

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Хайрутдинова Руслана Фаритовича на тему «Эффективность реконструкции деформаций переднего отдела стопы на основе реабилитационных ожиданий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 травматология и ортопедия.

Хирургическая реконструкция переднего отдела стопы при дегенеративной патологии остается актуальной ортопедической задачей. Вальгусная деформация первого пальца стопы в сочетании с остеоартритом первого плюсне - фалангового сустава имеет большую распространенность среди лиц старшей возрастной группы. В то же время, по - прежнему не достаточно изучены параметры минерального обмена у пациентов рассматриваемого профиля, что однако имеет важное значение как в раннем так и в отдаленном послеоперационном периоде, что обуславливает актуальность проведенного исследования.

Поставленные задачи решаются с использованием эффективных методов визуализации, включающих клинические, лучевые и морфологические.

В работе представлены данные сравнительного анализа показателей рентгеновской морфометрии стопы и количественных параметров абсорбциометрии осевого и периферического скелета, что обосновывает выбор методики хирургического лечения.

Автор обосновывает важность максимального сохранения кровоснабжения при диафизарных остеотомиях, что позволяет обеспечить условия для консолидации фрагментов в послеоперационном периоде в сочетании с дозированной нагрузкой весом тела. Автореферат в полной мере отражает суть проведенных исследований и полученных результатов.

Таким образом, диссертационная работа Хайрутдинова Руслана Фаритовича на тему: «Эффективность реконструкции деформаций переднего отдела стопы на основе реабилитационных ожиданий» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи – улучшение результатов хирургического лечения при дегенеративной патологии переднего отдела стопы. По своей актуальности и научно-практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Хайрутдинов Руслан Фаритович заслуживает присуждения искомой научной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 травматология и ортопедия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в открытом доступе моих персональных данных (в соответствии с приказом Минобрнауки России от 9 января 2020 г. № 1 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации»), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.004.02.

Заведующий отделением
травматологии и ортопедии ГКБ №6 г. Челябинск

Кандидат медицинских наук (3.1.8) 14.01.15) –
травматология и ортопедия)

«17» 06 2024 г.



М.Е. Купитман