

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ященко Евгении Алексеевны «Гемобартонеллез кошек (эпизоотическая ситуация, патологоанатомические изменения, лечение)»** на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология в диссертационном совете Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет имени императора Петра I»

Актуальность Гемобартонеллез кошек – сравнительно недавно описанное заболевание, паразитирует возбудитель на поверхности эритроцитов и вызывает анемию у различных теплокровных животных. Не разработаны способы лечения и профилактики данного заболевания кошек. Учитывая особую актуальность по данному заболеванию, соискатель определил цель и задачи исследований.

Научная новизна. Проведен ретроспективный анализ заболеваемости гемобартонеллеза кошек в голроде Ставрополе. Получены данные о клиническом проявлении и гематологических изменений у больных животных. Разработана и внедрена новая схема комплексного лечения кошек, оформленная виде изобретения, патент РФ № 2018118730 от 21.05.2018. «Биологически активная добавка на основе пчелиного маточного молочка для долечивания мелких домашних животных при гемобартонеллезе».

Теоретическая и практическая значимость работы. Проведенный анализ эпизоотической ситуации расширяет и углубляет имеющиеся сведения по гемобартонеллезу кошек в условиях города и может служить основой для планирования и успешного проведения мероприятий по борьбе с этой болезнью. Результаты проведенной работы используются в учебном процессе по паразитологии в аграрных вузах региона. Диссертация изложена на 140 страницах компьютерного текста, представляет собой законченную работу. В 9 опубликованных научных статьях, из них 5-х изданиях, включенных в перечень ВАК РФ, соискателем отражены основные результаты исследований. Обзор литературы, приведенный диссертантом, включает 135 источников, из которых 73 – на иностранном языке. Материалы диссертационной работы достаточно полно апробированы на научно-практических конференциях разного уровня. Заключение объективно вытекает из результатов исследований и полностью отражают содержание работы.

В целом по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует критериям, установленным пунктом 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней». По содержанию представленная работа соответствует заявленной специальности 03.02.11 – паразитология, а ее автор Евгения Алексеевна Ященко заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Доктор ветеринарных наук, профессор кафедры ветеринарной микробиологии, инфекционных и инвазионных болезней ИВМ и Б ФГБОУ ВО Омский ГАУ, заслуженный ветеринарный врач Российской Федерации


Околелов Владимир Иванович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» ФГБОУ ВО «Омский ГАУ». Адрес: 644008, Россия, г. Омск - 8, Институтская площадь, д.1, телефон: +7(913)612-74-60, e-mail: okolelov49@mail.ru

Подпись профессора Околелова В.И. **з а в е р я ю:**
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО Омский ГАУ,
21.02.2019.


Н.А. Дмитриева

