

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной и издательской
деятельности ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино»,

д.м.н.  Дж.К. Мухаббатов

«  » 2021 года



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени
Абуали ибни Сино»

Диссертация «Пути улучшения лечения осложнений переломов
длинных костей» выполнена на кафедре травматологии, ортопедии и
военно - полевой хирургии ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино». В
период подготовки диссертации Абдулов Мухточшох Садуловевич
являлся очным аспирантом (2015-2018) кафедры травматологии,
ортопедии и военно - полевой хирургии ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни
Сино» в настоящее время работает ассистентом кафедры травматологии,
ортопедии и военно - полевой хирургии ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни
Сино».

В 2009 году окончил ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» по
специальности «Лечебное дело».

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2021 году
Таджикским государственным медицинским университетом имени Абуали
ибни Сино.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, доцент Курбанов
Сайбиллол Хушвахтович, работает профессором кафедры травматологии,
ортопедии и военно - полевой хирургии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни
Сино».

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Актуальность темы. Как показывают клинические исследования, проблема лечения осложнений переломов длинных костей ещё далека от окончательного решения. Стремительный научно – технический прогресс привел к значительному росту травматизма, изменению тяжести и характера травм, увеличению числа сложных множественных и сочетанных повреждений, открытых переломов длинных костей, в том числе с обширными повреждениями мягких тканей. Проблема лечения ложных суставов, неправильно срастающихся переломов длинных костей не только не утратила своей актуальности, но и приобрела важное медико-биологическое и социальное значение [Пиров Р.Р., и др., 2010; Сирочов К.Х., и др., 2015; Никитин Г.Д., и др., 2000; Миронов С.П., и др., 2002; Шодиев Б.У., 2002; FankhauserF., 2004].

По данным различных авторов, у 96 % больных как с закрытыми, так и с открытыми переломами встречаются погрешности при обследовании, транспортировке и лечении. В результате допущенных ошибок в диагностике и лечении переломов длинных костей регистрируются различные осложнения. Несросшиеся переломы длинных костей и ложные суставы составляют 55,1%, медленно срастающиеся - 26,4%, неправильно сросшиеся -13%, дефекты костей - 5,5% [Раззоков А.А., 2015; Урунбоев Д.У., и др., 2015; Сысенко Ю.М.,2000; Агаджанян В.В., Пронских А.А.,2003; Соколов В.А., 2006; Наконечный Д.Г., 2008; Волна А.А., 2010; Джумабеков С.А., 2013; FankhauserF., 2004; ObrienE.T., 2005]. По данным ряда авторов, число неудовлетворительных исходов переломов костей опорно - двигательного аппарата колеблется от 10 до 15,5%, среди которых 70% приходится на переломы длинных костей, нередко приводящих к стойкой утрате трудоспособности и снижению качества жизни [Яруллин И.М.,2000; Аскарова Д.Ш.,2004; Баскеевич М.Я., 2005; Миронов С.П.,2008; WagnerM.,2006; TaghiniaA.H., JupiterJ.B., 2007].

Заслуживают внимания анализ ошибок и осложнений при лечении больных с переломами длинных костей в зависимости от уровня оказываемой медицинской помощи, выявление связей между ошибками и осложнениями, возникающими на различных этапах лечения [Урунбаев Д.У., и др., 2015; Курбанов С.Х. и др., 2015].

Личный вклад автора в проведенном исследовании. Автором лично осуществлены сбор и анализ материалов по теме диссертационного исследования, планирование и выполнение собственно исследовательской работы. Составлены практические рекомендации и сформированы выводы на основании проведенной аналитической и статистической обработки полученных данных. Автором лично обследованы больные, разработана медицинская документация и заполнены индивидуальные карты обследования пациентов, проведены инструментальные и лабораторные исследования. Автор лично принимал активное участие в обследовании и лечении пациентов с переломами длинных костей. Проведена статистическая обработка и анализ полученных результатов. Автором самостоятельно выполнен патентно-информационный поиск, анализ отечественной и зарубежной литературы с оценкой актуальности выбранной темы, проблемных вопросов и путей их решения. Автором лично получены основные научные результаты диссертации, сформулированы положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендации, полученных соискателем. Научные положения, выводы и практические рекомендации отражают суть диссертационной работы, вытекают из фактического материала, высокоинформативных методов исследования. Достоверность полученных автором результатов обусловлена высоким методическим уровнем исследований и статистической обработки научного материала.

