

Отзыв

на автореферат диссертации Гянджалиева Рамина Аллахверди оглы «Комплексное лечение пострадавших с открытыми переломами костей голени и повреждением мягких тканей с использованием живого эквивалента кожи и модульного аппарата наружной фиксации» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия

Актуальность рассматриваемой автором проблемы обусловлена сложной прогнозируемостью и трудностью лечения открытых повреждений костей голени с дефектами кожных покровов. В большом проценте случаев, открытые переломы костей голени сопровождаются формированием ложного сустава, нередко с присоединением раневой инфекции. Поэтому поиск новых способов замещения дефектов кожи и мягких тканей при открытых переломах голени является актуальным направлением для исследований.

Методология исследования правильно структурирована и воспроизводима. Представлена достаточная доказательная база. Использованные методы для проведения исследования репрезентативны и подобраны корректно. Диссертация выполнена на достаточной выборке клинических случаев, автореферат полностью отражает суть работы, написан на хорошем литературном языке, легко читается и дает полное представление о работе. Автором грамотно обозначены цель и задачи исследования, которые полностью решены, о чем свидетельствуют логичные выводы, полностью соответствующие задачам исследования.

В автореферате приведены показания к применению нового метода лечения, отображены ближайшие функциональные и косметические результаты, сроки лечения, подробно описаны осложнения и способы их предотвращения. Представленные автором результаты, подтверждающие высокую эффективность новой методики при лечении открытых переломов костей голени с дефектами кожных покровов, имеют крайне важное значение для практической медицины.

Диссертационная работа Гянджалиева Рамина Аллахверди оглы на тему «Комплексное лечение пострадавших с открытыми переломами костей голени и повреждением мягких тканей с использованием живого эквивалента кожи и модульного аппарата наружной фиксации», представленная на соискание учёной

степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной задачи, имеющей важное значение для улучшения качества жизни пациентов с указанными видами повреждений голени. Работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п. 2.2 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН, протокол № УС-1 от 22.01.2024 г., а ее автор Гянджалиев Р. А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. «Травматология и ортопедия».

Доктор медицинских наук, профессор, врач травматолог-ортопед

14.01.15 – Травматология и ортопедия

«17» сентября 2024г.

Канаев А.С.

Подпись д.м.н., профессора Канаева А.С. заверяю:

Начальник отдела кадров



Годинова Е.Б.

Контактные данные:

Центральный Клинический госпиталь Федеральной таможенной

Службы России

Адрес: 107143, г. Москва, Открытое шоссе, д. 32

Телефон: +7 499 167-40-77

E mail: hospital_fts@mail.ru

Сайт: hospital_fts@ca.customs.gov.ru

Отзыв

на автореферат диссертации Гянджалиева Рамина Аллахверди оглы «Комплексное лечение пострадавших с открытыми переломами костей голени и повреждением мягких тканей с использованием живого эквивалента кожи и модульного аппарата наружной фиксации» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Актуальность рассматриваемой автором проблемы не вызывает сомнений, поскольку лечение открытых повреждений костей голени с дефектами покровных тканей необычайно сложно и таит в себе большой процент осложнений. Методология исследования логична и понятна, доказательная база достаточна, применяемые методики исследования современны и репрезентативны. Диссертация выполнена на достаточном для кандидатской диссертации клиническом материале, автореферат полностью отражает суть работы, написан на хорошем литературном языке, легко читается и дает полное представление о работе. Автором грамотно обозначены цель и задачи исследования, которые полностью решены, о чем свидетельствуют логичные и полноценные выводы.

В автореферате весьма наглядно в виде последовательной схемы-алгоритма отображена рекомендованная последовательность действий травматолога при различных клинических ситуациях. Весьма важное значение имеют сформулированные автором практические рекомендации, при соблюдении которых возможно значительно улучшить результаты лечения такой сложной категории пациентов, о которых говорит автор в своем диссертационном исследовании.

Таким образом, на основании автореферата можно сделать вывод, что работа Гянджалиева Рамина Аллахверди оглы «Комплексное лечение пострадавших с открытыми переломами костей голени и повреждением мягких тканей с использованием живого эквивалента кожи и модульного аппарата наружной фиксации» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной задачи улучшения результатов хирургического лечения пациентов с открытыми переломами костей голени с выраженным дефектами покровных тканей, имеющей важное значение для специальности: 3.1.8. Травматология и ортопедия, что соответствует требованиям п. 2.2 раздела II (кандидатская) Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса

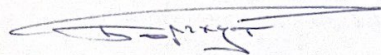
Лумумбы», утвержденного ученым советом РУДН протокол № УС-1 от 22.01.2024г., а ее автор Гянджалиев Рамин Аллахверди оглы заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Отзыв составил:

Кандидат медицинских наук, заведующий отделением травматологии и ортопедии, врач травматолог-ортопед 14.01.15 – Травматология и ортопедия

«16» 09. 2024

Боргхут Рами Джамалевич



Подпись к.м.н. Боргхут Р.Д. заверяю:



Контактные данные:

Клиника АО «К+31»

Адрес: г. Москва, ул. Лобачевского, дом 42, строение 4

Телефон: 8(495)800-10-00

E mail: r.borkhut@k31.ru

Сайт: <https://www.k31.ru>

Филиал Компании с Ограниченной Ответственностью
«Хадасса Медикал ЛТД» в Российской Федерации
НЗА 10180001249 /ИИН 9909492395/КПП 774791001
Адрес: 121205, г. Москва, территория ИЦ Сколково,
Большой бульвар, д.46, стр. 1
Tel.: +7 (495) 800-1000;
E-mail: info@skolkovomed.com



