

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Багдулиной Ольги Дмитриевны на тему: «Оптимизация хирургического лечения детей с плоско-вальгусной деформацией стоп», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 — травматология и ортопедия

Диссертационное исследование Багдулиной Ольги Дмитриевны посвящено проблеме хирургического лечения детей с плоско-вальгусной деформацией стоп. Выбор данной темы является актуальным в связи с высокой распространностью плоско-вальгусной патологии стопы, а также сложностью выбора метода оперативного лечения.

В настоящее время существуют более ста способов хирургического лечения. Большинство операций имеет ряд недостатков и в данный момент времени не представляют практической ценности в работе практикующего врача, так как не соответствуют современным представлениям об анатомо-физиологических особенностях стопы и голеностопного сустава. Автором предложен новый способ хирургического лечения детей с плоско-вальгусной деформацией стоп. Включающий в себя выполнение комбинации оперативных вмешательств разных групп, что позволяет скорректировать все элементы деформации. Новый способ хирургического лечения позволяет восстановить естественную функцию стопы и голеностопного сустава, улучшить качество жизни пациентов.

В своей работе диссертант проанализировал результаты лечения 82 пациента, разделенных на 2 группы. В основной группе пациентов применялся разработанный автором новый способ хирургического лечения, а в группе сравнения - лечение осуществлялось по известному способу.

Дизайн выполненного исследования позволял решать поставленные задачи на современном уровне. В процессе работы над диссертацией автором были использованы методы клинического, инструментального, лабораторного, а также клинико - статистический метода анализа полученного материала.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 5 печатных работ, из них 3 – в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования РФ. Научная новизна подтверждена 1 патентом РФ на изобретение и 1 патентом РФ на полезную модель.

Достоверность полученных результатов исследования опирается на достаточном объеме клинического материала, изученного и проанализированного с учетом принципов доказательной медицины. Существенных замечаний по автореферату нет.

Заключение

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Багдулиной Ольги Дмитриевны на тему «Оптимизация хирургического лечения детей с плоско-вальгусной деформацией стоп», представляет собой самостоятельное законченное научное исследование. Данное исследование выполнено по актуальной теме современной травматологии и ортопедии, полностью соответствует требованиям п. 9- 14 «Положения присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 01.10.2018 № 1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор — Багдулина Ольга Дмитриевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – Травматология и ортопедия. Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.085.01.

Врач травматолог – ортопед травматологического отделения №3,
Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская
клиническая больница №7 имени М.Н. Садыкова" г. Казани
Кандидат медицинских наук

Зиатдинов Булат Гумарович

Подпись к.м.н., Зиатдина Булат Гумаровича ЗАВЕРЯЮ.

Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская
клиническая больница №7 имени М.Н. Садыкова" г. Казани

Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 54;
Сайт: <https://emckzn.ru/>;

Контактный телефон: +7 (843) 237-91-78; +7 (843) 205-33-74
E-mail: gkb7@bk.ru

25.01.2024

Подпись Зиатдина Б.Г. Заверю,
наименование органа по надзору
обучению персонала Ю.М. Останина



Останин