Научная новизна исследования. Изучены причины, частота ошибок и осложнений при лечении больных с переломами длинных костей в зависимости от уровня оказываемой медицинской помощи. Проанализирована зависимость осложнений от тяжести травм, ошибок, сроков и технологии лечения переломов.

На основе предложенного алгоритма комплексного обследования и лечения пострадавших выработаны универсальные адекватные критерии для выбора метода лечения и целенаправленной оптимизации тактики хирургического лечения больных с переломами длинных костей.

На большом клиническом опыте лечения разработаны и усовершенствованы традиционные и современные методы оперативного лечения переломов длинных костей. При трудно поддающихся лечению случаях секвестрации остеомиелитического очага предложен способ заполнения костного дефекта цементом и аутокостной тканью, на что получен патент РТ. № 1103 от 18.07.2020 г.

Установлено снижение числа различных осложнений в связи с широким использованием алгоритма лечения данной проблемы.

Практическая значимость работы. На основе полученных результатов, анализа ошибок и осложнений разработана рациональная программа профилактики ошибок, и оптимальная тактика лечения осложнений переломов длинных костей.

Полнота изложения материала в публикациях. Научные результаты, полученные автором, полностью изложены в 22 научных работах, в том числе в рецензируемых журналах 4, включенных ВАК при Президенте РТ в перечень периодических изданий, рекомендуемых к публикации основных результатов диссертационных исследований на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Список работ, опубликованных по теме диссертации

1. Абдулоев, М.С. Истифодаи ауто ва ксенотрансплантатҳо хангоми бугумҳои козиби кулфак / М.А. Шарипов, С.Х. Курбонов, М.С. Абдулоев // журнал Авчи зухал. – Душанбе 2016.-№4 С. 10-12.

2. Абдулоев, М.С. Случай успешного лечения ложного сустава большеберцовой кости / С.Х. Курбонов, Б.Н. Хасанов, М.С. Абдулоев // вестник академии медицинских наук – Душанбе 2016.-№3 С. 116-119.

3. Абдулоев, М.С. Проблема лечения переломов проксимального отдела бедренной кости перспективные направления в лечении переломов / С.Х. Курбонов, И.А. Юнусов, А.А. Шарипов, М.С. Абдулоев // Вестник Академии медицинских наук – Душанбе 2016.-№4 С. 145-149.

4. Абдулоев, М.С. Факторы риска и профилактика венозных тромбозомболических осложнений при эндопротезировании тазобедренного сустава / С.Х. Курбонов, М.С. Абдулоев, К.С. Мирзобеков, А.Т. Аскарров // вестник академии медицинских наук – Душанбе 2018.- №1.- С. 44-52.

5. Абдулоев, М.С. Анализ результатов стабильно – функционального остеосинтеза при переломах длинных костей нижних конечностей / С.Х. Курбонов, М.С. Абдулоев, Ч.Б. Мавлонов, А.Т. Аскарров // материалы 67-ой международной науч- практ конф. посвящённой 80 - летию ТГМУ им. Абуали ибни Сино. – Душанбе, 2019.- С.253.

6. Абдулоев, М.С. Анализ результатов ревизионного остеосинтеза при хирургическом лечении переломов длинных костей конечностей / С.Х. Курбонов, М.С. Абдулоев, К.С. Мирзобеков, Б.Н. Хасанов // материалы 67-ой международной науч- практ конф. посвящённой 80 - летию ТГМУ им. Абуали ибни Сино. – Душанбе, 2019.- С. 260.

