

Отзыв

на автореферат диссертации Медведчикова Артёма Евгеньевича «Лечение пациентов с повреждениями дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча», представленной к публичной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия

Редкая встречаемость (по данным литературного обзора - 3-5 случаев на 100тысяч населения в год) разрывов дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча в клинической практике травматолога-ортопеда обуславливает плохую изученность данного вопроса, что подтверждается отсутствием четко выработанных клиничко-диагностических алгоритмов и единых подходов к тактике оперативного лечения. Сложность оперативного лечения данных повреждений в виду топографических особенностей места анатомической фиксации дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча, приводит к частым ошибкам и осложнениям после хирургического лечения, достигающим 25% и создает значительные сложности для проведения восстановительного лечения, профилактики контрактур, способствует гетеротопической оссификации капсулы и нарушению функции локтевого сустава.

Целью настоящего исследования явилось повышение эффективности лечения пациентов с повреждением дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча на основе детального изучения консервативных и хирургических методов, выработки алгоритма выбора оптимальной тактики.

Для достижения поставленной цели были сформулированы 4 задачи, которые поэтапно были раскрыты в процессе работы, реализация их полностью отражена в автореферате.

В работе приведено поисковое, ретроспективное, наблюдательное, одноцентровое, нерандомизированное исследование, в ходе которого приведено сравнение влияния способа кортикальной фиксации поврежденного сухожилия и хирургического доступа в области локтевого сустава на радикальность, клиническую эффективность и отдаленные результаты вмешательства, а также изучена эффективность и безопасность использования малоинвазивных доступов в комбинации с анатомическим способом реинсерции. Автореферат настоящей работы конспективно, но достаточно подробно освещает все этапы проведенного исследования.

Впервые доказана эффективность комбинации малоинвазивных доступов с реинсерцией дистального сухожилия двухглавой мышцы плеча, а также разработан подход использования малоинвазивных доступов и способов фиксации при повторных повреждениях в ревизионной практике. Впервые предложен и научно обоснован дифференцированный алгоритм выбора тактики лечения и реабилитации пациентов с повреждениями дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча.

По итогам работы сделаны абсолютно обоснованные выводы, отражающие, что хирургические методы имеют преимущества над консервативным лечением, что способствует восстановлению полной амплитуды движений локтевого сустава, мышечной силы конечности и восстановления профессиональных навыков в кратчайшие сроки. Предложенный комбинированный метод (малоинвазивный доступ и реинсерция сухожилия с использованием кортикальной пуговицы) является оптимальным в части своей анатомичности, простоты выполнения, а также ближайших и отдаленных результатов лечения. Реабилитация на 2 и 3 этапах и восстановление полной функции верхней конечности у пациентов, прооперированных по данной методике, проходит значительно быстрее и легче.

По итогам проведенной научной работы сделаны правильные и обоснованные выводы, а именно: определены основные предикторы травмы, определены показания и контингент пациентов, подходящих для проведения консервативного лечения, обоснованы алгоритм выбора тактики и методика малоинвазивного хирургического доступа с анатомической фиксацией оторванного сухожилия. Использование предложенной тактики позволяет добиваться лучших результатов на восстановительном этапе лечения.

Таким образом, содержание автореферата дает полную картину о проделанной работе, структура его традиционна и содержит основные разделы, отражающие основную суть диссертационной работы. Автореферат Медведчикова А.Е. содержит все основные положения диссертации «Лечение пациентов с повреждениями дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча», подчеркивает достоинства работы и отвечает требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановления правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а диссертант заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

Заведующий отделением восстановительной медицины
ООО Санаторий «Родник Алтай» (г.Белокуриха),
врач травматолог-ортопед высшей категории,
врач лечебной физкультуры и спортивной медицины,
кандидат медицинский наук

П.В.Филипенко

подпись к.м.н. Филипенко Павла Владимировича заверяю.

« 06 » февраля 2023г.

