

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Чибирова 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

Переломы суставных концов костей, образующих локтевой сустав, являются одними из самых сложных среди повреждений опорно-двигательного аппарата и с точки зрения анатомически правильной репозиции, и с точки зрения осложнений после лечения.

Наиболее тяжелыми осложнениями указанных повреждений являются деформации и ложные суставы мыщелка плечевой кости. Ввиду высоких цифр осложнений (до 50% случаев), их лечение вызывает достаточные трудности, поэтому выбранная тема диссертационного исследования представляется весьма актуальной.

Целью настоящего исследования было улучшение результатов лечения больных с посттравматическими внутрисуставными деформациями и псевдоартрозами мыщелка плечевой кости посредством разработки комбинированных методик лечения и их внедрения в клиническую практику.

Результаты работы, практические рекомендации и выводы являются полезным научно-практическим материалом, как для больниц регионального уровня, так и центров, занимающихся реконструктивной хирургией локтевого сустава.

Диссертация написана по общепринятой схеме: состоит из введения, четырех глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы и изложена на 143 страницах (без списка литературы), иллюстрирована 63 рисунками, 21 таблицей. Список литературы включает 169 работ, из которых 118 отечественных и 51 зарубежных авторов.

Цель и задачи, указанные автором диссертационного исследования, в полной мере характеризуют саму работу, в которой изложены пути решения задач и достижения необходимых результатов.

Новизна проведенного исследования подтверждена 3 Патентами РФ на изобретения и 6 рационализаторскими предложениями. Автором предложены способы восстановления функции локтевого сустава при псевдоартрозах и неправильно сросшихся переломах мыщелка плечевой кости и полезная модель – направитель для выполнения клиновидной остеотомии локтевого отростка. На достаточном клиническом материале доказана эффективность применения предложенных методик, свидетельствующая о более чем 98% положительных результатов лечения.

ФГБУ «РНЦ «ВТО»
им. акад. Г.А. Илизарова»
Иркутская область, Россия

13 ДЕК 2016

Вх № 5351

Основные результаты исследования доложены на международных, всероссийских и региональных конференциях, опубликованы в 22 научных работах, в том числе журналах, рекомендованных ВАК.

Выводы диссертационного исследования соответствуют задачам выполненной работы.

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 с применением разработанных и усовершенствованных автором методик. Она соответствует требованиям 9 «Положения ВАК РФ», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Профессор кафедры детской травматологии
и ортопедии ФГБОУ ВО «Северо-Западный
государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова»,
ведущий научный сотрудник ФГБУ «Научно-исследовательский
детский ортопедический институт им. Г.И. Турнера»
доктор медицинских наук

Ю.Е. Гаркавенко

Подпись Ю.Е. Гаркавенко ЗАВЕРЯЮ
Ученый секретарь к.м.н. доцент Овечкина А.В.

Почтовый адрес: 196603, Россия, Санкт-Петербург, Пушкин, Парковая ул., д.64-68
Тел. приемной (812) 465-28-57
Факс: (812) 465-28-57
Главный офис: e-mail: turner01@mail.ru
Официальный web-сайт: rosturner.ru

