

Филиал Компании с Ограниченной Ответственностью
«Хадасса Медикал ЛТД» в Российской Федерации
НЗА 10180001249 /ИНН 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

кандидата медицинских наук АУДЕ ФАДИ САЛЕМОВИЧА на автореферат диссертационной работы Никитина Артема Андреевича на тему «Лечение медиального гонартроза методом высокой тиббиальной остеотомии с использованием компьютерной навигации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Актуальность исследования обусловлена необходимостью в постоянном улучшении результатов лечения пациентов с медиальным остеоартрозом коленного сустава. На современном этапе актуальны органосохраняющие методики лечения из-за необходимости увеличения срока функционирования коленного сустава, ввиду постоянного увеличения средней продолжительности жизни. Таким образом научный поиск и внедрение технологий органосохраняющего лечения медиального гонартроза является актуальным направлением исследований.

В своей работе Никитин А.А. описывает методики вальгизирующих остеотомий большеберцовой кости и делает акцент на использовании медиальной высокой тиббиальной остеотомии с формированием открытого клина зоны остеотомии. Аргументируя свой выбор простотой исполнения, высокой эффективностью и долговечностью данной методики лечения медиального остеоартроза.

Особенностью техники медиальной высокой тиббиальной остеотомии в диссертационной работе является использование компьютерной навигации. Автор отмечает положительное влияние использования компьютерной

навигации на клинические результаты, за счет более точной коррекции оси конечности в сторону вальгуса.

Клинический материал работы представлен в достаточном объеме для получения статистически достоверных результатов (73 пациента). Научная новизна диссертационной работы заключается в усовершенствованной технике вальгизирующей высокой тибиальной остеотомии. Которая обеспечила уменьшение количества интра- и послеоперационных осложнений и доказала высокую эффективность и точность выполнения корригирующей остеотомии.

По материалам диссертационной работы опубликованы 4 статьи (ВАК/Scopus) и 1 патент РФ.

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 Никитина Артема Андреевича на тему «Лечение медиального гонартроза методом высокой тибиальной остеотомии с использованием компьютерной навигации», 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, Никитин Артем Андреевич, 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

«20» 06.2024



Ауде Ф.С.

Подпись к.м.н. Ауде Ф.С. заверяю:

И.О. Зам. Главного Врача по амбулаторной помощи

Горасов В.В.

[Handwritten signature]

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/>

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук КОВАЛЯ ОЛЕГА АЛЕКСАНДРОВИЧА на автореферат диссертационной работы Никитина Артема Андреевича на тему «Лечение медиального гонартроза методом высокой тиббиальной остеотомии с использованием компьютерной навигации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Актуальность исследования обусловлена необходимостью ухода от частого использования при лечении изолированного остеоартроза коленного сустава метода эндопротезирования сустава. Также необходимостью органосохраняющей методики, такой как корригирующая остеотомия, из-за распространенности заболеваемости гонартрозом среди молодых пациентов. В данной работе раскрывается тема определения оптимальных показаний к высокой тиббиальной остеотомии, анализируются различные методики вальгизирующих остеотомий большеберцовой кости.

Современный этап развития медицины диктует необходимость использования высокотехнологичных методов лечения с целью улучшения конечного клинического результата. В работе решается задача определения целесообразности использования компьютерной навигации в качестве метода контроля объема коррекции интраоперационно.

Произведен анализ клинических и рентгенологических результатов лечения медиального гонартроза методом вальгизирующей высокой тиббиальной остеотомии с использованием компьютерной навигации и без нее. Для оценки достоверности результатов и оценки влияния степени коррекции на клинический результат использованы методы статистического анализа данных. Результаты показывают большую точность исполнения высокой тиббиальной остеотомии при использовании компьютерной навигации. Высокая точность выполнения с компьютерной навигацией способствовала большей степени коррекции в сторону вальгусной

коррекции. Автором отмечена взаимосвязь частоты отличных клинических результатов от степени вальгусной коррекции.

Клинический материал работы достаточен для получения статистически достоверных результатов. В исследование вошли 73 пациента, которым выполнили 73 корригирующие остеотомии. За время написания работы разработана и внедрена в клиническую практику обновленная техника вальгизирующей высокой тиббиальной остеотомии с описанием этапов операции. Акцент в технике сделан на необходимости использования особым образом проведенных спиц, для защиты зоны остеотомии от интраоперационного перелома.

Материал диссертационной работы отражен в 4 статьях (ВАК/Scopus) и 1 патенте РФ.

