

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора медицинских наук Зиновьевой Ольги Евгеньевны на диссертационную работу Юсуповой Джамилы Гереевны «Восстановление двигательных и чувствительных функций при карпальном туннельном синдроме: валидация международных шкал, оценка эффективности реабилитации», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни

АКТУАЛЬНОСТЬ ТЕМЫ ДИССЕРТАЦИИ

Диссертационная работа Д.Г.Юсуповой посвящена актуальной проблеме клинической неврологии – оценке эффективности реабилитационных мероприятий у пациентов после операции по декомпрессии срединного нерва в карпальном канале. Известно, что туннельные невропатии составляют не менее 30% всех заболеваний периферической нервной системы. Карпальный туннельный синдром (КТС) является наиболее частой клинической формой туннельных невропатий. Несмотря на распространенность КТС в популяции до настоящего времени нет общепринятой программы послеоперационной реабилитации пациентов, более того, нет единого мнения о необходимости ее проведения. Отсутствуют адаптированные русскоязычные версии Лидской шкалы и Бостонского опросника, широко используемых зарубежом для диагностики и оценки тяжести клинических проявлений КТС.

Таким образом, вопросы оценки реабилитационного потенциала пациентов с КТС в послеоперационном периоде, целесообразности проведения реабилитационных мероприятий, их характер и продолжительность несомненно актуальны как в научном, так и в практическом плане.

ОБОСНОВАННОСТЬ И ДОСТОВЕРНОСТЬ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Проведено простое рандомизированное контролируемое исследование. Валидационное исследование выполнено в соответствии с общепринятой методологией. Анализ клинических, нейрофизиологических и ультразвуковых данных был проведен с использованием адекватных статистических методов. Научные положения, выводы и практические рекомендации основаны на результатах проведенных исследований и полностью соответствуют поставленным задачам. Всё перечисленное свидетельствует в пользу достоверности представленных результатов и выводов диссертации.

НАУЧНАЯ НОВИЗНА ИССЛЕДОВАНИЯ И ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ, ВЫВОДОВ И РЕКОМЕНДАЦИЙ, СФОРМУЛИРОВАННЫХ В ДИССЕРТАЦИИ

Диссертационное исследование выполнено на современном научном уровне, основано на достаточном количестве клинических наблюдений. Впервые в России доказана информативность русскоязычных версий Бостонского опросника и Лидской шкалы невропатической боли в оценке клинических симптомов КТС и динамики их изменений в послеоперационном периоде. Установлено, что своевременно проведенная операция по декомпрессии срединного нерва в запястном канале при отсутствии осложнений определяет благоприятный прогноз в отношении функциональной реабилитации пациентов без дополнительной восстановительной терапии.

ЗНАЧИМОСТЬ ДЛЯ НАУКИ И ПРАКТИКИ РЕЗУЛЬТАТОВ РАБОТЫ

Проведенное автором валидационное исследование позволило адаптировать и внедрить в практику неврологов русскоязычные версии Лидской шкалы невропатической боли и Бостонского опросника для объективизации проявлений КТС и оценки их выраженности в динамике. Используемая методика валидационного исследования может найти применение при валидации различных шкал и опросников как в неврологии, так и других областях медицины. Предложенный комплекс клинических и инструментальных методов обследования (электронейромиография и УЗИ срединного нерва) позволяет оценить динамику симптомов КТС в послеоперационном периоде.

ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ ДИССЕРТАЦИИ, ЕЕ ЗАВЕРШЕННОСТЬ

Диссертация изложена на 87 листах машинописного текста, содержит 5 таблиц, иллюстрирована 19 рисунками. Диссертация включает следующие разделы: введение, обзор литературы, материалы и методы исследования, результаты исследования, обсуждение, выводы и практические рекомендации, список литературы. Библиографический указатель содержит 27 отечественных и 68 зарубежных источника литературы. Подготовлено 10 публикаций по теме диссертационной работы.

В литературном обзоре содержатся основные исторические и современные представления об эпидемиологии и факторах риска, диагностики и методов лечения карпального туннельного синдрома. Рассматриваются вопросы валидации международных шкал и опросников, а также использование шкал для оценки выраженности симптомов и функциональных нарушений при карпальном туннельном синдроме. Обсуждаются возможности хирургического лечения карпального туннельного синдрома и реабилитационных мероприятий.

Во второй главе представлены материалы и методы исследования. Охарактеризованы группы пациентов с карпальным туннельным синдромом. Подробно описана методология валидационного исследования, а также методики проведения нейрофизиологического и

ультразвукового обследования с последующей статистической обработкой полученных данных.

В третьей, четвертой и пятой главах проведен анализ полученных результатов и их обсуждение. Проанализированы результаты валидационного исследования, представлены русскоязычные версии Бостонского опросника по оценке карпального туннельного синдрома и Лидской шкалы оценки невропатической боли. Проанализирована динамика изменений клинических проявлений карпального туннельного синдрома после хирургического лечения, а также нейрофизиологических и ультразвуковых показателей в позднем и отдаленном послеоперационных периодах в группах, получающих реабилитационное лечение и в группе контроля.

Таким образом, автором проведен большой объём клинических и инструментальных исследований. Работа написана грамотным литературным языком и выполнена на высоком методическом уровне. Выводы и практические рекомендации отражают ответы на вопросы, поставленные в задачах исследования.

СВЕДЕНИЯ О ПОЛНОТЕ ОПУБЛИКОВАННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

По теме диссертации опубликовано 10 научных работ, из них 7 в журналах, рекомендованных ВАК. Основные результаты исследования доложены на конференциях мирового и всероссийского уровня.

СООТВЕТСТВИЕ СОДЕРЖАНИЯ АВТОРЕФЕРАТА ОСНОВНЫМ ПОЛОЖЕНИЯМ ДИССЕРТАЦИИ

Автореферат диссертации Д.Г. Юсуповой соответствует основным положениям диссертации с отражением актуальности темы, научной новизны, основных результатов, их обсуждения, выводов и практических рекомендаций.

ЗАМЕЧАНИЯ

Принципиальных замечаний к содержанию работы и ее оформлению нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Юсуповой Джамилы Гереевны «Восстановление двигательных и чувствительных функций при карпальном туннельном синдроме: валидация международных шкал, оценка эффективности реабилитации», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни, выполненная под руководством доктора медицинских наук, члена-корреспондента РАН Н.А. Супоневой является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой.

Диссертация Юсуповой Джамилы Гереевны по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и

обоснованности выводов полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. №842 (в редакции Постановления от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 01.10.2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни.

Официальный оппонент:

Профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии
Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет);
доктор медицинских наук (14.01.11 – Нервные болезни),

доцент

О.Е. Зиновьева

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

О.Е. Зиновьева

Дата: « 13 » 08 2020 года

Подпись профессора кафедры нервных болезней и нейрохирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), доктора медицинских наук, доцента О.Е. Зиновьевой заверяю:

Учёный секретарь ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет);

доктор медицинских наук
профессор И. Воскресенская

Адрес организации: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д.8, стр.2;

Телефон: +7 (499) 248-05-55;

Электронная почта: rektorat@sechenov.ru

www.sechenov.ru

