

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Лисова Сергея Олеговича «Совершенствование вторичной одномоментной тендопластики в восстановительном лечении последствий повреждений сухожилий сгибателей пальцев кисти во второй зоне», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия

Актуальность темы. Научная работа С.О. Лисова посвящена актуальной проблеме восстановительного лечения последствий повреждений сухожилий сгибателей ульнарных пальцев кисти во второй (критической) зоне костно-фиброзных каналов. Актуальность не вызывает сомнения, так как частота повреждений сухожилий сгибателей встречается у 38% пострадавших с травмой кисти, а из них у каждого третьего – в указанной зоне. Процент неудовлетворительных результатов лечения при тендопластике глубоких сгибателей самый высокий и достигает 40%. Восстановительные операции сухожильной пластики сгибателей пальцев во второй зоне достаточно сложны, а исходы трудно прогнозируемы. До сих пор разноречивы взгляды на оперативную методику и способы реконструкции сухожилия глубокого сгибателя пальцев в критической зоне, требуют уточнения показания к одномоментным и многоэтапным хирургическим пособиям, отсутствует оптимальный вариант сухожильного шва, нет единых рекомендаций по протоколу реабилитации. Все это определяет актуальность проблемы, ее медицинское и социально-экономическое значение.

Целью научной работы является усовершенствование комплекса хирургических и реабилитационных мероприятий для улучшения результатов сухожильной пластики при последствиях повреждении сгибателей пальцев кисти во второй (критической) зоне. Задачи исследования связаны с уточнением показаний к восстановлению сухожилий сгибателей пальцев кисти во второй зоне путем проведения вторичной одномоментной тендопластики, разработкой новых оперативных технологий, сравнительной оценки отдаленных результатов восстановительного лечения. Обоснованность научных положений, базируется на анализе материалов собственных исследований, на обобщении результатов хирургического и реабилитационного лечения 90 пациентов с последствиями повреждений сухожилий сгибателей пальцев кисти во второй зоне.

Научная новизна и практическая ценность. Автором на основании проведенного исследования разработан комплекс хирургических и реабилитационных мероприятий, улучшающий исходы восстановительного лечения последствий повреждений сухожилий сгибателей пальцев кисти во второй зоне. Уточнен алгоритм выбора хирургического пособия в зависимости от времени и характера деформации.

Конкретизированы показания к применению вторичной одномоментной тендопластики сухожилий глубоких сгибателей пальцев кисти. Разработанная новая технология фиксации сухожильного трансплантата при тендопластике, модифицирован весь комплекс восстановительного лечения при последствиях повреждений сгибателей во второй зоне. Доказана эффективность разработанной методики лечения с применением новых технических решений. Научная новизна работы защищена патентом РФ на изобретение, патентом РФ на полезную модель и удостоверениями на рационализаторские предложения. Рекомендованные диагностические приёмы и усовершенствованный комплекс восстановительного лечения существенно улучшают исходы у пациентов с последствиями травмы сухожилий сгибателей пальцев кисти во второй зоне. Использование новых технических решений повышает эффективность лечения, функциональные результаты и сокращает сроки реабилитации пострадавших. Разработанная методика вторичной одномоментной тендопластики облегчит работу практических врачей и позволит проводить оперативное лечение пациентам с данной патологией в условиях специализированных отделений крупных городских стационаров.

По теме диссертации имеется достаточное количество опубликованных научных работ, в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Исходя из данных автореферата, диссертационная работа С.О. Лисова соответствует требованиям, изложенным в п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденных постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, в редакции постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Профессор кафедры травматологии и ортопедии
ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский
университет» Минздрава России
Доктор медицинских наук, профессор



Ерофеев Сергей Александрович

Подпись Ерофеева С.А. заверяю: *специалист по кадрам*

644099, Омская область, г. Омск,
Ул. Ленина, 12. Тел. (3812)957-001
E-mail: omsk-osma@mail.ru

Вышебска