7. Абдулоев, М.С. Замещение пострезекционных дефектов проксимального отдела бедренной кости / С.Х. Курбонов, М.С. Абдулоев, М.А. Шарипов //

современные подходы в диагностике и лечения злокачественных новообразований в Республики Таджикистан. Сбор. Научных трудов – Душанбе, 2019.- С.248.

8. Абдулоев, М.С. Анализ ошибок при лечении больных с переломами длинных костей конечности / М.С. Абдулоев, С.Х. Курбонов, М.А. Шарипов, М.Г. Хамидов // научно – медицинский журнал Симург – Душанбе, 2019.- №3.- С.37-42.

9. Абдулоев, М.С. Анализ тактических, технических и организационных ошибок при остеосинтезе длинных костей /М.С. Абдулоев, К.С. Мирзобеков, А.А. Шарипов // Материалы XIVмеждународной науч – практ конф. молодых ученых и студентов, посвященной годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021) – Душанбе 2019. С.127.

10. Абдулоев, М.С. Хирургическое лечение несросшихся переломов и ложных суставов костей предплечья / С.Х. Курбонов, И.А. Юнусов, М.С. Абдулоев // материалы науч- практ конф. с международным участием, посвященной 90 – летию со дня рождения профессора Н.П. Демичева г. Астрахан 2019.- С.66-67.

11. Абдулоев, М.С. Анализ ошибок при остеосинтезе переломов длинных костей конечностей / С.Х. Курбонов, М.А. Шарипов, М.С. Абдулоев, И.А. Юнусов //материалы науч- практ конф. с международным участием, посвященной 90 – летию со дня рождения профессора Н.П. Демичева г. Астрахан 2019.- С.63-64.

12. Абдулоев, М.С. Особенности эндопротезирования тазобедренного сустава при переломах шейки бедренной кости \ С.Х. Курбонов, М.А. Шарипов, М.С. Абдулоев // материалы науч- практ конф. с международным участием, посвященной 90 – летию со дня рождения профессора Н.П. Демичева г. Астрахань 2019.- С.65-66.

13. Абдулоев, М.С. Тактические и технические ошибки при лечении переломов длинных костей / С.Х. Курбонов, М.С. Абдулоев, А.А.

Шарипов // материалы 64 –той науч – практ конф. ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной 25 – летию Государственной независимости республики Таджикистан «Проблемы теории и практики современной медицины». Душанбе 2018.- С.287-288.

14. Абдулоев, М.С. Ошибки и осложнения при оперативном лечении перелома бедренной кости / М.С. Абдулоев, М.М. Амони, К.С. Мирзобеков // материалы XIII науч – практ конф. молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной Году развития туризма и народных ремесел – Душанбе 2018.- С.129.

15. Абдулоев М.С. Анализ результатов остеосинтеза переломов диафиза бедра и костей голени интрамедуллярными блокирующими штифтами / М.С. Абдулоев , М.М. Амони // материалы XIII науч – практ конф. молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной Году развития туризма и народных ремесел – Душанбе 2018.- С.141.

16. Абдулоев, М.С. Ошибки и осложнения при оперативном лечении переломов бедренной кости / С.Х. Курбонов, И.А. Юнусов, М.С. Абдулоев, А.А. Шаприпов // XI всероссийского съезда травматологов – ортопедов достижения российской травматологии и ортопедии –СПБ 2018.- С.418-419.

17. Абдулоев, М.С. Комплексное лечения хронического остеомиелита с применением костной и мышечной пластики / А.Т. Аскарлов, А.А. Раззоков, Б.Н. Хасанов, М.С. Абдулоев // сборник научных статей 65 годичной международно науч. практ конф. ТГМУ им. Абуали ибни Сино – Душанбе 2017.- С.180-181.

