

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бардась Анна Александровны
«Медицинские аспекты абилитации детей с акроцефалосиндактилией»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия

Диссертационное исследование Бардась А.А., несомненно, посвящено решению актуальной научной и практической задачи - улучшению анатомо-функциональных результатов лечения детей с акроцефалосиндактилией путем разработки и научного обоснования комплексной технологии хирургического лечения в рамках медицинской абилитации.

Цель исследования сформулирована четко и конкретно, а поставленные задачи позволяют ее реализовать. Собранный и проанализированный автором большой клинический материал (51 ребенок), а также использованный им комплекс современных информативных методов исследования вполне достаточны для решения задач диссертационной работы, обоснования выводов и практических рекомендаций.

Научная новизна диссертационного исследования не вызывает сомнений. Элемент нового в диссертации выражен в заявке на изобретение «Способ устранения клинодактилии первого луча у детей с акроцефалосиндактилией» № 2013123602. Полученные диссертантом научные и практические результаты, достаточно полно изложены в автореферате. Следует отметить, что разработанные автором и внедренные в клиническую практику на основании предложенных рабочих классификаций деформаций кистей и стоп способы хирургической коррекции для каждого варианта деформации обеспечивают высокую эффективность оказания высокотехнологичной помощи больным с акроцефалосиндактилией, что доказано полученными хорошими результатами у 33 пациентов (94,3%) на кистях и 6 (85,7%) на стопах.

Выводы диссертации соответствуют поставленным задачам исследования и являются вполне обоснованными. Практические рекомендации

достаточно конкретны и логически вытекают из проведенного анализа собственного клинического материала.

Основные положения диссертационного исследования прошли достаточную апробацию в виде докладов, сделанных автором на съездах и конференциях. Они изложены в 24 научных публикациях, четыре из которых являются научными журналами, рецензируемыми ВАК.

В целом, анализ автореферата позволяет сделать вывод о том, что диссертационная работа Бардась А.А. является законченным самостоятельным научным исследованием, соответствующим критериям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842, а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 -травматология и ортопедия.

Ведущий научный сотрудник
клинико-экспериментальной лаборатории
реконструктивно-восстановительной микрохирургии и хирургии кисти,
заведующий травматолого-ортопедического отделения № 13
ФГБУ «РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова»
Минздрава России, д.м.н.

Н.Г. Шихалева

б, ул. М. Ульяновой, г. Курган, 640014, Россия
Тел. (352 2) 45-47-47, факс (352 2) 45-40-60, 45-45-05
E-mail: office@ilizarov.ru Internet: www.ilizarov.ru

10.02.2015

Подпись д.м.н. Шихалевой Н.Г. заверяю:

Ученый секретарь
ФГБУ «РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова»
Минздрава России,
к.б.н.



Е.Н. Овчинников