

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Кузнецова Василия Дмитриевича на тему «Хирургическое лечение внутрисуставных переломов и переломо-вывихов пальцев кисти и их последствий», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия.

Актуальность темы исследования.

Травмы кисти составляют около одной трети всех повреждений опорно-двигательной системы. По данным статистического сборника Минздрава Российской Федерации, в 2019 году в России было зарегистрировано 1 548 989 переломов костей верхней конечности. Для сравнения: в 2018 году этот показатель составлял 1 516 837 случаев.

Переломы пальцев кисти в свою очередь встречаются в 67.9 на 100.000 случаев, и переломы со смещением отломков в 11.2 случаях на 1000 человек ежегодно.

Данные эпидемиологической статистики делают проблему диагностики, лечения и реабилитации пациентов с переломами пальцев кисти значимой как для клинической практики, так и для организации травматологической помощи в целом. Отдельной непростой темой являются внутрисуставные переломы, сопряжённые с высоким риском функциональных нарушений: даже незначительное смещение отломков в суставе может привести к стойкому ограничению подвижности, развитию посттравматического артроза и снижению качества жизни пациента.

Часть пациентов с переломами и переломо-вывихами пальцев кисти лечатся консервативно, в следствие допущенных ошибок при диагностике, отсутствия достаточного опыта у хирургов, а также низкой информированности о возможности современных оперативных методов лечения.

Дефекты в диагностике и лечении повреждений кисти, встречающиеся в 28 - 75% случаев, являются частыми причинами для повторных оперативных вмешательств и отрицательно влияют на результаты лечения.

Существует множество методов хирургического лечения переломов и перелома-вывихов костей кисти в остром и отсроченных периодах травмы, однако до сих пор нет одного универсального. В мировой практике отсутствует консенсус при выборе тактики лечения.

Результаты исследования.

В представленной работе определены показания для лечения пациентов с внутрисуставными переломами-вывихами в проксимальном межфаланговом суставе трехфаланговых пальцев кисти и их последствиями, а также отработана методика лечения пациентов с внутрисуставными переломами-вывихами основания средней фаланги трехфаланговых пальцев кисти в остром периоде травмы и сформированы клинические рекомендации. Модифицирована методика гемиартропластики для восстановления дефектов основания средней фаланги трехфаланговых пальцев кисти с внедрением аддитивных технологий. Разработанный алгоритм выбора тактики лечения пациентов с внутрисуставными переломами и переломами-вывихами в проксимальных межфаланговых суставах пальцев кисти является актуальным для современной травматологии и ортопедии. В заключении проведен анализ результатов лечения пациентов пролеченных в остром периоде травмы и с застарелыми повреждениями.

Проведенное исследование имеет важное практическое значение. Работа выполнена на достаточном клиническом материале, высоком научно-методическом уровне. В связи с чем полученные результаты не вызывают сомнений. Все задачи исследования сформулированы четко и конкретно, а выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам.

Таким образом, полученные результаты исследования, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, являются новыми научными данными для специальности травматология и ортопедия.

Целостность работы подтверждает последовательность и логичность изложения научного исследования в автореферате. Автореферат написан в полном соответствии с требованиями и отражает основные положения диссертации.

Вместе с тем следует указать на определенные недостатки работы. В автореферате содержатся стилистические ошибки и неточности в названиях, например динамическая система описанная Suzuki в 1994 году в работе называется аппаратом, что не отображает основной принцип работы данной системы, отличающий ее от классических аппаратов наружной фиксации. Также в работе желательно было бы подробнее рассмотреть общие принципы, а также отличия послеоперационного ведения пациентов после различных видов операций.

Однако данные замечания не снижают общего впечатления от работы, и содержание автореферата позволяет сделать вывод о том, что диссертационное исследование Кузнецова В.Д. на тему «Хирургическое

лечение внутрисуставных переломов и переломо-вывихов пальцев кисти и их последствий», выполненное под руководством д.м.н. Меркулова М.В. является законченным научным исследованием, соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г.

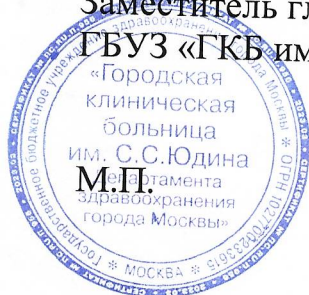
Автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – «Травматология и ортопедия».

Заведующий отделением хирургии кисти
и реконструктивной микрохирургии
ГБУЗ ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ,
к.м.н.


Мельников В.С.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента
здравоохранения города Москвы» ГБУЗ «ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ»
115446, город Москва, Коломенский пр-д, д. 4

Подпись к.м.н. Мельникова В.С. заверяю
Заместитель главного врача по медицинской части
ГБУЗ «ГКБ им. С.С. Юдина» ДЗМ




Партс С.А.

« 27 » апреля 2026 г.