

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Юлии Вячеславовны Пигаревой на тему: «Клинико-морфологическое обоснование эффективности использования обогащенной тромбоцитами аутоплазмы при асептических остеоартрозах у собак», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Диссертация Пигаревой Ю.В. является завершенным научным исследованием, выполненным автором в ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова». Тема и используемые методы соответствуют специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Заболевания опорно-двигательного аппарата, в частности суставов, широко распространены в настоящее время. Лечение данной патологии крайне затруднительно. Терапевтические подходы в лечении весьма ограничены и постоянно совершенствуются. Целью диссертационного исследования явилось клинико-морфо-биохимическое обоснование эффективности применения обогащенной тромбоцитами аутоплазмы при асептических остеоартрозах у собак. Научная новизна не вызывает сомнений, а работа имеет практическую и теоретическую значимость.

Выводы и положения диссертации, представленные в работе достаточно объективны, обоснованы фактическим материалом и широтой методических подходов. Выводы сформулированы четко, в целом обоснованы, логически вытекают из полученных данных. Примененные автором методы исследования, количество наблюдений адекватны поставленным целям и задачам. Достоверность исследований не вызывает сомнений. Проведена статистическая обработка данных.

Исследования имеют практическую ценность и могут быть использованы в ветеринарной практике и учебном процессе.

Результаты исследований изложены в одиннадцати статьях, из них две опубликованных в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

По результатам работы возникло несколько вопросов:

1. Хотелось бы уточнить в работе экономическую эффективность используемого метода лечения.
2. Как вы можете оценить долговременный прогноз при использовании данной схемы лечения?

Диссертация Юлии Вячеславовны Пигаревой на тему: «Клинико-морфологическое обоснование эффективности использования обогащенной тромбоцитами аутоплазмы при асептических остеоартрозах у собак», является законченной по поставленным задачам, научной квалификационной работой, имеющей практическое значение; отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и «положению ВАК РФ», соответствует специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Заведующая кафедрой инфекционных болезней и патанатомии
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА,
кандидат ветеринарных наук, доцент
(06.02.01)

Елена Вениаминовна Максимова

Доцент кафедры внутренних болезней и хирургии
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, к. вет. н.
(06.02.06)

Лилия Фирдаусовна Хамитова
26.04.2016г.

ФГБОУ ВО Ижевская государственная сельскохозяйственная академия,
426069, г. Ижевск, ул. Студенческая, 11; тел. (3412) 58-49-22, e-mail: info@izhgsha.ru

Подпись заверяю:

Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

Е.В. Паикова