HADASSAH
ГРУППА КОМПАНИЙ МЕДСКАН

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Гянджалиева Рамина Аллахверди оглы на тему «Комплексное лечение пострадавших с открытыми переломами костей голени и повреждением мягких тканей с использованием живого эквивалента кожи и модульного аппарата наружной фиксации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Автор исследует значимые вопросы лечения сложной категории пациентов с открытыми переломами костей голени с дефектом мягких тканей. Тяжесть данной патологии обусловлена сочетанием изначальной травмы и анатомических особенностей сегмента, высоким риском осложнений, прежде всего инфекционных. Исходы лечения открытых переломов костей нижних конечностей часто неудовлетворительные: характерны длительное восстановление со средним сроком консолидации 41-43 недели, замедленное сращение, несращение или посттравматическая деформация в 10-13% случаев, глубокая раневая инфекция до 27% случаев, от 20 до 50% случаев инвалидизации. Результаты лечения часто остаются неудовлетворительными, а единых подходов к тактике укрытия раны и замещения дефекта не выработано. Аутодермопластика, до сих пор остается золотым стандартом при лечении обширных ран, однако не лишена недостатков – болезненность процедуры, проблемы при заживлении донорской области, риск отторжения трансплантата. Разрабатываются новые покровные материалы, которые обладают способностью замещать эпидермис и дермальный слой кожи с

применением клеточных технологий. Представляет интерес сравнение результатов применения новых разрабатываемых отечественных эквивалентов кожи и аутодермопластики.

На основании вышеизложенного работа Гянджалиева Р.А. «Комплексное лечение пострадавших с открытыми переломами костей голени и повреждением мягких тканей с использованием живого эквивалента кожи и модульного аппарата наружной фиксации» актуальна и значима в научном и практическом отношении.

В работе использован понятный, логичный принцип разделения пациентов на группы по виду используемой пластики раны, проведено сравнение методов лечения. Выводы автора сформулированы аргументированно, они результативные и достоверные. Сформулированы показания и особенности техники применения ЖЭК при открытых переломах голени. Показано, что применение живого эквивалента кожи при неполнослойных дефектах небольшой площади выполняется быстрее, сопровождается меньшей интенсивностью боли, меньшим числом местных осложнений, сокращает срок госпитализации. А в отдаленном периоде приводит к более приемлемому эстетическому результату, меньшему числу гипертрофических рубцов, при этом функциональные результаты в двух группах сравнимые, удовлетворенность пациентов высокая.

Несомненной заслугой автора является использование современных и хорошо зарекомендованных методик лечения переломов в сочетании с инновационными, отечественными разработками.

Клинический материал работы представлен в достаточном объеме для получения статистически достоверных результатов (108 пациента). В работе впервые проведен сравнительный анализ результатов аутодермопластики с методикой применения живого эквивалента кожи покровных тканей у пациентов с открытыми переломами костей голени.

Применение в комплексном методе лечения открытых переломов голени живого эквивалента кожи и модульного аппарата внешней фиксации позволяет снизить интенсивность болевого синдрома в послеоперационном периоде, сократить срок госпитализации, уменьшить частоту гнойно-септических осложнений, а также способствует приемлемым эстетическим результатам в отдаленном периоде.

По материалам диссертационной работы опубликованы 4 статьи в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.

Автореферат соответствует содержанию диссертации, в нем полноценно отражены все разделы диссертационного исследования. Задачи исследования соответствуют сделанным выводам, а заключение работы научно обоснованно.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Анализ автореферата диссертационной работы Гянджалиева Рамина Аллахверди оглы на тему «Комплексное лечение пострадавших с открытыми переломами костей голени и повреждением мягких тканей с использованием живого эквивалента кожи и модульного аппарата наружной фиксации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия, позволяет сделать заключение, что данная диссертация является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований, решена актуальная научная задача лечения медиального остеоартроза коленного сустава. Работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п. 2.2 раздела II (кандидатская)

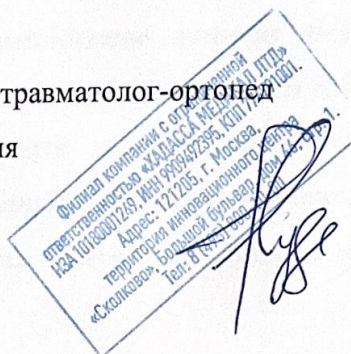
Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН, протокол № УС-1 от 22.01.2024г., а её автор, Гянджалиев Рамин Аллахверди оглы, заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Отзыв составил:

Кандидат медицинских наук, врач травматолог-ортопед

14.01.15 – Травматология и ортопедия

«17» 09 2024г.



Ауде Ф.С.

Подпись к.м.н. Ауде Ф.С. заверяю:

И.О. Зам. Главного врача по амбулаторной помощи

Контактные данные:

Филиал компании с ограниченной ответственностью

«Хадасса Медикал Лтд»

Адрес: 121205, г. Москва, территория инновационного центра

«Сколково», Большой бульвар, дом 46, стр.1

Телефон: 8(495)800-10-00

E mail: info@skolkovomed.com

Сайт: <https://hadassah.moscow/>