

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Беляевой Марии Владимировны на тему: «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 последние годы патология липидного обмена «гиперлипидемия» довольно часто распространена среди собак и изучение данной патологии, разработка эффективных мер лечения и профилактики являются актуальной задачей.

Считаем своевременным и востребованным исследование Беляевой М.В., посвященным разработке комплекса мероприятий по лечению больных вторичной гиперлипидемией собак, вызванной поражением некоторых органов пищеварительной системы. Автору разработана схема динамического мониторинга вторичной гиперлипидемии; комплексными исследованиями установлены основные факторы риска развития вторичной гиперлипидемии собак, определены их породный и поло-возрастной состав; доказано, что лекарственное средство на основе бетаситостерина и полипренилфосфатов способствует быстрому восстановлению гомеостаза организма и профилактирует рецидив болезни.

Автореферат написан грамотно, понятным стилем, достоверность проведенных исследований не вызывает сомнений. Результаты достаточно апробированы на научных конференциях и опубликованы в девяти статьях, в том числе в двух рецензированных ВАК и в методических указаниях. Выводы и практические предложения, объективные и соответствуют положениям, выносимым на защиту.

Считаем, что выполненная М.В. Беляевой работа отвечает требованиям, предъявленным к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности

Актуальность, новизна, методический подход, объем экспериментальных и лабораторных исследований, а так же грамотное их оформление, позволяет считать, что диссертационная работа Пигаревой Юлии Вячеславовны на тему «Клинико-морфологическое обоснование эффективности использования обогащенной тромбоцитами аутоплазмы при асептических остеоартрозах у собак» отвечает требованиям ВАК, предъявленным к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01-диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Заведующий кафедрой инфекционной и инвазионной патологии ФГБОУ ВО Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина доктор ветеринарных наук, профессор 309103, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Вавилова, ФГБОУ ВО Бел ГАУ им. В.Я.Горина  
Тел. 39-13-28  
Электронный адрес: bsaa.edu.ru  
merzlenko2012@yandex.ru

Р.А.Мерзленко

Заведующий кафедрой физиологии и фармакологии ФГБОУ ВО Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина доктор ветеринарных наук, профессор Белгородский район, п. Майский, ул. Вавилова, ФГБОУ ВО Бел ГАУ им. В.Я.Горина  
Тел. 39-24-60  
Электронный адрес: bsaa.edu.ru



Е.Г.Яковлева

Handwritten signature: *Е.Г. Яковлева*

И.О. Ф.И. *Е.Г. Яковлева*

должность: начальник отдела кадров

*Л.В. Милохина* Л.В. Милохина

«21» 04 2016 года

г.Белгород 21.04.2016г.