

Отзыв

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

Статистические данные свидетельствуют о нарастании заболеваний плотоядных злокачественными опухолями. Среди домашних кошек в разных регионах страны лидируют опухоли молочной железы, частота которых варьирует в зависимости от возраста и породы. Практически все ветеринарные лечебницы сейчас оснащены аппаратами ультразвуковой диагностики, которые используются в диагностике и этой группы заболеваний. К сожалению, чаще у кошек регистрируются уже инкурабельные случаи заболевания, при которых показана паллиативная терапия, включающая и иммунотерапию. Актуальность темы очевидна и востребована в практической ветеринарии.

Автор впервые провел мониторинг онкологических заболеваний молочной железы у кошек г. Волгограда. Обосновал достоверность ультразвукового исследования молочной железы в комплексной диагностике этого заболевания. Впервые провел сравнительную оценку и определил терапевтическую эффективность трех рекомбинантных интерферонов, все они дали положительный результат, заключающийся в снижении болевого синдрома, сохранении аппетита и массы тела кошек. Лучший эффект автор зарегистрировал от применения видоспецифичного интерферона «Фелиферон», который и рекомендовал к использованию курсами по разработанной схеме.

Работа выполнена на достаточном поголовье животных, статистически достоверна и методически правильна. Фактические данные диссертации, ее положения и выводы по теме диссертации достаточно апробированы на научных конференциях и опубликованы в 11 статьях, из которых 7 - в изданиях, рекомендованных перечнем ВАК Минобрнауки РФ, имеется приоритетная справка на изобретение; разработаны методические рекомендации, утвержденные Управлением ветеринарии Правительства Саратовской области.

Считаем, что диссертационная работа Горинского В.И. на тему: «Клинико-ультразвуковая диагностика и тактика иммунотерапии рака молочной железы у кошек», является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задач, имеющих существенное значение для развития диагностики и терапии животных. По объему, степени достоверности результатов исследования, по новизне, изложению и оформлению представленная диссертационная работа полностью отвечает критериям, указанным в п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ 24.09.2013 г. № 842 к предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор Горинский А.В. заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология, и морфология животных

Завкафедрой морфологии и физиологии ФГОУ ВО БелГАУ
доктор ветеринарных наук,
профессор


Е.Г. Яковлева

Доцент кафедры незаразной патологии,
кандидат ветеринарных наук, декан ФВМ


В.В. Дронов

г. Белгород, п. Майский
20.11.2017г



Сведения об авторах отзыва

Яковлева Елена Григорьевна - доктор ветеринарных наук, завкафедрой морфологии и физиологии ФГОУ ВПО «Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина». Адрес: 308503 Белгородская область, Белгородский район, п. Майский ул. Вавилова,1. 39-22-62-факс, info@bsaa.edu.ru. Тел.моб.8 910 368 94 52. E-mail: vneg@mail.ru

Дронов Владислав Васильевич – кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры незаразной патологии, декан ФВМ ФГОУ ВПО

«Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина».
Адрес: 308503 Белгородская область, Белгородский район, п. Майский ул.
Вавилова,1. 39-22-62-факс, info@bsaa.edu.ru. Тел. раб.: 39-24-67.

Подписи Яковлевой Е.Г. и Дронова В.В. заверяю

секретарь Ученого совета университета, доцент



Сыровицкий В.А.

20.11.2017г

20.11.2017г