

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук (специальность 3.1.8 - травматология и ортопедия), заведующего кафедрой травматологии и ортопедии с курсом ДПО ГБОУ ВПО «Ставропольский государственный медицинский университет» Воротникова Александра Анатольевича на автореферат диссертации Проценко Ярослава Николаевича «Хирургическое лечение детей с повреждениями плечевого и локтевого суставов», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

Диссертационное исследование Я.Н. Проценко посвящено актуальной проблеме современной медицины - диагностике и хирургическому лечению детей с повреждениями плечевого и локтевого суставов. В настоящее время большой интерес к указанной проблеме обусловлен возрастающим количеством травм, тяжестью повреждений этой локализации, что и приводит к неудовлетворительным анатомо-функциональным исходам. Неоднородность структурных анатомических повреждений плечевого и локтевого суставов обуславливает особенности течения, диагностические и лечебные особенности, на которые мало обращают внимание профильные специалисты. Вместе с тем, в современной литературе не встречается фундаментальных работ, обобщающих клинический, диагностический и хирургический подход в решении представленной проблемы, направленной на улучшение результатов лечения детей с повреждениями плечевого и локтевого суставов.

Научная новизна представленного исследования очевидна, поскольку автору удалось не только обобщить большое количество клинического материала, различных методов исследования, но и выделить анатомические характеристики травм, свойственные конкретным внутрисуставным повреждениям. Определена их связь и роль в развитии конкретной формы нестабильности плечевого сустава или последствий повреждений локтевого сустава. Разработана также универсальная рабочая классификация нестабильности плечевого сустава и хирургический метод восстановления стабильности плеча, на который получен патент РФ, что характеризует практическую ценность

диссертационного исследования. Оригинальная программа хирургического лечения детей с внутрисуставными повреждениями плечевого сустава эффективная и весьма полезна ортопедам.

В работе представлен метод 3D моделирования при проведении хирургического лечения детей, который однозначно отвечает современным требованиям к безопасности и прогнозированию качественных результатов.

Автором предложена комплексная программа лечения детей с внутрисуставными переломами дистального отдела плечевой кости III типа по Gartland и II типа по Milch, вывихами и перелома области локтевого сустава, направленная на получение максимальной клинической эффективности. Разработаны эффективные авторские методики лечения детей с повреждениями локтевого сустава, подтвержденные патентами РФ.

Соискателем проведена тщательная комплексная оценка состояния плечевого и локтевого суставов при повреждениях до - и после проведенного хирургического лечения. Исследование обстоятельно и убедительно доказывает высокую эффективность разработанных программ хирургического лечения детей с внутрисуставными повреждениями проксимального и дистального отдела плечевой кости, а полученные патенты РФ на хирургические методики подтверждает научную новизну и практическую ценность полученных данных.

Автореферат диссертации Я.Н. Проценко оформлен традиционно, в полном соответствии современным требованиям, адекватно иллюстрирован. Дизайн исследований тщательно продуман и способствует реализации поставленных задач. Достоверность полученных данных, научных положений, выводов и практических рекомендаций обоснована. Она подтверждена большим количеством наблюдений (430 пациентов), соответствующей статистической обработкой полученных результатов. Большое количество публикаций (43 печатные работы, из них 18 статей в рецензируемых журналах, рекомендованных перечнем ВАК, 5 патентов РФ на изобретение, одно учебное пособие для врачей), а также выступления на отечественных и международных научно-практических

конференциях определяют доступность научных материалов широкой аудитории ортопедов.

Изложение материала в автореферате последовательное, выводы логично вытекают из работы, полученных результатов, соответствуют поставленным целям и задачам исследования, которые решены полностью. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, информация, представленная в автореферате диссертации Я.Н. Проценко, отражает основные положения научной работы и позволяет заключить, что данное диссертационное исследование является самостоятельным завершенным трудом, имеющим высокую научную и практическую значимость. Вынесенные на защиту положения содержат научную новизну и актуальность. Автореферат Проценко Ярослава Николаевича «Хирургическое лечение детей с повреждениями плечевого и локтевого суставов», отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановления правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842), предъявляемым к докторским диссертациям, а диссертант заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

Заведующий кафедрой травматологии

и ортопедии с курсом ДПО, СтГМУ

Заслуженный врач РФ,

доктор медицинских наук, профессор

А.А. Воротников

15.06.2022 г.

ПОДПИСЬ *Воротников*
ЗАВЕРЯЮ:
начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России
Воротникова О.В.
15 06 20

