

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Черепанова Дениса Вячеславовича «Клинико – морфологическая характеристика метастатических процессов в лёгких и регионарных лимфатических узлах при раке молочных желёз у кошек» по специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук

Новообразования молочных желёз кошек являются одними из самых распространенных онкологических заболеваний. По статистике рак и опухолеподобные состояния молочной железы занимают третье место в патологии у кошек. Заболевание характерно для самок кошек, имеются случаи этой патологии и у самцов. С вероятностью в 80–95% новообразования молочной железы носят злокачественный характер. Прогноз при наличии метастазов неблагоприятный, но соблюдение владельцами животных рекомендаций ветеринарного врача, может значительно улучшить качество жизни пациента. В этой связи, цель, поставленная перед собой автором - изучить этиопатогенез метастатического поражения лёгких и регионарных лимфатических узлов при раке молочных желёз у кошек на поздних стадиях, представляется актуальной.

Автором, определена плотность встречаемости опухолеподобных и раковых состояний у кошек по возрастным и породным критериям. Установлена частота метастатических явлений при раке молочных желёз у кошек на поздней стадии развития процесса. Проанализирована эффективность рентгенографического метода исследования, представлены результаты испытаний с подробным описанием патологических изменений при метастатическом поражении лёгких. Диссертантом, выявлены основные гистологические типы и морфологические особенности клеточного состава в злокачественных опухолях молочных желёз у кошек. Впервые у домашних кошек соискателем установлены гистологические паттерны сходства клеточного состава основного опухолевого узла, метастазов в лёгких и регионарных лимфатических узлах, было обнаружено наличие идентичных клеток в злокачественных новообразованиях молочных желёз у кошек и метастатических очагах в лёгких и регионарных лимфатических узла. При этом, исследование клинико-морфологических особенностей метастазирования при раке молочных желёз у кошек на поздней стадии дополнило и расширило теоретические представления о процессе развития миграции опухолевых клеток.

Считаю, что автореферат диссертации Черепанова Д.В. на тему: «Клинико – морфологическая характеристика метастатических процессов в лёгких и регионарных лимфатических узлах при раке молочных желёз у кошек», соответствует заявленной специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология, и токсикология, всецело отражает завершенность большой научно-квалификационной работой. Отличается актуальностью, новизной и практической значимостью.

Автореферат соответствует требованиям п.9 Положения о порядке присуждении научных степеней, утвержденных Постановлением правительства РФ от 24 сентября 2013 года, № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 01.10.2018 г.), предъявляемым ВАК при Минобрнауки РФ к кандидатским диссертациям, а его автор Черепанов Денис Вячеславович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Директор департамента ветеринарной медицины
аграрно-технологического института
ФГАОУ ВО «Российский университет
дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
доктор ветеринарных наук, профессор

Ватников Юрий Анатольевич

117198. Москва, ул. Миклухо-Маклая 8/2
E-mail: vatnikov-yua@rudn.ru
Тел.: +7(905)587-3291



5.03.25.