

Отзыв

на автореферат диссертации Дылько Екатерины Александровны на тему: «Закрытие дефектов кожи в области дистальных участков конечностей у собак при помощи свободных послойных лоскутов» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.04 - ветеринарная хирургия, защита состоится на заседании диссертационного совета Д 220.059.01 на базе ФГБОУ ВО «Санкт - Петербургская академия ветеринарной медицины»

Актуальность темы. Обширные кожные дефекты в области конечностей могут создавать серьезные проблемы для хирурга. Основной причиной, которая вызывает определенные сложности для закрытия ран в этой анатомической области, является недостаток свободной прилегающей кожи и образование рубцовой ткани, которая может препятствовать нормальному функционированию данной области. Решить данную проблему можно с помощью пересадки кожи. Прилегание свободного лоскута кожи к ложе реципиента является наиболее важным фактором выживания кожного трансплантата. Данных об изучении и практическом применении свободных послойных лоскутов у животных отечественными учеными не представлено, поэтому выбранное автором направление исследований представляет собой научно обоснованное решение проблемы практической направленности, что подтверждает несомненную **актуальность работы.**

Соискателем была поставлена цель - изучить основные особенности техники закрытия кожных дефектов при помощи свободных послойных лоскутов, показания для применения данной техники, обоснование и предложение послеоперационного ухода за трансплантируемыми участками кожи. Исходя, из поставленной цели были логично и обоснованно поставлены задачи, которые решены полностью автором.

Научная новизна. В результате научного исследования впервые разработан послеоперационный уход за свободными лоскутами, который адаптирован к наличию в стране препаратов, используемых для обработок трансплантатов. Определены места локализации взятия свободных послойных лоскутов, напрямую связанные с последующей приживаемостью. На морфологическом уровне изучена приживляемость пересаженных участков при помощи гистологического исследования.

Практическая значимость. Освоение техники закрытия дефектов кожи в области дистальных участков конечностей при помощи свободных послойных лоскутов позволяет сохранить полную функциональность и косметический эффект пораженной области без образования рубцовой ткани, препятствующей выполнению нормальной функции конечности.

Исследования, а также анализ полученных результатов проведены с использованием современных методов и оборудования и не вызывают сомнения.

Выводы достаточно аргументированы и сделаны на основании полученных результатов, они полностью отражают проведенные исследования и соответствуют поставленной цели и задачам.

Результаты внедрены и используются практикующими ветеринарными специалистами городских ветеринарных станций, ветеринарных клиник при лечении ран с недостатком местных тканей для ушивания в области дистальных конечностей у собак.

По материалам диссертации автором самостоятельно и в соавторстве опубликовано шесть научных работ: из них три - в журналах, рецензируемых ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации и три по материалам выступлений на Международных научно-практических конференциях.

Заключение Диссертационная работа Дылько Екатерины Александровны на тему: «Закрытие дефектов кожи в области дистальных участков конечностей у собак при помощи свободных послойных лоскутов» является завершённой научной квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи, имеющей научную новизну, теоретическое и практическое значение и вполне отвечает требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук, а ее автор, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.04 - ветеринарная хирургия.

Кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

Е.М. Марьин

Марьин Евгений Михайлович
 ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ
 Юридический и почтовый адрес
 432017, г. Ульяновск, бульвар Новый Венец, д. 1.
 Доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии
 и терапии
 Кандидат ветеринарных наук, доцент
 Адрес электронной почты: evgenimari@yandex.ru