Автореферат полностью отражает результаты диссертационной работы, ее цель, задачи, положения выносимые на защиту, практические рекомендации и выводы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Анализ автореферата диссертационной работы Никитина Артема Андреевича на тему «Лечение медиального гонартроза методом высокой тиббиальной остеотомии с использованием компьютерной навигации», 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, Никитин Артем Андреевич, заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Отзыв составил:

Кандидат медицинских наук, врач травматолог-ортопед

3.1.8. Травматология и ортопедия

«19» 06.2024

Коваль О.А.

Подпись к.м.н., Ковалья О.А. заверяю:

Заместитель главного врача по медицинской части

 Цветкова О.В.



Контактные сведения:

Научно-клинический Центр №2 ФГБНУ «РНИЦ им. акад. Б.В. Петровского» - крупнейшая многопрофильная клиника в структуре Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Адрес: 117593, г. Москва, Литовский бульвар, дом 1А

Телефон: +7 (495) 085-80-30

Email: callcenter@ckbran.ru

Сайт: <https://www.ckbran.ru/>

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук КУБАШЕВА АЛЕКСАНДРА АНДРЕЕВИЧА на автореферат диссертационной работы Никитина Артема Андреевича на тему «Лечение медиального гонартроза методом высокой тиббиальной остеотомии с использованием компьютерной навигации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Актуальность исследования обусловлена распространенностью остеоартроза коленного сустава, спорными вопросами адекватного подбора пациентов под вальгизирующую остеотомию большеберцовой кости, проблемой интраоперационных специфических осложнений корригирующих остеотомий и вопросом целесообразности использования высокотехнологичных методов интраоперационного контроля коррекции оси конечности.

Диссертационная работа Никитина А.А. основана на сравнении методики вальгизирующей медиальной высокой тиббиальной остеотомии с формированием открытого клина зоны остеотомии с использованием компьютерной навигации и без ее использования. Автор обращает внимание на важность артроскопии коленного сустава в качестве лечебно-диагностического метода лечения. В работе отмечена высокая эффективность лечения при высокой тиббиальной остеотомии с использованием компьютерной навигации и с использованием неинвазивных методик контроля коррекции. Однако, использование компьютерной навигации позволило увеличить точность выполнения корригирующей остеотомии, что положительно влияет на конечный клинический результат.

Клинический материал работы представлен 73 пациентами, что достаточно для получения статистически достоверных результатов. Научная новизна диссертационной работы состоит в разработанной и внедренной в

клиническую практику усовершенствованной техники вальгизирующей высокой тиббиальной остеотомии («Способ открывающей угол высокой тиббиальной остеотомии при лечении медиального гонартроза»). А также в оценке эффективности лечения медиального остеоартроза коленного сустава методом высокой тиббиальной остеотомии, дополненной артроскопией коленного сустава с использованием компьютерной навигации. Также в работе отмечено отсутствие потери коррекции в послеоперационном периоде, с учетом использования минипластины в комбинации с аугментацией зоны остеотомии трикальцийфосфатным блоком.

Материал диссертационной работы отражен в 4 статьях (ВАК/Scopus) и 1 патенте РФ.

Автореферат соответствует содержанию диссертации, в нем полноценно отражены все разделы диссертационного исследования. Выводы и практические рекомендации полностью отражают результаты исследования.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Анализ автореферата диссертационной работы Никитина Артема Андреевича на тему «Лечение медиального гонартроза методом высокой тиббиальной остеотомии с использованием компьютерной навигации», 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 ченым советом РУДН, протокол № УС-1 от 22.01.2024г., а её автор, Никитин Артем Андреевич, 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

«18» апреля 2024



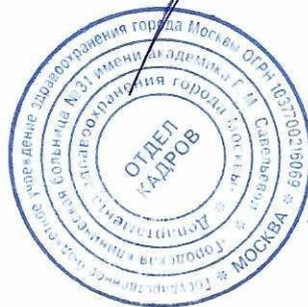
Кубашев А.А.

Подпись к.м.н. Кубашева А.А. заверяю:

Начальник отдела кадров



Расторгуева Л.А.



Контактные сведения:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
"Городская клиническая больница № 31 имени академика Г.М. Савельевой
Департамента здравоохранения города Москвы"

Адрес: 119415, г. Москва, ул. Лобачевского д. 42.

Телефон: +7 (499) 432-96-53

E mail: gkb31@zdrav.mos.ru

Сайт: <https://www.gkb-31.ru/>