

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Колесникова Михаила Павловича «Метаболическая функция печени в заместительной инсулинотерапии при сахарном диабете собак», представленной в диссертационный совет 35.2.035.02 на базе ФГБОУ ВО «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».

Сахарный диабет у собак представляет собой серьезное эндокринное заболевание. Впервые было изучено состояние функциональной системы, глюконеогенной и мочевинообразовательной функции печени при сахарном диабете у собак. Проведена их корректировка инсулинотерапией короткого действия. Разработана схема лечения сахарного диабета у собак инсулинотерапией короткого действия в комплексе с диетическим кормлением.

Практическая значимость работы состоит в том, что полученные результаты помогут более точно диагностировать сахарный диабет у собак. Для собак с диагностированным сахарным диабетом следует применять комбинированную терапию, включающую в себя инсулин, пролонгированного действия («Канинсулин» в стартовой дозе 0,25 ЕД/кг 2 раза в сутки) в сочетании со специализированными лечебными кормами.

Апробация основных научных предложений диссертации достаточна. По материалам исследований опубликовано 8 научных работ, в которых отражены основные положения диссертации, в том числе 3 статьи в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Основные положения, заключение и практические предложения, сформулированные в диссертации, отвечают целям и задачам работы. Результаты исследований обработаны, представлены в таблицах и рисунках, их достоверность не вызывает сомнений. Выводы логически верны, сформулированы четко.

На основании вышеизложенного, считаем, что работа Колесникова Михаила Павловича на тему «Метаболическая функция печени в заместительной инсулинотерапии при сахарном диабете собак» предъявляемым ВАК Минобрнауки РФ к кандидатским диссертациям, а ее автор Колесников Михаил Павлович заслуживает присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Заведующий кафедрой терапии и фармакологии факультета ветеринарной медицины и технологии животноводства
ФГБОУ ВО Воронежского ГАУ, кандидат ветеринарных наук, доцент

12.03.2026 г.

Подпись заведующего кафедрой терапии и фармакологии
доцента Саврасова Д. А. заверяю

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО Воронежского
ГАУ

Россия, 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина 1, Тел: (473) 253-91-58 (5124)
Эл. почта: farmacon@veterin.vsau.ru



Дмитрий Александрович
Саврасов

Нина Викторовна
Стекольниковна