

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Горинского Виталия Ивановича на тему: «Клинико-ультразвуковая диагностика и тактика иммунотерапии рака молочной железы у кошек», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Диссертационная работа Горинского Виталия Ивановича является завершенным научным трудом, выполненным автором в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «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.

В настоящее время одним из ключевых вызовов медицины, в том числе ветеринарной, являются патологии онкологического профиля. Несмотря на значительные достижения современной ветеринарной медицины в области диагностики, лечения и профилактики злокачественных опухолей, количество онкологических больных животных довольно велико и, согласно статистическим данным, количество их неуклонно растет. В этой связи актуальным направлением современной ветеринарной медицины является поиск новых эффективных средств и методов, необходимых для диагностики, лечения и профилактики новообразований, и особенно злокачественных. Целью работы явилось определение объективности ультразвукового исследования в составе комплексной диагностики рака молочной железы у кошек, а также оценка терапевтической эффективности различных рекомбинантных интерферонов при данной патологии.

Автором впервые в ветеринарной практике проведена сравнительная оценка и определена терапевтическая эффективность рекомбинантных интерферонов «Лайфферон», «Рекоферон-Гамма» и «Фелиферон» при паллиативной иммунотерапии рака молочной железы у кошек.

Апробация основных научных предложений диссертационной работы достаточна. По материалам исследований опубликовано 9 научных работ, из них 7 работ в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Основные положения, заключения 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.

В целом диссертационная работа Горинского Виталия Ивановича на тему: «Клинико-ультразвуковая диагностика и тактика иммунотерапии рака молочной железы у кошек», является законченной, научно квалифицированной работой, имеющее практическое значение, отвечает соответствует критериям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, а ее автор заслуживает присвоения искомой ученой степени.

Оробец Владимир Александрович

Заведующий кафедрой терапии и фармакологии, ФГБОУ ВО Ставропольский государственный аграрный университет, доктор ветеринарных наук, профессор *В.А. Оробец* / В.А. Оробец/

Севостьянова Ольга Игоревна

Старший преподаватель кафедры терапии и фармакологии ФГБОУ ВО Ставропольский государственный аграрный университет, кандидат биологических наук *О.И. Севостьянова* / О.И. Севостьянова/

«18» ноября 2017 г.

355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12

тел.: 8 (8652) 286738

