

Отзыв на автореферат диссертации Джерелей Олега Борисовича на тему: «Лечение hallux valgus методом малотравматичной дистальной остеотомии первой плюсневой кости с параоссальной фиксацией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертационная работа О.Б. Джерелей посвящена актуальной проблеме современной ортопедии – лечению больных с вальгусной деформацией первого пальца стопы. Её своевременность и важность не подлежат сомнению, поскольку в литературе отсутствуют систематизированные данные и единые подходы в лечении этого широко распространенного и, следовательно, социально значимого заболевания. Поиск универсальных, надежных и доступных методов его оперативного устранения является, постоянно волнующей ортопедов, проблемой.

Усовершенствованный соискателем метод малоинвазивной дистальной остеотомии с параоссальной фиксацией соответствует требованиям современной ортопедии. Его техническая простота, атравматичность, малозатратность и доступность, сокращение времени операции и стационарного лечения в сочетании с предоставлением комфортных условий для ранней функциональной реабилитации, хороший функциональный и косметический эффект позволяют его рекомендовать для широкого практического применения в специализированных ортопедо-травматологических учреждениях.

Предложенные О. Б. Джерелей математические способы предоперационного планирования этой операции позволяют осуществить коррекцию вальгусной деформации в полном соответствии с требованиями биомеханики и учетом индивидуальных анатомо-функциональных особенностей стопы. Этому же способствует применение навигатора специальной конструкции, разработанного соискателем.

Диссидентом оригинально и просто решена проблема тыльного смещения головки первой плюсневой кости после остеотомии, дано научное

обоснование выбора места пересечения. На основании результатов достаточного собственного материала им убедительно показано, что выполнение операции из открытого доступа к операционному полю создало условия для того, чтобы реализовать ранее нераскрытые ее возможности и устранить имевшиеся недостатки.

Проведенный Джерелей О. Б. глубокий анализ эффективности, усовершенствованной им операции показал хорошие и отличные функциональные результаты и подтвердил, что она позволяет успешно исправить все компоненты деформации при легких и средних степенях заболевания. Данная работа, несомненно, приведет к большей и обоснованной популяризации прогрессивной технологии малоинвазивной дистальной остеотомии с параоссальной фиксацией.

К недостаткам предлагаемой автором к широкому внедрению операции можно отнести то, что в послеоперационном периоде на протяжении 5 недель фиксирующая спица выстоит из-под кожных покровов ногтевой фаланги первого пальца. Что может стать источником воспаления, вызывать неудобства у пациента при ходьбе и потребовать дополнительного ухода. С учетом изложенного, не рассматривал ли автор возможность применения фиксатора из современных рассасывающихся материалов?

Эти замечания к диссертанту, носят рекомендательный характер и не уменьшают практическую значимость и научную ценность работы, представленной к защите. Рассматриваемое диссертационное исследование «Лечение hallux valgus методом малотравматичной дистальной остеотомии первой плюсневой кости с параоссальной фиксацией», представленное О. Б. Джерелей на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченным научным исследованием. Работа написана стилистически грамотно, адекватно иллюстрирована, ее положения убедительны и достоверны, выводы и практические результаты полно представлены в автореферате. Диссертация представляет собой полноценное, законченное научно-квалификационное исследование и соответствует

положению о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Совета министров ДНР от 27. 02.2015 года №2-13, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

На обработку персональных данных согласен Хаману
Х.А.Умханов.

Умханов Хамула Ахметович – доктор медицинских наук, профессор травматологии, ортопедии и ВПХ, заслуженный врач Ингушской и Чеченской республик.

Подпись профессора Умханова Х.А. 

