

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Дылько Екатерины Александровны «Закрытие дефектов кожи в области дистальных участков конечностей у собак при помощи свободных послойных лоскутов», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук, по специальности 06.02.04 Ветеринарная хирургия

Собаководство, как отрасль, значительно расширилась и пользуется большой популярностью у населения. Причем, большая часть поголовья собак сконцентрирована в крупных городах. Однако, развитие собаководства, при всех своих положительных качествах, имеет и ряд серьезных недостатков. Так, большая концентрация животных на малых и не приспособленных для их жизнедеятельности территориях способствует возникновению многочисленных хирургических болезней различной этиологии, значительная часть которых приходится на открытые механические повреждения (раны).

Несмотря на многочисленные исследования, проведенные на эту тему, следует отметить, что лечение ран и закрытие обширных раневых дефектов в области дистального отдела конечностей представляет определенную проблему для хирурга. В свою очередь, это требует разработки научно обоснованных способов терапии, основанных на противомикробном, противовоспалительном и регенеративном действии в комплексе.

В этой связи весьма актуальными и своевременными являются исследования, выполненные Е.А. Дылько, посвященные изучению особенностей методики закрытия кожных дефектов при помощи свободных послойных лоскутов с обоснованием техники трансплантации и ухода в послеоперационный период.

Работа представляет особенный интерес еще и тем, что полученные автором результаты способствуют расширению и углублению уже имеющихся сведений о трансплантации кожи и этиопатогенезе, симптоматике и лечении ран с обширным раневым дефектом дистальных участков конечностей у собак.

Кроме того, в результате проведенных исследований разработана и обоснована методика свободных послойных лоскутов для закрытия кожных дефектов на дистальных участках конечностей с сохранением нормального функционирования пораженной области, которые могут быть широко и с успехом внедрены в ветеринарную практику.

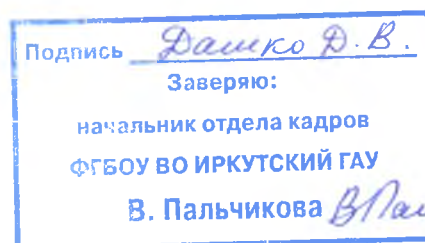
Работа выполнена на достаточном фактическом материале с применением современных необходимых для сопоставления и выводов гистологических, гематологических, биохимических и клинических исследований, а также математического анализа.

Полученные автором материалы в результате комплексных исследований, несомненно, представляют большой научный интерес и практическую ценность. На основании выше изложенного, считаем, что диссертационная работа на тему: «Закрытие дефектов кожи в области дистальных участков конечностей у собак при помощи свободных послойных лоскутов» представляет собой теоретическую и практическую ценность, а ее автор Дылько Екатерина Александровна достойна присвоения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.04 Ветеринарная хирургия.

Доцент кафедры специальных
ветеринарных дисциплин факультета
биотехнологии и ветеринарной медицины
ФГБОУ ВО «Иркутский государственный
аграрный университет имени А.А. Ежевского»

кандидат ветеринарных наук Дашко Дашко Денис Владимирович

«19» марта 2020 года



664038, Иркутская область, Иркутский район,
п. Молодежный, ФГБОУ ВО «Иркутский ГАУ»
den120577@bk.ru; тел. 8 (914) 954-50-80