

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мальшева Евгения Евгеньевича «СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ КОМПЛЕКСНОГО ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ВНУТРИСУСТАВНЫМИ ПЕРЕЛОМАМИ ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ И ИХ ПОСЛЕДСТВИЯМИ», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия

Проблема хирургического лечения пациентов с внутрисуставными переломами проксимального отдела большеберцовой кости продолжает оставаться одной из наиболее актуальных в современной ортопедии. Несмотря на большое количество работ, посвященных этому вопросу, существует значительная доля неудовлетворительных исходов хирургического лечения. Кроме того, накоплена значительная масса разнородных данных, которые требуют систематизации, анализа и интерпретации.

Работа имеет значительную новизну. На большом клиническом материале (400 пациентов) проведен многофакторный анализ показателей, влияющих на ближайшие и отдаленные результаты хирургического лечения пациентов, разработана и применена новая комплексная система хирургического лечения пациентов изучаемой группы.

Разработанная система лечения включает в себя новые методы диагностики, хирургического и восстановительного лечения. Теоретически обоснованы и применены новые устройства. На разработанные методы, способы оперативного лечения и конструктивные решения получено 12 патентов и свидетельств Российской Федерации на изобретения и полезные модели.

Диссертационная работа выполнена по нескольким направлениям анализа, в связи с чем она включала несколько блоков. Был проведен комплексный анализ результатов лечения в ретроспективной группе. Была проведена клиническая апробация созданной системы лечения в проспективной группе. На основании анализа результатов лечения создан универсальный лечебно-диагностический алгоритм, позволяющий выбирать оптимальные способы хирургического лечения.



Работа является завершённой и выполнена автором на достаточном научном уровне, а автореферат является полноценным научно-исследовательским трудом и отражает все этапы исследования. В работе приведены научные результаты позволяющие квалифицировать их как решение крупной научной проблемы имеющей важное социально-экономическое значение. Статистическая обработка результатов исследований обуславливает достоверность полученных данных и выполнена на высоком профессиональном уровне. Выводы диссертации обоснованы, достоверны и не вызывают сомнений. Представленный автореферат по содержанию и оформлению полностью соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ.

По актуальности, новизне и достоверности полученных результатов, научной и практической значимости диссертационная работа Малышева Евгения Евгеньевича отвечает всем требованиям, предъявляемым пунктом 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в ред. от 28.08.2017), а ее автор заслуживает присуждения ему искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Заведующий кафедрой травматологии, ортопедии  
и хирургии экстремальных состояний  
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ  
Минздрава России  
д.м.н. профессор



Ильдар Фуатович Ахтямов

Докторская диссертация защищена по специальности:  
14.01.15 – травматология и ортопедия

Подпись д.м.н., проф. И.Ф. Ахтямова заверяю  
Ученый секретарь ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России  
д.м.н. профессор



« 13 » 09 2019 г.



О.Р. Радченко

420012 г. Казань ул. Бутлерова, 49  
Телефон: 8(843)236-06-52 e-mail: rector@kazangmu.ru