

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Курман Валерии Игоревны на тему: «Диагностика, ультразвукографическая характеристика патологий плечевого сустава при остром и хроническом течении у собак и лошадей», представленную к публичной защите в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Актуальность темы диссертации. На сегодняшний день патологии области плечевого сустава у собак и лошадей имеют широкую распространенность, особенно среди животных, используемых в служебной, спортивной и охотничьей деятельности. Новые современные инструментальные методы диагностики необходимы для расширения возможностей ветеринарной медицины по уточнению диагноза, а также раннего обнаружения патологий. Ранняя и точная диагностика имеет важное значение с точки зрения экономической составляющей, поскольку ведет к укорочению сроков лечения и, соответственно, уменьшению экономических потерь от длительного простоя животных. Ультрасонографическое исследование области плечевого сустава у собак и лошадей отвечает перечисленным требованиям, при этом не было достаточно раскрыто в научной литературе ранее.

Научная новизна. В результате проведения клинических, гематологических, ультрасонографических и морфологических исследований Курман В.И. выявлены факторы риска развития заболеваний, представлены основные клинические дифференциально-диагностические критерии патологий области плечевого сустава. Установлена диагностическая и прогностическая роль С-реактивного белка и ревматоидного фактора в патогенезе патологий области плечевого сустава собак. Впервые описаны ультрасонографические характеристики мышечных, сухожильных, костных структур области плечевого сустава здоровых собак и лошадей. На этом основании впервые выявлены диагностически значимые отклонения (заявка на патент РФ номер 2021111944 от 26.04.2021 г., «Способ ранней диагностики воспаления плечевого сустава у собак»).

Заключение. Диссертация Курман В.И. на тему: «Диагностика, ультрасонографическая характеристика патологий плечевого сустава при остром и хроническом течении у собак и лошадей» является законченной научно-квалификационной работой, выполненной автором самостоятельно на высоком научном уровне, полностью соответствует критериям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, рекомендуется к защите в диссертационном совете Д 220.059.05 при Санкт-Петербургском государственном университете ветеринарной медицины, а её автор Курман Валерия Игоревна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Гончарова Анна Витальевна, доктор ветеринарных наук, доцент, доцент кафедры ветеринарной хирургии ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д.23
Тел. +79096729988
E-mail: annatrukhan@mail.ru
<https://mgavm.ru>

