

ОТЗЫВ

на диссертационную работу Джерелея Олега Борисовича на тему: «Лечение Hallux Valgus методом открытой малоинвазивной дистальной остеотомии с параоссальной фиксацией», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 — травматология и ортопедия.

Джерелей Олег Борисович в 2005 году он с отличием окончил Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького по специальности «Лечебное дело». В 2008 году получил сертификат врача хирурга и диплом магистра. С 2010 года имеет сертификат специалиста по специальности «Травматология и ортопедия». В 2008 году Джерелей Олег Борисович начал работать в Республиканском травматологическом центре МЗ ДНР (Областной травматологической больнице), а с 2014 года успешно занимается преподавательской и научной деятельностью в должности ассистента кафедры травматологии, ортопедии и ХЭС ДонНМУ. В 2017 году поступил в заочную аспирантуру. Является автором 34 научных работ и 9 изобретений.

Представленная им диссертация является законченной самостоятельной научно-исследовательской работой, содержащей новые конкретные решения актуальной и социально значимой проблемы современной ортопедии – лечения вальгусной деформации I пальца стопы. Несмотря на то, что этот вопрос решается на протяжении многих десятков лет, постоянное повышение требований, касающихся снижения травматичности операции, устранения опасности развития осложнений и рецидивов, а также сокращения сроков реабилитации, заставляет искать новые, более совершенные и эффективные способы ее решения.

В процессе работы над диссертацией автором изучен и проанализирован большой объем отечественной и зарубежной литературы по вопросам патогенеза, диагностики и хирургической коррекции вальгусной деформации I пальца стопы. Соискателем лично осуществлялся как весь комплекс клинических и инструментальных исследований, так и оперативные вмешательства.

Значение полученных Джерелеем О.Б. результатов исследования состоит в том, что доказана перспективность широкого применения дистальной остеотомии с параоссальной фиксацией, разработаны методы ее планирования, устранены недостатки, которые препятствуют ее внедрению в практику. Так, предложенная им серповидная форма остеотомии позволила исключить смещение головки плюсневой кости, усовершенствованная методика операции позволила укрепить медиальную часть суставной сумки, снизить вальгирующее влияние мышц на первый луч стопы и восстановить правильную биомеханику стопы. Научная новизна работы нашла отражение в 5 изобретениях и 2 рационализаторских предложениях. В результате усовершенствования методика малоинвазивной дистальной остеотомии с параоссальной фиксацией стала соответствовать требованиям современной

ортопедии. Ее простота, малая травматичность и доступность, высокий функциональный и косметический эффект, а также сокращение сроков реабилитации, дали основания для того, чтобы рекомендовать операцию к широкому применению травматологами - ортопедами. О высокой научной и практической значимости проведенного соискателем исследования говорит и то, что материалы диссертации успешно применяются в практической работе Республиканского центра травматологии и ортопедии и в учебном процессе на кафедрах травматологии и ортопедии и ХЭС ДонНМУ им. М.Горького,

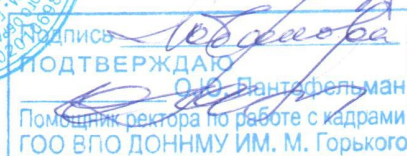
Во время выполнения диссертационной работы Джерелей Олег Борисович зарекомендовал себя ответственным, требовательным к себе, принципиальным сотрудником. Он проявил способности научного исследователя, который грамотно ставит научные задачи и находит наиболее рациональные пути их решения. Соискатель показал умение проводить анализ и обобщение полученных результатов и делать обоснованные выводы. Для достижения поставленной цели им использованы современные методики обследования пациентов и статистической обработки полученных данных. Их квалифицированная обработка и интерпретация исключает сомнения в объективности и аргументированности сделанных заключений и выводов.

Представленная Джерелеем О.Б. к рассмотрению работа свидетельствует о том, что автор владеет методами научного анализа, обладает достаточно высоким уровнем подготовленности к проведению глубоких научных изысканий и имеет широкую эрудицию.

По изучаемой теме соискателем опубликовано 8 печатных работ, из которых 4 работы в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК ДНР.

Таким образом, диссертационное исследование Джерелей Олега Борисовича на тему: «Лечение Hallux Valgus методом открытой малоинвазивной дистальной остеотомии с параоссальной фиксацией» является самостоятельной и законченной научной работой, соответствует требованиям ВАК ДНР, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук

Научный руководитель:
д.м.н., профессор, зав. кафедрой
травматологии, ортопедии и ХЭС
ДонНМУ им.М.Горького



Г.В.Лобанов