

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Файзуллина Аяза Ахтямовича на тему
«Клинико-биомеханические аспекты стабильно-функционального
остеосинтеза крупных сегментов нижних конечностей», представленную на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.15 – травматология и ортопедия

Актуальность работы не вызывает сомнений, поскольку количество пострадавших с политравмой, несмотря на предпринятые государством меры по их снижению, продолжает, к сожалению, неуклонно увеличиваться. Несмотря на широкое внедрение принципов хирургического лечения таких пациентов, включающих внутреннюю фиксацию и раннюю нагрузку на конечность, по-прежнему нуждаются в изучении особенности хирургической техники, режимы двигательной реабилитации и особенности патогенеза острой реакции организма на травму, это и стало поводом для выполнения научного исследования

В предоставленном автореферате, автор четко и аргументировано излагает актуальность исследования, доступным языком формулирует цель и задачи, выделяет научную новизну и практическую значимость, приводит данные о внедрениях и апробации результатов исследования, излагает положения, выносимые на защиту. Используя современные информативные методы, автор в полном объеме решает поставленные задачи. Количество пациентов, включенных в исследование, достаточно для корректной статической и математической обработки. Наглядно видно, что на основе полученных данных Файзуллин А.А., всесторонне изучены результаты лечения двух групп пациентов, доказана возможность улучшения хирургического лечения пациентов с переломами крупных сегментов нижних конечностей.

Не вызывает сомнений полученные результаты. Объем проведенных исследований является достаточным для выводов и рекомендаций. Научные положения и выводы логичны, основываются на глубоком анализе материалов исследования с использованием современных и достоверных методов обработки.

Файзуллин А.А. изучил возможности современного хирургического лечения переломов крупных сегментов нижних конечностей, обеспечивающих оптимальное восстановление опороспособности травмированной конечности. Путем структурно-функциональных характеристик опорно-двигательной системы, на основе биометрии фаз опоры и ходьбы, с изучением регионарной гемодинамики как поврежденной, так интактной конечности, автор убедительно доказал превосходство комплексного лечения пациентов с травмами крупных сегментов нижних конечностей. Разработанный и внедренный в практику оригинальный способ дистального блокирования канюлированных стержней, внёс неоценимый вклад в исследование. Полученные результаты подтверждены проведением сравнительного анализа опоры стопы и качества жизни пациентов после традиционных методов лечения и пациентов, у которых хирургическое лечение проводилось предложенным способом на принципах доказательной медицины.

Практическое значение представленной диссертационной работы Файзуллина А.А. определяется высокой социальной и клинической значимостью затрагиваемой проблемы. По теме диссертации опубликовано 14 статей в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации основных научных результатов диссертационного исследования. Получен патент на изобретение, что является лишним подтверждением открытости и прозрачности научного исследования.

Текст автореферата написан литературным языком, легко воспринимается, иллюстративный материал отражает суть проведенных исследований.

Принципиальных замечаний к оформлению автореферата нет.

По автореферату можно судить о том, что диссертация Файзуллина Аяза Ахтямовича на тему «Клинико-биомеханические аспекты стабильно-функционального остеосинтеза крупных сегментов нижних конечностей» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по улучшению результатов хирургического лечения пациентов с переломами крупных сегментов нижних конечностей.

По научной новизне и практической значимости работа полностью соответствует всем критериям, установленным п. 9 Положения «О порядке

присуждения ученых степеней», утвержденного Постановления Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Файзуллин Аяз Ахтямович, заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Врач травматолог – ортопед ГБУЗ ПК ГKB
им. М.А. Тверье, кандидат медицинских наук

Скрябин В.Л.

Судисе *Скрябин В.Л. заверено*



Начальник отдела кадров
Н.А. Иванова
13.05.2019г

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края
«Городская клиническая больница им. М.А. Тверье»
614990, Российская Федерация, Пермский край, г. Пермь, ул. Братьев Игнатовых, 2.
<https://www.gkbperm.ru>; e-mail:regina.shaybakova@inbox.ru; Тел.:+7(342)221-75-20