

**Отзыв**  
**на автореферат диссертационной работы Медведчикова Артема Евгеньевича «Лечение пациентов с повреждением дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия (медицинские науки).**

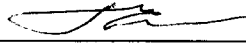
Актуальность темы. В рецензируемом исследовании произведен анализ 98 пациентов, 58 из которых проходили лечение с подтвержденным повреждением дистального сухожилия двуглавой мышцы. Основная когорта исследования была разделена на три группы: консервативную, хирургическую и группу сравнения, состоящую из не травмированных пациентов с дегенеративно-дистрофическими изменениями локтевого сустава. В работе проанализированы результаты клинико-диагностические параметры, позволившие определить предикторы травмы и факторы риска, влияющие на выбор метода лечения. Оценка эффективности проводилась по шкалам VAS, DASH, GAS, ASES и классификацией МКФ (2001). Повреждение дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча встречается 2,5 – 5,5 клинических случаев на 100 000 в год и преобладает у мужчин трудоспособного возраста (средний возраст 46,3 года). На данный момент существует большое количество хирургических методик по восстановлению данного сухожилия. В арсенале хирургов есть, как открытые доступы, так и миниинвазивные, однако уровень осложнений превышает 25%. Актуальность исследования не вызывает сомнений и определяется отсутствием единой концепции лечения пациентов с повреждением дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча.

Результаты исследования. В диссертационной работе проведен анализ результата лечения за период с января 2012г. по декабрь 2022г. с повреждениями дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча в ФГБУ «Новосибирский НИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России. Полученные результаты и выводы отвечают заявленной цели и решают поставленные задачи. Практические рекомендации конкретны и имеют четкую направленность для внедрения в практическое здравоохранение.

В З главе описаны результаты собственных исследований. Оценка результатов в группах хирургического и консервативного лечения по функциональным шкалам через 6 (VAS, DASH) и 36 мес. (ASES) позволила выявить: снижение субъективной оценки болей ≤ 1 балла, DASH снижение до 21 и 43 баллов, ASES: 91 и 71 балл. Консервативное лечение оказалось эффективным при повреждениях сухожилия до 50% поперечного сечения у пациентов низкой физической активности и пожилого возраста, без мышечной ретракции бицепса и давностью до 3 недель со дня травмы. Малоинвазивные доступы показали

лучшие функциональные результаты DASH через 6 месяцев, и ASES через 36 месяцев в сравнении с открытым доступом. При анализе способов реинсерции по шкалам VAS, DASH и ASES выявлено достижение пиковых показателей к срокам ≤ 6 недель без осложнений при анатомическом способе реинсерции и ранний выход на функциональные нагрузки. В 4 главе представлены принципы определения и валидизации первичных прогностических факторов травмы и факторов повреждения дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча, влияющих на радикальность лечения, а также моделирование прогноза осложнений, алгоритм выбора тактики лечения и реабилитации.

**Заключение.** Диссертация Медведчикова Артема Евгеньевича «Лечение пациентов с повреждением дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча» выполненной под руководством д.м.н. Кириловой Ирины Анатольевны, посвящена решению актуальных задач современной травматологии и ортопедии. Работа является законченной научно-исследовательской темой, соответствует необходимым требованиям для кандидатских диссертаций – критериям актуальности, новизны, научной и потенциальной практической значимости и достоверности полученных результатов, которые закреплены в п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденном Постановлением Правительства РФ №842 от 21.04.2016г. Автор полностью заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. –травматология и ортопедия.

Заведующий кафедрой «Травматология, ортопедия и медицина катастроф»  
медицинского института ФГАОУ ВО «СВФУ им. М.К. Аммосова»  
д.м.н., профессор (14.01.15 – травматология и ортопедия),  
 / Пальшин Г.А.

Согласен на обработку моих персональных данных  
Пальшин Геннадий Анатольевич

Подпись д.м.н., профессора Пальшина Г.А. заверяю:  Ученый  
секретарь СВФУ им.М.К.Аммосова Е.Ф.Шарин

Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»  
Адрес:677000, г. Якутск, ул. Белинского д. 38,  
Телефон: 8(4112) 35-20-90, e-mail: [rector@s-vfu.ru](mailto:rector@s-vfu.ru)  
сайт: <https://www.s-vfu.ru>

