

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Трушина Павла Викторовича «Выбор метода пластики остаточных костных полостей», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.1.9 Хирургия, 3.1.11 Детская хирургия

Формирование остаточных костных полостей в результате хронического остеомиелита и дистрофических костных кист представляет собой сложную проблему хирургии и детской хирургии. Снижается возможность костей подвергаться нагрузкам, особенно осевым. Все это стало серьезной социальной и санитарно – гигиенической проблемой. В связи с этим диссертационная работа Трушина П.В. является актуальной и своевременной.

Научная новизна и практическая значимость исследования не вызывает сомнения. На основании полученных результатов исследования автором разработаны новые способы пластики остаточных костных полостей у пациентов с костными дефектами гнойно – септической и дегенеративно – дистрофической природы. В качестве материала для пломбировки костных полостей применялся мелкогранулированный никелид титана. Использование разработанного способа пластики остаточных костных полостей улучшились результаты лечения пациентов с хроническим остеомиелитом и дистрофическими костными кистами.

Автореферат диссертации выполнен согласно регламенту ВАК Российской Федерации по типовой схеме, изложен на 37 страницах текста и состоит из общей характеристики работы, результатов собственных исследований, выводов, практических рекомендаций и списка работ, опубликованных по теме диссертации. Представленный автореферат свидетельствует, что анализ проведен автором с помощью современных методик. Достоверность результатов исследования подтверждается достаточным количеством пациентов (150 человек) и лабораторных животных (35 особей), а также использованием современных методов медицинской статистики. На основании проведенного анализа автором сформулированы выводы и практические рекомендации, полностью соответствующие цели и задачам исследования. Сформулированные положения, выносимые на защиту, являются научно обоснованными и подтверждены статистическими расчетами. Практические рекомендации сформулированы четко и могут быть применены в клинической практике.

По теме диссертации опубликовано 16 научных работ, в том числе 11 статей в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук, из них 3 статьи в журнале, входящем в международную реферативную базу данных и систем цитирования (SCOPUS)

Заключение

На основании анализа автореферата следует сделать вывод, что диссертационная работа Трушина Павла Викторовича «Выбор метода пластики остаточных костных полостей», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.1.9 – Хирургия, 3.1.11 Детская хирургия, является законченным научно – квалификационным трудом. В результате проведенной работы решена важная проблема практической хирургии – разработан, научно обоснован и внедрен в клиническую практику способ пластики остаточных костных полостей, на основе пломбирования последних мелкогранулированным никелидом титана. Выполненная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (Постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальностям: 3.1.9 Хирургия, 3.1.11 Детская хирургия.

Заведующий кафедрой детской хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России,
Заслуженный врач РФ
доктор медицинских наук, профессор

Тен Юрий Васильевич

«01» февраль 2022 г.

Почтовый адрес: 656019, г. Барнаул, ул. Гущина, д. 179.

Телефон: + 7 (3852) 56-99-24

Адрес электронной почты: ten50@bk.ru

Подпись удостоверяю

Начальник Управления правового обеспечения
ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России

С.Н. Малышенко

