

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Беляевой Марии Владимировны «Совершенствование лечебных мероприятий при вторичной гиперлипидемии собак», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01. – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

В настоящее время нарушение липидного обмена у собак становится актуальной проблемой в ветеринарной медицине в связи с резким увеличением числа больных. Вторичная гиперлипидемия может сопровождать некоторые болезни незаразной этиологии (хроническую почечную недостаточность, сахарный диабет и др.), инфекционные болезни (сальмонеллез, инфекционный гепатит и др.), аллергии неустановленного генеза. Кроме того, по литературным данным, длительное и/или некорректное применение некоторых лекарственных препаратов (бета-блокаторы, кортикостероиды и др.) также способствуют развитию гиперлипидемии.

Целью работы явилось разработать мероприятия на основании клинико-гемо-биохимических исследований по лечению больных вторичной гиперлипидемией собак, вызванной поражением некоторых органов пищеварительной системы.

Автором с помощью комплекса методов исследований впервые научно обоснованы и экспериментально установлены основные факторы риска развития вторичной гиперлипидемии собак, определены породный и половозрастной состав больных вторичной гиперлипидемией. Показано, что лекарственное средство на основе бета-ситостерина и полипренилфосфатов способствует быстрому восстановлению гомеостаза организма и профилактирует рецидив болезни. Разработана с учетом клинико-инструментальных методов схема динамического мониторинга вторичной гиперлипидемии.

Диссертация построена по классическому стилю, изложена на 114 страницах, иллюстрирована 14 рисунками, 7 таблицами, 15 диаграммами. Список цитируемой литературы включает 170 источников, из них 71 отечественных и 99 зарубежных.

Комплексный методический подход и статическая обработка данных, позволили диссертанту получить достоверные научные данные. Все семь выводов, представленных в автореферате, убедительны, имеют большое теоретическое и практическое значение для науки и практики. По теме диссертации опубликовано 9 научных работ, 2 из них в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ.** Диссертационная работа Беляевой М.В. является законченной научной работой, выполненной на достаточном количестве материала с помощью современных методов исследования и представляет

большой интерес, как для ученых, так и для практических ветеринарных работников. На основании материала, изложенного в автореферате, считаем, что диссертационная работа / Беляевой Марии Владимировны «Совершенствование лечебных мероприятий при вторичной гиперлипидемии собак» соответствует требованиям ВАК Министерства образования и науки РФ, предъявляемых к квалифицированным работам (п. 9 «Положение о порядке присуждения учёных степеней»), а ее автор достойна присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01. - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Канд. вет. наук, доцент кафедры  
морфологии и физиологии животных  
ФГБОУ ВО «Национальный  
исследовательский Мордовский государственный  
университет им. Н.П. Огарева»  
*06.02.01*

Родин Валерий Николаевич

Канд. биол. наук, доцент кафедры  
ветеринарной патологии  
ФГБОУ ВО «Национальный  
исследовательский Мордовский государственный  
университет им. Н.П. Огарева»  
*06.04.01*

Родина Эльвира Владимировна

430005, Республика Мордовия, г. Саранск,  
ул. Большевикская, д. 68  
+7 (8342) 472913  
[kafedra\\_mfzh@agro.mrsu.ru](mailto:kafedra_mfzh@agro.mrsu.ru)

Подписи доцентов В.Н. Родина и Э.В. Родиной заверяю.

Зам. директора Аграрного института  
ФГБОУ ВО «Национальный  
исследовательский Мордовский государственный  
университет им. Н.П. Огарева»



Емельянов С. В.

27.04.16.