

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Титовой Елизаветы Владимировны на тему: «Травматизм спортивных лошадей», представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. - Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Не вызывает сомнения актуальность изучения травматических повреждений опорно-двигательного аппарата лошадей, полученных непосредственно в процессе тренинга и подготовки к соревнованиям. Так как в наши дни конный спорт предъявляет очень высокие требования как к внешнему виду, так и к развитию физических качеств этих животных. Большинство тренеров и всадников полагают, что в процессе тренинга, при изучении многочисленных сложных элементов в большом разнообразии видов конного спорта, травматизм неизбежен, но не все специалисты, занимающиеся подготовкой лошадей к соревнованиям по разным конным дисциплинам, прошли обучение в специализированных учебных заведениях. В связи с этим утрачивается первичное понимание топографической анатомии, биомеханики движения, правил эксплуатации, кормления, содержания и зоопсихологии лошадей. Всё это является причиной развития различных заболеваний, носящих, в большинстве случаев, «профессиональный» характер, связанный с эксплуатацией лошадей в разных видах конного спорта.

В связи с этим изучение основных нозологических форм, обусловленных травмами у спортивных лошадей, усовершенствование методов диагностики хирургических заболеваний опорно-двигательного аппарата у лошадей, а также необходимость теоретических обобщений и решения практических задач ветеринарии в сферах эксплуатации, содержания, кормления, зоопсихологии и оказания врачебной помощи лошадям остается одной из актуальных проблем для функциональной морфологии и ветеринарной медицины.

Диссертационная работа Титовой Елизаветы Владимировны как раз и посвящена данной актуальной проблеме.

Автор работы изучил наиболее распространенную анатомо-топографическую локализацию травм у спортивных лошадей, разработал и усовершенствовал метод диагностики патологий опорно-двигательного аппарата.

Соискатель впервые установил корреляцию между хирургическими заболеваниями опорно-двигательного аппарата у лошадей и их участием в определенных видах спорта. Доказал эффективность комплексного применения современных методов диагностики хирургических заболеваний опорно-двигательного аппарата у спортивных лошадей. Разработал и предложил метод диагностики при слабо выраженных клинических симптомах болезни с помощью инфракрасной термографии. Выявил эффективность магнитной попоны с постоянным магнитным излучением в профилактике и лечении опорно-двигательного аппарата у лошадей.

Работа содержит все необходимые разделы, написана по традиционному плану. Экспериментальные данные глубоко проанализированы, а выводы строятся

на статистически достоверных величинах. Материалы работы прошли достаточную апробацию на конференциях различного уровня.

Объем проведенных исследований и содержание выводов позволяют заключить, что диссертационные исследования являются самостоятельной законченной научно-квалификационной работой.

Таким образом, отмечая научную и практическую значимость результатов исследований, следует сделать заключение о том, что диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Титова Елизавета Владимировна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. - Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Доктор биологических наук,
доцент, заведующий кафедрой
«Морфология, патология животных и
биология», ФГБОУ ВО Вавиловский университет
410012, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3.
8-8452-69-25-31 niko-pudovkin@yandex.ru

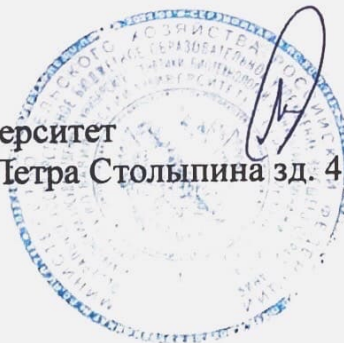
Николай Александрович
Пудовкин

Кандидат ветеринарных наук, (06.02.01),
доцент кафедры
«Морфология, патология животных
и биология», ФГБОУ ВО Вавиловский университет
410012, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3.
8-8452-69-25-31 klyukin15@mail.ru

Сергей Дмитриевич
Клюкин

Подписи Н.А. Пудовкина и С.Д. Клюкина – заверяю:

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО Вавиловский университет
410012, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3.
8-8452-28-67-24



Алексей Максимович
Марадулин

04.07.2023 г.