

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ

Ельшина Евгения Борисовича на тему: «Обоснование этапного лечения гнойно-некротических поражений у больных с нейропатической формой синдрома диабетической стопы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9.- Хирургия.

Актуальность. Диссертационное исследование Евгения Борисовича Ельшина посвящено лечению пациентов с гнойно-некротическими осложнениями нейропатической формы синдрома диабетической стопы. Согласно данным различных исследований, раневые дефекты на стопе у больных сахарным диабетом, как проявление синдрома диабетической стопы, возникают до 25% пациентов и значительно повышают риск развития гнойно-некротических осложнений. Синдром диабетической стопы при этом имеет большую медико-социальную важность, так как повышает уровень инвалидизации и послеоперационной летальности у пациентов на 45 -50 %. Заживление ран при осложненном течении синдрома диабетической стопы является сложным и трудоемким процессом, как для медицинских специалистов хирургического профиля, так и для самого больного.

Цель исследования. Улучшить результаты лечения больных с гнойно-некротическими осложнениями нейропатической формы синдрома диабетической стопы за счет комплексного этапного последовательного подхода к их лечению, основанного на патогенетических принципах.

Научная новизна. Впервые разработан и введен в клиническую практику новый способ комплексного последовательного лечения пациентов с гнойно-некротическими осложнениями нейропатической формы синдрома диабетической стопы (Патент РФ на изобретение №2553203 от 15.05.2015). Впервые разработаны и внедрены в клиническую практику устройство для резекции кости, которое позволяет повысить удобство ее выполнения (Патент РФ на полезную модель №192422 от 04.06.2019); и устройство, позволяющее местно фиксировать повязку на культе стопы после органосохраняющих операций (Патент РФ на полезную модель №190714 от 22.11.2019). Впервые разработано и внедрено в клиническую практику устройство, позволяющее объективно количественно определять площадь и глубину раны (Патент РФ на полезную модель № 211038 от 18.05.2022).

Задачи исследования сформулированы четко, что определило построение соответствующих разделов диссертационной работы.

Теоретическая и практическая значимость работы. Изучены механизмы предложенного способа лечения осложнений нейропатической формы синдрома диабетической стопы, который имеет патогенетическую последовательность и преемственность на этапах лечения. В клинической практике это позволяет эффективно купировать гнойно-некротический процесс и предотвращать его прогрессирование; создавать оптимальные условия для дальнейшей качественной репарации и эпителизации раны, существенно улучшая как ближайшие, так и отдаленные результаты лечения. Использование устройства для резекции кости и устройство для фиксации повязки на культе стопы позволяют повысить удобство выполнения хирургических операций и последующих перевязок. А устройство для определения размеров раны позволяет просто и точно контролировать динамику раневого процесса.

Внедрение результатов исследования. Результаты диссертационной работы, включающие предложенные в работе новый комплексный этапный последовательный способ лечения гнойных осложнений синдрома диабетической стопы и новые устройства внедрены в практическую работу хирургических круглосуточных отделений и поликлинического звена ГБУЗ Самарской области "Самарская городская клиническая больница №8", ГБУЗ "Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина", ГБУЗ Самарской области "Самарская городская больница №6", ГБУЗ "Самарская городская клиническая поликлиника № 15", ГБУЗ Самарской области "Тольяттинская городская клиническая больница №5", ГУЗ "Ульяновская областная клиническая больница". Основные материалы и положения диссертационного исследования внедрены в учебный процесс на кафедрах хирургии с курсом сердечно-сосудистой хирургии ИПО и госпитальной хирургии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Публикации. По теме диссертации опубликовано 20 печатных работ, в том числе 6 статей в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации для публикации результатов кандидатских и докторских диссертаций, 1 статья индексирована в библиографической базе данных Scopus. Получены 1 Патент РФ на изобретение и 3 Патента РФ на полезные модели.

Принципиальных вопросов и замечаний к представленной работе в виде реферата диссертационной работы нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. Диссертационное исследование Ельшина Евгения Борисовича на тему: «Обоснование этапного лечения гнойно-некротических

поражений у больных с нейропатической формой синдрома диабетической стопы» является самостоятельной, законченной научно-квалифицированной работой, в которой на основании выполненных автором исследований, получены новые, научно обоснованные данные о лечении пациентов с гнойно-некротическими осложнениями нейропатической формы синдрома диабетической стопы, а также предложен усовершенствованный комплексный этапный последовательный подход к лечению указанной группы больных, что можно квалифицировать как важное научное достижение, соответствующее требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г (в редакции Постановления Правительства РФ № 1786 от 26.10.2023), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. - Хирургия.

Я, Кудыкин Максим Николаевич, согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети Интернет моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрауки России №662 от 01.07.15г), необходимых для работы диссертационного совета.

Главный врач ООО "Клиника медицинских экспертиз"
(тел. +79023047575, e-mail: flebo@narod.ru)
доктор медицинских наук (14.01.17 – хирургия),
профессор

Кудыкин Максим Николаевич

Подпись профессора Кудыкина Максима Николаевича «заверяю»:
Начальник отдела кадров ООО "Клиника медицинских экспертиз"

И.В.Свергунова

ООО "Клиника медицинских экспертиз"
(Адрес: 600020, г. Владимир, ул. Б.Московская, д. 79,
Тел : 8 (4922) 77-99-77 klinikamedexpert@mail.ru)

