

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Жагло Дарьи Андреевны на тему «Диагностика, клинико-рентгенографическая характеристика и пути коррекции офтальмопатий у лошадей, связанных с паранеопластическим синдромом», представленную к защите в диссертационный совет 35.2.034.02 ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Совершенствование классических методов диагностики и разработка новых путей коррекции офтальмопатий у лошадей, возникших на фоне новообразований, является важной задачей ветеринарной медицины. Актуальность темы определяется на фоне влияния продуктов распада новообразований, локализующихся в области головы, непосредственно на структуру глазного яблока. При этом в области головы у лошадей отмечают наличие меланомы, лимфомы, плоскоклеточного рака, аденомы, аденокарциномы, фибросаркомы. Но, несмотря на имеющиеся в этом направлении исследования, по-прежнему нерешенными остаются вопросы предрасполагающих факторов возникновения офтальмопатий, возникающих посредством влияния новообразований. Таким образом, выбранное диссертантом направление исследования актуально и заслуживает пристального изучения.

Диссертационная работа Жагло Д.А. является важной и актуальной научной работой в области ветеринарной офтальмологии. Основной целью, которой, являлось совершенствование диагностики, клинико-рентгенографических характеристик и путей коррекции офтальмопатий у лошадей, связанных с паранеопластическим синдромом.

Теоретическая и практическая значимость работы не вызывает сомнения. Дарьей Андреевной представлен научно-обоснованный подход к оценке форм течения офтальмопатий, усовершенствован алгоритм клинической оценки органов зрения и основываясь на результатах клинико-рентгенографических, гематологических исследований, впервые установлено влияние новообразований на офтальмопатию, связанную с неопластическим синдромом. Разработана схема лечебных мероприятий, местного и внутреннего лечения офтальмопатий.

Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на научно-практических конференциях различного уровня. По результатам исследования опубликовано 6 научных статьи, в том числе 3 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Таким образом, диссертационная работа, выполненная **Жагло Дарьей Андреевной**, отвечает требованиям, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 №842 года предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Тарасевич Вячеслав Николаевич (06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 2010 г.);
664038 Иркутская область, Иркутский район, п. Молодежный, т. +7 (3952) 237-381; e-mail: rector@igsha.ru ФГБОУ ВО Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского

Зав. кафедрой специальных ветеринарных дисциплин, кандидат ветеринарных наук, доцент
«21» октября 2024 г.

Тарасевич Вячеслав Николаевич

