

ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации Емельянова Сергея Александровича
«Оптимизация нагрузки на конечность при хирургическом лечении
чрезвертельных переломов», представленную к защите на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.15 – травматология и ортопедия*

Вопрос хирургического лечения чрезвертельных переломов остается одним из наиболее актуальных в травматологии. Важность лечения пациентов с данным видом переломов обусловлена их высокой распространенностью и тяжестью. На протяжении многих десятилетий ведутся поиски наиболее совершенных методов лечения, значительное количество публикаций как отечественных, так и зарубежных авторов посвящены вопросам выбора тактики лечения, предоперационного планирования, методам остеосинтеза. Подавляющее большинство авторов указывают на необходимость именно хирургического лечения. В этой связи видится весьма актуальным вопрос послеоперационного ведения пациента, ведь даже успешно выполненная операция не может гарантировать хорошего результата лечения при нерациональном ведении послеоперационного периода. Вышеизложенное подтверждает несомненную актуальность диссертационного исследования Емельянова Сергея Александровича.

Соискатель Емельянов С.А., посвятил свою работу малоизученной проблеме и поставил цель исследования: улучшить результаты хирургического лечения больных с чрезвертельными переломами путем применения собственных методик расчета нагрузки на оперированную конечность. Автором сформулированы задачи исследования и положения, выносимые на защиту, применены соответствующие задачам методы исследования и обработки данных, полученных на достаточном клиническом материале, что позволяет считать доказанными положения, выносимые на защиту.

В автореферате С.А. Емельянов привел данные применения собственных методик расчета нагрузки на конечность в послеоперационном периоде, защищенных 2 патентами РФ. В поисках наиболее рационального и объективного метода расчета нагрузки автор предложил определять величину нагрузки исходя из степени консолидации перелома, указав критерии применения каждого из используемых методов и обозначив при этом дифференцированный подход. Это обуславливает значительную научную и практическую новизну исследования.

По теме диссертации опубликовано 12 печатных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ и 2 статьи в журнале, индексируемом в SCOPUS. Получен патент РФ на изобретение и решение о выдаче патента РФ на изобретение. Результаты диссертационного исследования представлены на конференциях различного уровня.

Автореферат написан по классической схеме, изложен доступным языком, содержит все необходимые разделы. Существенных замечаний нет.

Таким образом, диссертация Емельянова Сергея Александровича на тему «Оптимизация нагрузки на конечность при хирургическом лечении чрезвертельных переломов», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, является законченной научно-исследовательской работой, содержащей ряд инновационных положений и разработок, позволивших по-новому подойти к проблеме послеоперационного лечения чрезвертельных переломов. По своей актуальности, научной и практической значимости, а также объему проведенных исследований она полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016г №748), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ему

искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 -- травматология и ортопедия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 999.223.02.

Заведующий кафедрой травматологии
и ортопедии ФГБОУ ВО Саратовский
ГМУ имени В.И. Разумовского Минздрава России,
заслуженный врач РФ,
доктор медицинских наук, профессор
специальность 14.01.15 – травматология
и ортопедия

Норкин Игорь Алексеевич

Подписи

ЗАВЕРЯЮ:
Начальник ОК СГМУ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)

410012, Приволжский федеральный округ, Саратовская область, г.Саратов, ул. Большая Казачья, д.112.

Тел.: (845-2)-27-33-70, (845-2)-66-97-00, факс: (845-2)-51-15-34,
адрес электронной почты: meduniv@sgmu.ru