

25.08.2023 № 1485

На № _____ от _____

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Юсуповой Джамили Гереевны «Восстановление двигательных и чувствительных функций при карпальном туннельном синдроме: валидация междуна- родных шкал, оценка эффективности реабилитации» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни

Диссертационная работа посвящена исследованию эффективности проведения нейрореабилитационных мероприятий у пациентов, перенесших хирургическое лечение по поводу карпального туннельного синдрома (КТС).

В задачи входило исследование клинической эффективности двух методов реабилитации - магнитотерапии, кинезиотейпирования у пациентов, перенесших хирургическое лечение КТС; проследить динамику нейрофизиологических показателей проводящей функции срединного нерва и на ее основе оценить эффективность восстановительной терапии в динамике. В задачи так же входило провести лингвокультурную адаптацию Бостонского опросника по оценке карпального туннельного синдрома (BCTQ) и Лидской шкалы оценки нейропатической боли (LANSS) для оценки двигательных и чувствительных расстройств у пациентов с КТС и оценить психометрические свойства (надежность, валидность, чувствительность) разработанных русскоязычных версий этих опросников.

Поставленная цель и задачи определяют научную новизну и практическую значимость работы. Достоверность полученных результатов выполненного исследования подтверждена достаточным объемом исходных данных (108 пациентов), современными методами клинического и инструментально-лабораторного обследования, современными и корректными методами статистической обработки.

В процессе работы были сопоставлены данные клинического осмотра, нейрофизиологического и ультразвукового обследований при КТС в послеоперационном периоде, что позволило объективизировать динамику симптомов на фоне восстановительных мероприятий. Анализ эффективности исследуемых методов реабилитации показал, что в позднем и отдаленном послеоперационных периодах необходимости в восстановительной терапии с применением магнитотерапии или кинезиотейпирования нет, ввиду отсутствия преимуществ данных видов лечения перед группой контроля (отсутствие восстановительного лечения). Сделан вывод, что необходимым условием положительной динамики двигательных и чувствительных симптомов при КТС является эффективная декомпрессия срединного нерва, что обеспечивается полным рассечением удерживателя сгибателей пальцев во время операции.

Несомненным положительным результатом работы является разработка и адаптация русскоязычной версии опросников BCTQ и LANSS, которые рекомендованы к использованию в клинической и научно-исследовательской практике.



Результаты диссертационной работы были представлены на международных и всероссийских научно-практических мероприятиях. По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, из них 7 статей в журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для размещения научных публикаций.

Автореферат диссертации Юсуповой Д.Г. составлен с соблюдением установленных требований, даёт полноценное представление о работе. Данная работа весьма актуальна, выполнена на высоком методическом уровне, имеет как теоретическое значение, так и несомненный практический интерес. Выводы сформулированы четко, логически вытекают из проведенного исследования и отражают его важнейшие положения. Работа заслуживает высокой оценки, принципиальных замечаний нет.

Таким образом, диссертационная работа Юсуповой Джамилы Гереевны «Восстановление двигательных и чувствительных функций при карпальном туннельном синдроме: валидация международных шкал, оценка эффективности реабилитации» является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, полностью соответствует требованиям пунктов 9-11 «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 медицинских наук, а ее автор Юсупова Джамилы Гереевна заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.11 – Нервные болезни.

Карнаух Валентина Николаевна,
профессор кафедры нервных болезней, психиатрии и наркологии
ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России,
доктор медицинских наук,

675006 Амурская область, г. Благовещенск, ул. Горького, д.95,
телефон: (4162) 42-94-01
e-mail: v.n.karnauch@rambler.ru

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

(подпись)

Подпись д.м.н., ФИО заверяю

