

ОТЗЫВ

на автореферат Матвеева Владимира Михайловича на тему «Разработка нового антисептического средства на гелевой основе» представленную к публичной защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»

Актуальность диссертационной работы Матвеева В.М., не вызывает сомнений, так как на сегодняшний день современная ветеринарная медицина нуждается в появлении новых антибактериальных средств, обладающих не только широким спектром антимикробной активности, но и высоким дегидратирующим и регенерирующим действиями в лечении ран различной этиологии.

Автор впервые детально изучил фармако-токсикологические свойства нового ранозаживляющего комбинированного препарата, содержащего в качестве действующего вещества 4% хлоргексидина биглюконат. Провел клинические испытания и установил высокую эффективность исследуемого препарата при лечении гнойных ран у собак и при гноином пододерматите коров.

Автором выполнено достаточное количество исследований на животных, в том числе лабораторных, а также фармацевтическое исследование на совместимость компонентов нового ранозаживляющего геля.

Новизна исследований подтверждена патентом на изобретение №2697255 «Ранозаживляющий гель с хлоргексидином биглюконатом для лечения животных с повреждениями кожи».

Материалы диссертационной работы широко апробированы на ежегодных международных научных конференциях. По теме диссертационной работы опубликовано 9 печатных работ, в том числе 3 из них в журналах, входящих в перечень рекомендуемых ВАК Министерства науки и высшего образования РФ.

На основании изложенного считаю, что диссертационная работа Матвеева В.М. «Разработка нового антисептического средства на гелевой основе» является завершенной, выполненной на актуальную тему работой,

имеет научную новизну и практическую значимость и соответствует требованиям п. 9 «О порядке присуждения ученых степеней» (Постановления Правительства РФ №842), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией.

И.о. зав. кафедрой «Биология и общая патология»

ФГБОУ ВПО «Донской государственный
технический университет», доктор ветеринарных
наук, профессор

346493 Ростовская обл., Октябрьский р-он,
п.Персиановский, ул. Мичурина 11 кв.8
тел.89034351237(моб.)
e.mail:derezinasovet@mail.ru

Татьяна Николаевна

Т.Н. Дерезина

15.09.2020 г.

