



МИНЗДРАВ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России)

Воровского ул., 64, г. Челябинск, Россия 454092

тел.: (351) 232-73-71, 232-74-82 Факс: (351) 260-77-55; 232-73-69 www.chelsma.ru

kanc@chelsma.ru

ОКПО 01965538, ОГРН 1027403890865 ИНН 7453042876 КПП 745301001

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Чибилова Георгия Мерабовича на тему «Комбинированное оперативное лечение больных с посттравматическими внутрисуставными деформациями и псевдоартрозами мыщелка плечевой кости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.15 – травматология и ортопедия

Внутрисуставные переломы костей локтевого сустава составляют 18,8-19,8% от всех внутрисуставных переломов у взрослых, поэтому актуальность проблемы лечения пациентов с посттравматическими деформациями и псевдоартрозами костей локтевого сустава не подвергается сомнению. По числу посттравматических осложнений локтевой сустав занимает первое место.

Последствия повреждений локтевого сустава обуславливают резкое снижение качества жизни. Отдельной темой дискуссии является проблематика лечения псевдоартрозов костей локтевого сустава, так как статистика показывает, что их лечение в 50% случаев ведет к неудовлетворительным результатам. В этом аспекте, диссертация Чибилова Георгия Мерабовича, направленная на улучшение результатов лечения больных с посттравматическими внутрисуставными деформациями и псевдоартрозами мыщелка плечевой кости, будет востребована в медицинских центрах, занимающихся реконструктивной хирургией локтевого сустава.

Рецензируемая диссертация написана по общепринятой схеме: состоит из введения, четырех глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы и изложена на 139 страницах (без списка литературы), иллюстрирована 63 рисунками, 21 таблицами. Список литературы включает 169 работ, из них 118 -отечественных и 51 зарубежных авторов. Поставленная автором цель и задачи исследования в полном объеме отражают характер научной работы и конкретные пути её реализации.

Автором предложены способы восстановления функции локтевого сустава: при псевдоартрозе мыщелка плечевой кости (патент на изобретение № 2521536 от 06.05.2014 г.) и при неправильно сросшихся переломах мыщелка плечевой кости (патент на изобретение № 2581711 от



28.03.2016 г.), а также получен патент на полезную модель: направитель для остеотомии (патент на полезную модель № 159058 от 27.01.2016 г.) для выполнения реконструктивных оперативных вмешательств на локтевой сустав. Получено 6 удостоверений на рационализаторские предложения: способ диагностики дисплазии проксимального отдела локтевой кости, устройство для лечения локтевого сустава, способ лечения больных с рецидивирующим вывихом костей предплечья, способ укладки пациента для проведения комбинированных методик оперативного лечения локтевого сустава, способ клиновидной остеотомии локтевого отростка, устройство для осуществления гидравлического лаважа локтевого сустава.

На достаточном клиническом материале (54 пациента) доказана эффективность применение этих методик при лечении данной категории больных. Подробно дана клиническая характеристика больных и результатов дополнительных методов обследования. Выводы соответствуют задачам и следуют из выполненной работы. Основные научные результаты, полученные диссертантом, опубликованы в 22-х научных работах (в том числе 3 - в журналах, рекомендованных ВАК) и доложены на международных, всероссийских и областных конференциях.

В автореферате полностью отражены основные положения работы.

Замечаний по выполненной работе нет.

В заключении считаю, что диссертационное исследование Чибирова Г.М. на тему: «Комбинированное оперативное лечение больных с посттравматическими внутрисуставными деформациями и псевдоартрозами мыщелка плечевой кости», является законченной научно-исследовательской работой, в которой доказана эффективность лечения данной категории больных. Она соответствует требованиям 9 «Положения ВАК РФ», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Заведующий кафедрой травматологии
и ортопедии ФГБОУ ВО "Южно-Уральский
государственный медицинский университет"
Минздрава России, профессор, д.м.н.

Подпись И.А. Атманского



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства Российской Федерации

454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64., Тел.: 8 (351) 232-73-71;
e-mail: kanc(5)chelsma.ru. Официальный web-сайт: www.chelsma.ru.