

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бикташевой Элины Маратовны на тему «Хирургическое лечение пациентов с обширными дефектами и рубцовыми деформациями мягких тканей заднего отдела стопы», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

**14.01.15 - травматология и ортопедия**

Барное развитие современной медицины сопровождается повышенным требованиям к лечебным доктринаам, в частности реконструкции поврежденных мягкотканых анатомических структур, обеспечивающих тонкие кинематические реакции. Пластические свойства выбранного трансплантата также должны отвечать повышенным требованиям при реконструкции мягких тканей стопы, как органа опоры при движении, несущей на себе нагрузку тела. В связи с этим, традиционные методы и способы реконструктивно-пластических операций несколько уступили свои позиции перед современными методами и способами реконструкции мягких тканей. На сегодняшний день выбор тактики при оказании хирургической помощи пациентам с обширными дефектами и рубцовыми деформациями заднего отдела стопы редко принимаются во внимание характер и объем повреждений, срок давности травмы, степень возможных нарушений скользящих структур стопы и биомеханические свойства выбранного трансплантата.

Автором диссертационного исследования на основании вышеизложенного сформулирована цель исследования, которая направлена на улучшение хирургического лечения пациентов с обширными дефектами и рубцовыми деформациями мягких тканей заднего отдела стопы и, поставленные при этом задачи, при решении которых использовали современные хирургические реконструктивно-пластические способы и методы. Аргументирована актуальность исследования, четко формулирована цель и задачи исследования, приводятся данные о научной новизне, научно-практической значимости, внедрении и апробации результатов исследования, указываются положения, выносимые на защиту.

Поставленные задачи решаются с использованием современных информативных исследования, позволяющие в полном объеме достичь поставленной цели. Количество пациентов, включенных в исследование, достаточно для корректной статистической и математической обработки.

Бикташева Э.М. на основе полученных данных путем всестороннего изучения результатов лечения двух групп пациентов, в своей диссертационной работе наглядно доказала возможности улучшения хирургического лечения пациентов с обширными дефектами и рубцовыми

деформациями мягких тканей заднего отдела стопы. Для подтверждения проведенных исследований соискатель использовал инструментальные и биомеханические методы объективной оценки результатов, а также современные методы статистической компьютерной обработки. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений.

Автором разработан и внедрен в практику способ хирургического лечения на основе ротационного маневра медиального лоскута при замещении обширных дефектов мягких тканей заднего отдела стопы и изучена эффективность его применения. На основе проведенного научно обоснованного сравнительного анализа определены полнота и степень восстановления опоры стопы и качества жизни пациентов после традиционных методов лечения и закрытия дефектов с использованием функциональных лоскутов. По представленному автореферату научная ценность работы Бикташевой Э.М., определяется комплексным подходом к решаемой проблеме, включающим анализ неудовлетворительных исходов реконструктивно-пластических операций, путей улучшения результатов хирургического лечения пациентов с обширными дефектами и рубцовыми деформациями мягких тканей заднего отдела стопы.

Практическое значение диссертационного исследования определяется высокой социальной и клинической значимостью затрагиваемой проблемы, и разработки и внедрении в практику оригинального способа хирургического лечения на основе ротационного маневра медиального лоскута стопы.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 21 научная работа, в том числе 6 статей в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации основных научных результатов диссертационного исследования. По материалам исследования получен один патент на изобретение.

Принципиальных замечаний к оформлению автореферата нет.

По автореферату можно судить о том, диссертационная работа Бикташевой Элины Маратовны на тему «Хирургическое лечение пациентов с обширными дефектами и рубцовыми деформациями мягких тканей заднего отдела стопы» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по улучшению результатов хирургического лечения пациентов с обширными дефектами и рубцовыми деформациями мягких тканей заднего отдела. По научной новизне и практической значимости полностью соответствует всем критериям, установленным п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции

Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. №335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия, а ее автор, Бикташева Элина Маратовна, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия.

Профессор кафедры травматологии, ортопедии  
и хирургии экстремальных состояний  
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  
доктор медицинских наук



В.Ф. Чикаев

Подпись доктора медицинских наук  
В.Ф. Чикаева «заверяю»:  
ученый секретарь Ученого совета  
ФГБОУ ВО КГМУ  
Минздрава России  
доктор медицинских наук

*30.11.2018г.*

О. Р. Радченко



ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет»  
Минздрава России  
420012, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань, ул.  
Бутлерова, д. 49  
[https:// kgmu.kcn.ru](https://kgmu.kcn.ru); e-mail: [rector@kgmu.kcn.ru](mailto:rector@kgmu.kcn.ru); Тел: 8 (843) 236 06 52