

## Отзыв

На автореферат диссертации Дьяченко Ольги Юрьевны на тему: «Клиническое обоснование применения препарата биофарм-200 при цистите и пиелонефрите кошек», представленной к защите в диссертационный совет Д 99.2.093.04 созданного на базе ФГБОУ ВО «Белгородский ГАУ имени В.Я.Горина», ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ», ФГБОУ ВО «Курский ГАУ имени И.И.Иванова», ФГБОУ ВО «Орловский ГАУ имени Н.В. Парахина» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Долгое время в учебном процессе проблеме заболеваний домашних (непродуктивных) животных отводилась второстепенная роль. Отсюда при подготовке ветеринарных специалистов основное внимание отводилось сохранению здоровья продуктивных животных. В настоящее время приоритетом являются заболевания непродуктивных животных. Ныне интерес к изучению заболеваний домашних животных и разработке средств превентивной и интенсивной их терапии занимают ведущее место в деятельности государственных и коммерческих ветеринарных лечебниц. Одной из наиболее распространенных патологий является цистит и пиелонефрит кошек. Цистит и пиелонефрит кошек – заболевания, характеризующиеся воспалением мочевого пузыря и почек, проявляющиеся сильными болевыми симптомами. Основные причины возникновения цистита и пиелонефрита у кошек достаточно хорошо известны. Разработаны схемы и средства их лечения. Тем не менее, многие аспекты данной патологии находятся в стадии познания, что и определяет актуальность выбранной темы диссертационного исследования..

Целью исследований соискателя являлась обоснование и оценка эффективности применения синтетического антибактериального препарата «Биофарм-200», содержащего в качестве основного действующего вещества тилозин. В соответствии с поставленной целью были определены основные задачи исследований, касающиеся широты распространения цистита и пиелонефрита у кошек; их комплексной диагностики с использованием клинических, биохимических, ультразвуковых и гистологических методов исследований. Основной акцент диссертационного исследования посвящен оценке эффективности новой фармакологической антибактериальной композиции Биофарм-200 в клинике лечения цистита и пиелонефрита кошек.

**Новизна работы.** В клинике лечения цистита и пиелонефрита у кошек впервые были изучены фармакологические свойства новой фармакологической композиции антибактериального препарата.

**В практическом аспекте** результаты исследований ориентируют специалистов ветеринарных лечебниц на применение композиционного средства Биофарм – 200 в клинике лечения цистита и пиелонефрита кошек.

Ныне, существенно важный аспект. Представляет политика

импортозамещения. В этом аспекте Биофарм – 200 вполне может заменить иностранные аналогичные препараты

**Степень достоверности и апробации результатов.** Достоверность полученных результатов подтверждается достаточно большим объемом клинических исследований. Полученные результаты обработаны биометрически с помощью пакета прикладных компьютерных программ Microsoft Excel 2010.

Результаты исследований широко представлены на научно-практических конференциях, имеющих Международный статус (6 статей). Опубликовано 3 статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Выводы обоснованы и соответствуют результатам проведенных исследований.

Все вышеизложенное позволяет считать, что диссертационное исследование Дьяченко Ольги Юрьевны на тему: «Клиническое обоснование применения препарата биофарм-200 при цистите и пиелонефрите кошек» в полной мере отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология, а ее автор заслуживает присуждения ей искомой ученой степени.

Главный научный сотрудник  
Курского Федерального  
аграрного научного центра  
(ФАНЦ),  
доктор ветеринарных наук, профессор

А.А. Евглевский

Подпись Евглевского А.А. заверяю

Начальник отдела кадров  
ФГБНУ «Курский Федеральный  
аграрный научный центр»  
27.05.2025г

Адрес организации: 305021, г. Курск, ул. К. Маркса 70-б.  
Контактный телефон: (4712) 53-42-56, факс 53-67-29  
Контактный email: [kurskfare@mail.ru](mailto:kurskfare@mail.ru)



Г.Н.Сергеева