

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чуйко Александра Валентиновича на тему «Ортопедическое лечение множественных неосложненных компрессионных переломов тел позвонков у детей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 - «травматология и ортопедия»

Актуальность темы диссертации. Распространенность переломов тел позвонков у лиц детского возраста свидетельствует о снижении уровня здоровья детского населения. В связи с этим проблема улучшения методов лечения указанной патологии приобретает медицинский и социальный характер. Перспективным направлением решения проблемы сокращения сроков пребывания пострадавших детей на строгом постельном режиме представляется применение тактики ранней вертикализации посредством использования гиперэкстензионных корсетов. Однако имеющиеся литературные данные оставляют широкое поле для дискуссии касательно срока возможной вертикализации, оптимальной конструкции корсета, тактики ведения пациентов. Представленное исследование направлено на объективное обоснование срока ранней вертикализации, что обеспечивается оригинальной конструкцией индивидуального дистракционно-гиперэкстензионного корсета. Таким образом, тема работы соответствует запросу медицинской науки и практики в настоящее время.

Научная новизна и практическое значение диссертации. Работа носит прикладной характер и направлена на решение конкретной задачи – оптимизации консервативного лечения детей с множественными неосложненными переломами тел позвонков. На основании комплексного изучения динамики болевого синдрома и мышечных функций автор достаточно убедительно аргументировал возможность вертикализации пациентов в срок от 14 суток после травмы. Предложена оригинальная конструкция дистракционно-гиперэкстензионного корсета, защищенная патентом. На этой основе разработана оптимизированная методика лечения указанной категории больных. Анализ результативности данных инноваций свидетельствует о значимом снижении продолжительности периода пребывания детей в условиях строгого постельного режима, сокращении срока госпитализации и улучшении анатомо-функциональных исходов.

Работа основана на анализе достаточного для кандидатской диссертации клинического материала. Методическое обеспечение соответствует современным требованиям к научным исследованиям по профилю травматология и ортопедия. Выводы и практические рекомендации научно аргументированы, обоснованы и достоверны.

Результаты работы отражены в достаточном числе публикаций в специализированных изданиях, доложены и обсуждены на научно-практических конференциях федерального и международного уровня.

Содержание и форма автореферата соответствуют действующим нормативным требованиям. Принципиальных замечаний при рецензировании не возникло.

Заключение. Диссертационная работа Чуйко Александра Валентиновича на тему «Ортопедическое лечение множественных неосложненных компрессионных переломов тел позвонков у детей» соответствует специальности «травматология и ортопедия». По уровню научной новизны и практического значения соответствует действующим требованиям п. 2.2 «Положения о присуждении ученых степеней...», представляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – Травматология и ортопедия.

Заведующий кафедрой внутренних болезней №2
ГОО ВПО «ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО»,
заведующий хирургическим отделением ДОКТМО
д.м.н., профессор

