

## Отзыв научного руководителя

доктора медицинских наук, профессора Штутина Алексея Анатольевича на диссертацию Чуйко Александра Валентиновича «Ортопедическое лечение множественных неосложненных компрессионных переломов тел позвонков у детей», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

Чуйко Александр Валентинович является квалифицированным детским ортопедом-травматологом. Владеет всеми основными методами клинической и инструментальной диагностики, консервативного и оперативного лечения больных ортопедо-травматологического профиля. В период активных боевых действий, являясь начальником медицинской службы подразделения, проявил мужество и профессионализм при оказании помощи на поле боя.

В период обучения в аспирантуре успешно окончил курс научно-педагогической подготовки. Самостоятельно проводил практические занятия со студентами старших курсов, врачами интернами и курсантами по различным разделам программы кафедры. Активно участвовал в подготовке методических материалов и тестовых заданий.

Чуйко А.В. проявил способности к аналитической работе с научно-медицинской информацией. Самостоятельно сформулировал цель и задачи, осуществил выбор метода организации исследования, а также его методического обеспечения. Непосредственно курировал большую часть пациентов основной и контрольной групп. Провел анализ и интерпретацию полученных результатов и их статистическую обработку. Автор самостоятельно написал текст диссертации, сформулировал выводы и практические рекомендации.

Диссертационная работа посвящена актуальной проблеме улучшения результатов лечения детей с множественными компрессионными

переломами тел позвонков. О медико-социальном значении данной темы говорят многочисленные публикации, демонстрирующие повсеместный неуклонный рост числа таких пострадавших и чрезвычайно высокую продолжительность их стационарного лечения. Наметившаяся в последние годы тенденция к сокращению периода стационарного лечения за счет ранней вертикализации больных вызывает определенную дискуссию среди специалистов.

Научная новизна представленной работы заключается в обосновании метода ортопедического лечения детей с множественными компрессионными переломами тел позвонков путем ранней вертикализации, которая обеспечивается использованием дистракционно-гиперэкстензионного корсета оригинальной конструкции. Впервые возможность, безопасность и сроки проведения вертикализации объективно обосновываются результатами полимодальной оценки болевого синдрома и силовой мышечной выносливости.

Практическая значимость работы определяется значительным сокращением периода стационарного лечения детей на строгом постельном режиме и улучшением анатомо-функциональных результатов. Разработанная тактика лечения представлена в виде практического алгоритма, который внедрен в деятельность ряда лечебно-профилактических учреждений Донецкой Народной Республики.

Следует отметить, что в процессе работы соискатель успешно освоил современный метод исследования - стабилрокинезиографию, и в настоящее время является единственным специалистом в данном вопросе в нашем регионе.

В целом, диссертация основывается на достаточном клиническом материале, обработанном современными методами биостатистики. По материалам диссертации опубликовано 14 работ, в том числе 4 статьи

перечня ВАК ДНР. Результаты исследования неоднократно докладывались на научных форумах различного уровня участия.

Заключение. Считаю, что Чуйко Александр Валентинович по своим профессиональным и личностным качествам, по уровню научной новизны и практического значения представленной диссертации, заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 - травматология и ортопедия.

Научный руководитель:

доктор медицинских наук, профессор  
заместитель директора Республиканского  
травматологического центра МЗ ДНР  
по научной работе

А.А. Штутин



*Подпись штутина*  
*Начальник ОК Н.В. Штутин*

