

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Балюры Григория Григорьевича «Лечение ложных суставов ладьевидной кости с применением артроскопической техники», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия

Актуальность проблемы лечения ложных суставов ладьевидной кости запястья не вызывает сомнения, обусловлена высокой частотой данной патологии и одновременным восстановлением биомеханики запястья с достижением консолидации ладьевидной кости. Формирование ложных суставов ладьевидной кости приводит к нарушению биомеханики костей запястья, что в свою очередь влечет развитие артроза и нарушение функции конечности пациентов трудоспособного возраста. По ряду причин ввиду некорректной ранней диагностики повреждений ладьевидной кости приходится проводить отсроченное лечение. Это влечет за собой смещение отломков, нарушение кровоснабжения фрагментов, что значительно снижает вероятность консолидации кости. За годы изучения данной проблемы было предложено большое количество оперативных методик, значительная часть которых достаточно травматичны для кистевого сустава. Малоинвазивная методика с применением артроскопической техники позволяет достичь тех же целей оперативного лечения что и открытые, при этом минимально травмируя кистевой сустав и нарушая кровоснабжение. Малоинвазивная методика с применением артроскопической техники является наиболее перспективной, относительно лечения ложных суставов ладьевидной кости кистевого сустава. Не смотря на всё более частое применение данной методики в мировой практике, остается ряд нерешенных вопросов, связанных с планированием операции и выполнением отдельных этапов оперативного лечения, что определяет актуальность данной работы.

Проведенные Балюрой Г.Г. исследования актуальны по проблематике, достаточны по глубине анализа и достоверности. Диссертационная работа имеет высокую практическую значимость, а её результаты могут использоваться в клинической практике травматологов-ортопедов.

По теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, из которых 2 в изданиях, рекомендованных ВАК, а так же 2 патента Российской Федерации на изобретение.

Исходя из автореферата, диссертация написана по общепринятой схеме на 133 страницах машинописного текста. Состоит из введения, 5 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, перечня сокращений, списка литературы, включающего 153 источника, из которых 19 отечественных и 134 зарубежных, и приложения. Диссертация содержит 57 рисунков, 5 таблиц и 11 диаграмм.

Замечаний к представленному автореферату нет, написан последовательно и лаконично.

Автореферат диссертации Балюры Григория Григорьевича «Лечение ложных суставов ладьевидной кости с применением артроскопической техники» представляет из себя законченное научно-квалификационное исследование, соответствующее требованиям, необходимым для кандидатских диссертаций – новизны, актуальности, научной и практической значимости, а так же достоверности полученных результатов, что отражено в п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», которые утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года., а диссертант заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

Кандидат медицинских наук,
доцент кафедры РНИМУ имени Н. И. Пирогова,
Руководитель центра микрохирургии кисти,
реконструктивной и пластической хирургии
отделения травматологии и ортопедии,

«АНО ЦКБ Святителя Алексия»



В.А. Калантырская

Подпись Калантырской В.А. заверяю:

Специалист по кадрам

«08» 08 _____ 2022 г.

Автономная некоммерческая организация Центральная клиническая больница Святителя Алексия Митрополита Московского Московской Патриархии Русской Православной Церкви (АНО ЦКБ Святителя Алексия)

Адрес: Российская Федерация, 119071, г. Москва, Ленинский проспект, д. 27

Телефон: +7 (495) 952-11-41

Сайт: www.pravbolnitsa.ru

Электронная почта: otdel@ckbsva.ru