

Отзыв

**на автореферат диссертации Сучкова Михаила Викторовича
«Сравнительная оценка методов лечения лошадей с компрессионными переломами проксимальной фаланги» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология**

Скелетно-мышечные травмы, поражают как спортивных, так и лошадей хобби-класса, и могут повлечь за собой завершение их карьеры. Костная травма субхондральной кости и прилежащей трабекулярной кости проксимальной фаланги в настоящее время признана распространенной причиной хромоты у чистокровных скаковых и спортивных лошадей. Распространенным видом переломов проксимальной фаланги у таких животных является сагиттальный перелом через центральную борозду. Такие переломы часто случаются во время тренировок и составляют 40% переломов дистальных отделов конечностей во время скачек на ровной поверхности с травяным покрытием. Восстановление лошадей с переломами проксимальной фаланги в настоящее время является неразрешённой проблемой в России и за рубежом. В случае с проксимальной фалангой, даже при самых простых переломах возникает большое количество осложнений, препятствующих полному восстановлению лошади.

Исходя из актуальности, цель работы Сучкова М.В. – провести сравнительную оценку методов лечения лошадей с компрессионными переломами проксимальной фаланги и разработать оптимальный алгоритм сопровождения таких животных.

Цель достигнута соискателем в полном объеме вследствие правильно поставленных задач и применения клинических, биохимических и рентгенологических методов исследования.

Результаты исследования Сучкова М.В. являются достоверными, так как проводились на достаточном количестве клинического материала с использованием современных методов исследования и применением статистической обработки данных.

По теме диссертационной работы опубликовано 5 научных статей, при этом 4 – в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ для опубликования основных результатов диссертации на соискание учёной степени доктора и кандидата наук, региональной печати – 1.

Объемный личный вклад автора не вызывает сомнений. Достаточный объем исследований и обоснованные выводы автора свидетельствуют о том,

что диссертация на тему: «Сравнительная оценка методов лечения лошадей с компрессионными переломами проксимальной фаланги» является завершенной научно-квалификационной работой. Данная диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положение о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 №842, а ее автор, Сучков Михаил Викторович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

11.11.2024

Заведующий кафедрой внутренних
болезней и хирургии ФГБОУ ВО
«Удмуртский государственный
аграрный университет» (ФГБОУ ВО
«Удмуртский ГАУ»),
кандидат ветеринарных наук
(16.00.05 – Ветеринарная хирургия,
2000 г.)

Вячеслав Борисович Милаев

Ассистент кафедры внутренних
болезней и хирургии ФГБОУ ВО
«Удмуртский государственный
аграрный университет» (ФГБОУ ВО
«Удмуртский ГАУ»), аспирант

Полина Алексеевна Галанова

426069, Россия, Удмуртская республика,
Ижевск, ул. Студенческая, 11
Тел. 83412244777
E-mail: 3412680609@mail.ru

Подпись заверяю:
Начальник управления
кадрового делопроизводства
Удмуртского ГАУ