

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.

Проблема, избранная в качестве темы докторской диссертации Трушиным П.В., является одной из наиболее актуальных для современной хирургии и детской хирургии. При этом наличие значительного количества «костнозамещающих» материалов, которые используют для ликвидации костных дефектов, наглядно отражает пробелы в поиске оптимального способа лечения данной патологии. Все это делает тему диссертационного исследования Трушина П.В. актуальной и своевременной.

В своей диссертационной работе Трушин П.В. на большом фактическом материале, включающем 150 пациентов с остаточными костными полостями, разработал новый способ пломбирования полостей, применяя мелкогранулированный никелид титана. Доказана эффективность разработанного способа, что подтверждается лучшими результатами лечения данной категории больных. Важным достоинством работы явилось экспериментальное исследование на достаточном количестве животных, что предваряло клиническую часть работы.

В автореферате четко сформулированы цель работы, указаны основные задачи, перечислены методы исследования, описана теоретическая и представлена практическая значимость работы, сформулированы основные положения, выносимые на защиту.

Достоверность представленных результатов и выводов не вызывает сомнений. Они обеспечены применением в ходе исследования комплекса современных методов, а также методов математической статистики, соответствующих цели и задачам работы. Работу отличает высокий научно-методический уровень. Результаты исследования были неоднократно

представлены на конференциях различного уровня, опубликованы в научной литературе, в том числе имеется 11 статей в журналах, которые включены в перечень научных изданий для публикации результатов диссертационных исследований (перечень ВАК). Принципиальных замечаний по автореферату нет. В порядке уточнения сведений прошу автора ответить на вопрос:

1. Через какое время после вскрытия остеомиелитической флегмоны больным выполнялась операция секвестрэктомия?

Заключение

Изучение автореферата диссертационного исследования Павла Викторовича Трушина «Выбор метода пластики остаточных костных полостей» позволяет сделать заключение о соответствии работы требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемое к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.9 – Хирургия; 3.1.11 - Детская хирургия.

«03» февраля 2022 г.

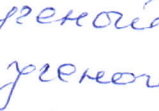
Проректор по научной, инновационной работе и связям с практическим здравоохранением, заведующий кафедрой детской хирургии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава РФ, доктор медицинских наук, профессор


Разин Максим Петрович

Подпись профессора Разина М.П. заверяю




Абесаков Т.Б.,

ученый секретарь

ученого совета

кафедры ГМУ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Адрес учреждения: 610998, г. Киров, ул. Карла Маркса, д. 112. e-mail: med@kirovgma.ru, тел. +7(8332)640976