

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Горинского Виталия Ивановича «Клинико-ультразвуковая диагностика и тактика иммунотерапии рака молочной железы у кошек» представленную в диссертационный совет Д 220.061.01 ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова» 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 новообразования у животных составляют от 2 до 18% от общего числа заболеваний. Причем опухоли молочной железы у кошек диагностируются от 17 до 52% от всех случаев новообразований. Рак молочной железы у данного вида животных встречается в девяти случаях из десяти. В связи с чем изучение применения ультразвукового исследования для комплексной диагностики рака молочной железы у кошек, а также оценка терапевтической эффективности различных рекомбинативных интерферонов по данной патологии актуально.

Горинским В.И. получены новые данные по распространенности новообразований молочной железы у кошек в г. Волгограде. Определена группа риска в возникновении новообразований молочной железы у кошек с учетом возраста, породы и пола. Доказана достоверность ультразвукового исследования молочной железы как дополнительного метода диагностики. Впервые проведена сравнительная оценка и определена терапевтическая эффективность рекомбинативных интерферонов «Лайфферон», «Рекоферон-Гамма» и «Фелиферон» при паллиативной иммунотерапии рака молочной железы у кошек.

В качестве дискуссии хотелось бы знать:

1. На сколько повышается эффективность диагностики рака молочной железы у кошек при дополнительном использовании метода ультразвукового исследования?

Работа выполнена методически правильно, с использованием общеклинических, ультразвуковых, рентгенологических, морфологических, гематологических, биохимических и статистических методов исследований. Что позволило автору выполнить цель и поставленные задачи в работе. Выводы соответствуют содержанию автореферата.

В целом считаю, что диссертационная работа соответствует требованиям п.9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Горинский Виталий Иванович заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Зав. кафедрой анатомии, акушерства
и хирургии ФГБОУ ВО Самарская ГСХА
д.б.н., профессор, Заслуженный деятель наук РФ
06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Баймишев
Хамидулла Балтуханович

Подпись профессора Баймишева Х.Б. заверяю
делопроизводитель ФГБОУ ВО Самарская ГСХА
14 ноября 2017 г

Мелентьева
Оксана Юрьевна

Почтовый адрес: 446442, Самарская область, г. Кинель, пгт. Усть-Кинельский, ФГБОУ ВО Самарская ГСХА, ул. Учебная, 2 E-mail: ssaa-samara@mail.ru Телефон: (8-846-63) 46-3-31, 46-7-18

