

Отзыв на автореферат диссертации
Авдейчик Натальи Валерьевны на тему: «Коррекция деформаций предплечья у
детей с врожденной лучевой косорукокостью», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия.

Врожденная лучевая косорукокость (ВЛК) является одной из наиболее распространенных и тяжелых деформаций верхней конечности, приводящей к ограничению самообслуживания и социализации пациентов с раннего возраста, особенно при двустороннем поражении. Кроме того, ВЛК может входить в структуру различных синдром и сочетаться с множественными пороками развития внутренних органов. Данный контингент пациентов требует наблюдения и лечения не только у ортопедов, но и у специалистов смежных специальностей, таких как кардиолог, гастроэнтеролог, уролог и других. Учитывая наличие сопутствующей патологии, необходимость ее оперативного лечения требуется улучшить результаты коррекций деформаций предплечья с целью сокращения этапов и сроков оперативного лечения, что и подтверждает актуальность данной работы.

В автореферате диссертационной работы указана актуальность проблемы, научная новизна, практическая значимость, 5 задач помогают достичь поставленной цели.

Исследование основано на обследовании и лечении 95 пациентов в возрасте от 1,5 месяцев до 18 лет с ВЛК II, III и IV типами по классификации Wayne и Klug. Все пациенты были распределены на две группы в зависимости от типа недоразвития лучевой кости. Представленный материал достаточный, презентативный, распределение по группам актуальное. В первой части работы автором проведен анализ и структуризация анатомических изменений на предплечье по результатам клинико-функциональных обследований. Вторая часть работы включала проведение консервативного и оперативного лечения, анализ полученных результатов, выявление ошибок и оценку осложнений после хирургических вмешательств.

Полученные Авдейчик Н.В. результаты достаточно хорошо представлены в автореферате, использованы современные методы их обработки, что подтверждает их достоверность. Опубликовано 20 печатных работ, в том числе 6 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации научных результатов диссертационных исследований, основные положения доложены на 16 конференциях различного уровня. Автореферат свидетельствует, что диссертационная работа Авдейчик Натальи Валерьевны является завершенной научно-квалификационной работой.

Принципиальных замечаний по оформлению автореферата нет.

Заключение: По актуальности избранной темы, методическому уровню, объёму исследований, научной новизне, практической значимости, достоверности полученных результатов диссертация Авдейчик Натальи Валерьевны соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия (медицинские науки), а ее автор Авдейчик Наталья Валерьевна заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Заведующий кафедрой детской хирургии с курсом анестезиологии и реанимации
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Минздрава России
д.м.н. Каган А.В.

Докторская диссертация защищена по специальности 3.2.3. – общественное здоровье и организация здравоохранения, социология и история медицина, 3.1.11. – детская хирургия,

Подпись д.м.н. Каган А.В. заверяю:

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Минздрава России

д.м.н. профессор

Беженарь Виталий Федорович

«15» сентября 2022 г.

МП

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
197022, г. Санкт-Петербург,
Ул. Льва Толстого, д. 6-8
Тел.: (812) 338-78-95
<https://1spbgmu.ru>
E-mail: info@1spbgmu.ru