заболеваний печени у кошек и определении влияния различных лечебных схем на функциональное состояние системы кроветворная и антиоксидантной защиты.

Практическая ценность работы заключается в эффективности разработанного терапевтического протокола с включением препарата Витаселцин™, что позволяет рекомендовать его в составе комплексной терапии неинфекционных гепатитов у мелких домашних животных, в частности у кошек.

Результаты исследований внедрены в ветеринарных клиниках «А-вет» (г. Астрахань), «Айболит-Сервис» (г. Пенза), «Айболит» (г. Астрахань) и включены в учебный процесс в ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева», ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» и ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».

Цели и задачи исследования соответствуют заявленной теме. Структура работы логична и обоснована. Системный подход в решении задач диссертационной работы позволяет создать целостную картину о распространенности, основных клинических симптомах, изменении морфологических показателей, белково-азотистого обмена, аминокислотного состава крови, свободнорадикальных процессах и состоянии антиоксидантной системы при заболеваниях печени и изменениях в организме при различных схемах лечения гепатита неинфекционной природы у кошек в г. Астрахань.

Методологической базой являлось комплексное изучение вопроса. Экспериментальная часть работы направлена на сравнительную оценку эффективности различных терапевтических схем и применяемых дозировок лекарственных средств кошкам с подтвержденной неинфекционной патологией печени. Все полученные соискателем данные подвергнуты статистической обработке.

Выводы, полученные Яралиевым В.М.-о., отвечают поставленной цели и задачам, и закономерно вытекают из проделанной работы.

Основные результаты доложены, обсуждены и одобрены на научно-практических конференциях различного уровня. По материалам диссертации опубликовано 7 научных работ, в том числе 4 статьи – в журналах, входящих в список изданий, рекомендованных перечнем ВАК Минобрнауки РФ, для публикации материалов докторских и кандидатских диссертаций. Общий объем 7 публикаций составляет 2,82 печ. л., из которых 1,88 печ. л. принадлежат лично соискателю.

Анализ автореферата **Яралиева Вюсала Мамали оглы «Оптимизация лечебных стратегий при хроническом гепатите у кошек»**, позволяет сделать вывод о том, что данная работа является законченным научным исследованием, отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемых ВАК Минобрнауки РФ к диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 – Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Доктор биологических наук (06.02.01), доцент,
профессор центра клинических дисциплин  Клетикова Людмила Владимировна

(Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Верхневолжский государственный агробиотехнологический университет», 153012, г. Иваново, ул. Советская, д. 45; e-mail: rektorat@ivgsha.ru, тел.: 8(4932) 32-81-44).

Подпись Клетиковой Л.В. заверяю
Ученый секретарь  Горбунов П.А.

21.04.2026 г.

