

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Зубковой Натальи Викторовны тему
«Разработка способа лечения животных с термическими ожогами»
на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по
специальности: 06.02.04 – ветеринарная хирургия.

Термические ожоги у животных – не редкость. Речь идет не только о единичных случаях, которые происходят в условиях дома, также возможны термические травмы при неправильном использовании ветеринарного оборудования. Но в случаях пожаров лесов и степей огромное количество животных получают данный вид повреждений. Существующие методы лечения не всегда дают положительный результат в сжатые сроки. Поэтому ведется постоянный поиск эффективных и удобных в использовании животным лекарственных средств, применяемых при лечении термических ожогов. В этом и заключается актуальность научной работы Зубковой Н.В.

Научная новизна работы заключается в том, что автором была определена эффективность применения раневого покрытия из бактериальной целлюлозы при регенерации тканей. Изучены особенности изменения клинических показателей крови и морфологические изменения кожи у лабораторных животных с ожогами 3 степени. Установлены высокая терапевтическая эффективность использования покрытия из бактериальной целлюлозы при лечении животных с термическими ожогами.

Судя по автореферату, считаем, что проведена большая научная работа. Автором определена эффективность раневого покрытия из бактериальной целлюлозы в качестве локального средства при лечении животных с термическими ожогами. Также доказана биосовместимость раневого покрытия из бактериальной целлюлозы с тканями животных. Исследования гистологические, выполненные автором у лабораторных животных, позволяют дополнить патоморфогенез термических ожогов. Автором

выработаны практические рекомендации по лечению животных с термическими ожогами 3 степени.

Мы считаем, что степень обоснованности научных положений в данной работе очень высока. Основные положения, заключения и практические предложения, сформулированные в диссертации, отвечают цели и задачам работы, логично выходят из представленного материала.

Считаем, что представленная диссертационная работа на тему «Разработка способа лечения животных с термическими ожогами» по своему содержанию, новизне и практической значимости соответствует п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г. (ред. от 28.08.2017), а ее автор Зубкова Наталья Викторовна заслуживает присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.04 – ветеринарная хирургия.

Заведующий кафедрой внутренних
болезней и хирургии
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА,
профессор, кандидат ветеринарных наук
УР, г.Ижевск, ул.Студенческая, 11
Т. 8-3412-680609,
3412244777@mail.ru

Милаев Вячеслав Борисович

Подпись заверяю:

Начальник управления по персоналу

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

Е.В. Пашкова

