

ОТЗЫВ

**научного руководителя на диссертацию Клюкина Сергея Дмитриевича
«Сравнительная характеристика методов купирования болевого синдрома
при неврологической патологии у плотоядных», представленную к защите
на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по
специальности 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных,
патология, онкология и морфология животных**

Клюкин Сергей Дмитриевич в 2017 году окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» по специальности 36.05.01 – Ветеринария.

С 1 сентября 2017 по 30 августа 2020 года Клюкин Сергей Дмитриевич являлся аспирантом очной формы обучения кафедры «Морфология, патология животных и биология» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова» по специальности 06.02.01 Ветеринария и зоотехния.

Подготовку диссертации С.Д. Клюкин осуществлял, обучаясь в очной аспирантуре Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» на кафедре «Морфология, патология животных и биология».

Актуальность темы работы бесспорна, так как в ветеринарной практике существуют проблемы в диагностике, а соответственно в лечении и профилактике болевого синдрома у животных вообще, и у плотоядных, в частности.

Научная новизна работы заключается в том, что соискателем установлена информативность цитокинового профиля при комплексной диагностике, выявлены диагностические маркеры, определена терапевтическая эффективность препаратов «Габапентин» и «Флекспрофен» и усовершенствована тактика купирования неврологических расстройств, сопровождающихся болевым синдромом разной степени тяжести у собак и кошек. Полученные результаты имеют большую значимость для научной и практической ветеринарии.

При выполнении диссертационной работы Клюкиным С.Д. использованы клинический, ортопедический, неврологический, гематологический, биохимический, рентгенологический, ультрасонографический, магнитно-резонансный и статистический методы исследования. Все исследования проведены на современном оборудовании, на высоком методическом уровне и соответствуют современным требованиям.

Соискателем, в работе, четко сформулированы цель и задачи исследования, в полной мере представлен тщательно проанализированный и статистически обработанный материал, сопоставлены результаты собственных исследований с литературными данными отечественных и зарубежных ученых. Материал в работе изложен логически правильно, легко читается и воспринимается.

Клюкиным С.Д. наиболее удачно раскрыты вопросы диагностики, дифференциального диагноза, тактики лечения и профилактики болевого синдрома у плотоядных.

Основная часть клинико-экспериментальных исследований, систематизация, анализ и статистическая обработка полученных данных, подготовка статей и докладов проведена лично аспирантом.

Выводы отражают основные результаты проведенных исследований, четко вытекают из поставленных цели, задач, содержания работы, и не вызывают сомнений. Теоретическая и практическая значимость результатов исследований подтверждена установлением статистических показателей распространения, разработкой алгоритма диагностики и тактики лечения болевого синдрома у плотоядных, определением сравнительной терапевтической эффективности препаратов «Габапентин» и «Флекспрофен», а также обоснованием применения антиконвульсантов при данной патологии.

Полученные результаты внедрены в практическую деятельность ветеринарных клиник разной формы собственности, в различных регионах Российской Федерации (подтверждено актами о внедрении).

Основные положения диссертационной работы прошли достаточную апробацию на научно-практических конференциях и конкурсах различного уровня.

Диссертационная работа Клюкина Сергея Дмитриевича на тему «Сравнительная характеристика методов купирования болевого синдрома при

неврологической патологии у плотоядных» является законченным научным исследованием и соответствует требованиям п. 9 «Положение ВАК РФ», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Научный руководитель
доктор ветеринарных наук, профессор,
заведующий кафедрой «Морфология,
патология животных и биология»
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
Адрес: Россия, 410012, г. Саратов,
Театральная пл., 1;
Тел.: (845-2)692531
e-mail: salautin60@mail.ru

В. В. Салаутин

Подпись Салаутина В. В. - заверяю:

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ



Л. А. Волощук

22.03.2021