18. Абдулоев, М.С. Тактические и технические ошибки при лечении переломов длинных костей /С.Х. Курбонов, М.С. Абдулоев, А.А. Шарипов, М.А. Шарипов //IX съезд травматологов – ортопедов

Узбекистана. «Актуальные вопросы травматологии – ортопедии» посвящённых 85 –летию научно – исследовательского института травматологии ортопедии – Ташкент 2017. - С.159-160.

19. Абдулоев, М.С. Анализ ошибок и осложнения при применении костно пластических операции у больных с хроническим остеомиелитом трубчатых костей / И.Г. Мухамедова, И.Р. Назаров, М.С. Абдулоев //материалы 64 –той науч – практ конф. ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной 25 – летию Государственной независимости республики Таджикистан «Проблемы теории и практики современной медицины».- Душанбе 2016.- С.339.

20. Абдулоев, М.С. Применения ауто и ксенотрансплантатов при ложных суставах ключице / М.А. Шарипов, С.Х.Курбонов, М.С. Абдулоев // материалы 64 –той науч – практ конф. ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной 25 – летию Государственной независимости республики Таджикистан «Проблемы теории и практики современной медицины». Душанбе 2016.- С. 411.

21. Абдулоев, М.С. Ошибки и осложнения при костной пластике при несращениях и псевдоартрозах плечевой кости /Б.Н. Хасанов, С.Х. Курбонов, А.А. Раззоков, М.С. Абдулоев // материалы 64 –той науч – практ конф. ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной 25 – летию Государственной независимости республики Таджикистан «проблемы теории и практики современной медицины». Душанбе 2016.- С.400.

22. Абдулоев М.С. Диагностические, тактические и технические ошибки при лечении переломов длинных костей конечностей /М.С. Абдулоев, А.А. Шарипов, С.Х. Абдулоев // науч – практ конф. молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной 25 – летию Государственной независимости республики Таджикистан - Душанбе 2016.- С.121.

Патент на изобретение.

1. Способ замещения костных полостей при лечении больных хроническим остеомиелитом. /Курбонов С.Х., Абдулоев М.С., Юнусов И.А., Шарипов А.А.// Патент № 1103 от 18. 07.2020 г.

Рационализаторское предложение:

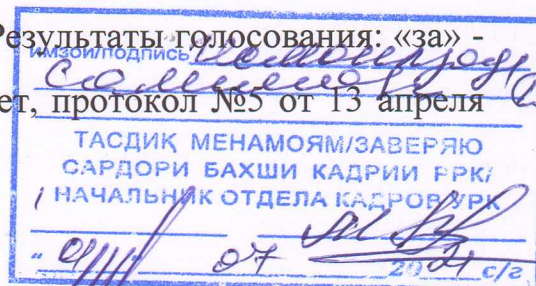
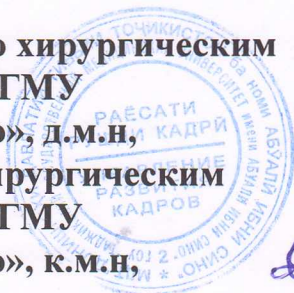
1. Способ замещения костного дефекта измельчённым костным ксенотрансплантантом в сочетании с плазмотерапией. /Курбонов С.Х., Абдулоев М.С.// Рационализаторское предложение № 000301 от 22.04.2020 г.

Диссертация Абдулоева Мухточшоха Садулоевича «Пути улучшения лечения осложнений переломов длинных костей» является законченной, научно-квалифицированной работой и полностью соответствует требованиям пункта № 163, главы 10 «Положения о диссертационном советах» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года № 505, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15- Травматология и ортопедия.

Заключение принято на заседании межкафедральной проблемной комиссии по хирургическим дисциплинам ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино»

Присутствовало на заседании 21 чел. Результаты голосования: «за» - 21 чел., «против» - нет, «воздержались» - нет, протокол №5 от 13 апреля 2021 г.

Председатель МПК по хирургическим дисциплинам ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», д.м.н,
Секретарь МПК по хирургическим дисциплинам ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», к.м.н,



Исмоилзода С. С.

Салимов Дж. С.