

Отзыв

на автореферат диссертации Магомедовой Асият Мирзагаджиевны на тему «Оптимизация диагностики и ведения пациентов с туннельными синдромами в амбулаторной практике», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 - Нервные болезни

Жалобы на онемение и боли в кистях и/или стопах, которые усиливаются в ночное время, приводя пациентов зрелого возраста к ухудшению качества жизни, являются одним из частых поводов обращения на поликлиническом приеме невролога. Известно, что эти жалобы нередко расцениваются как проявления радикулопатии, несмотря на данные литературы, согласно которым корешковый синдром на пояснично-крестцовом уровне выявляется лишь у 10% пациентов с болью в спине, а на шейном – еще реже. При этом также известно, что сходные по своим характеристикам жалобы могут быть обусловлены компрессией периферического нерва в его анатомическом канале с формированием туннельных синдромов (ТС), частота которых достигает до 40% от всех заболеваний периферической нервной системы. Но выявляемые на МРТ позвоночника протрузии и грыжи межпозвонковых дисков трактуются как рентгенологическое подтверждение диагноза радикулопатия, и дальнейший поиск причин описанных жалоб не проводится.

Актуальность исследования Магомедовой А.М. заключается в предложении алгоритма правильной постановки диагноза, позволяющего провести адекватную патогенетическую терапию, направленную на активацию процессов регенерации и реиннервации, а также в возможности предотвращения трудоемких и затратных методов исследования (КТ, МРТ позвоночника). Известно, что применение антихолинэстеразных препаратов стимулирует регенераторный спраутинг, который необходим для восстановления нервно-мышечной передачи и улучшения проведения по нерву.

Одним из препаратов данного класса является ипидакрин, обладающий оригинальным двойным механизмом действия. В данной работе рассмотрена патогенетически обоснованная облегченная схема амбулаторного лечения наиболее распространенных ТС легкой и средней выраженности коротким курсом ипидакрина для активной помощи трудоспособному населению.

Автором проделана большая работа по ретроспективному анализу 2500 амбулаторных карт пациентов и впервые в двух крупных поликлиниках Москвы и Махачкалы выявлена истинная частота диагностики туннельных синдромов. При этом установлено, что диагноз ТС практически не выставляется. Обнаружено, что в большинстве случаев, пациенты с ТС наблюдаются в поликлинике под «диагностическими масками» остеохондроза и его различных проявлений. Тщательный патогенетический анализ позволил обосновать использование короткого курса антихолинэстеразного препарата пресинаптического действия ипидакрин в сочетании с традиционной терапией для пациентов с легкими и умеренными туннельными синдромами в амбулаторной практике невролога.

Автореферат полностью отражает основные положения диссертационного исследования, содержит полученные автором результаты и их обсуждение, выводы, практические рекомендации и список публикаций по теме исследования.

Диссертационное исследование Магомедовой Асият Мирзагаджиевны имеет большое теоретическое и практическое значение для работы амбулаторной службы в диагностике и лечении пациентов с туннельными синдромами.

По теме диссертации опубликовано 7 печатных работ в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки, в том числе 3 статьи в журналах, включенных в международную базу цитирования Scopus. Существенных замечаний по автореферату нет.

Заключение

На основании представленного автореферата можно полагать, что диссертационная работа Магомедовой Асият Мирзагаджиевны «Оптимизация диагностики и ведения пациентов с туннельными синдромами в амбулаторной практике» является законченной и самостоятельной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Магомедова Асият Мирзагаджиевна заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.11 - Нервные болезни.

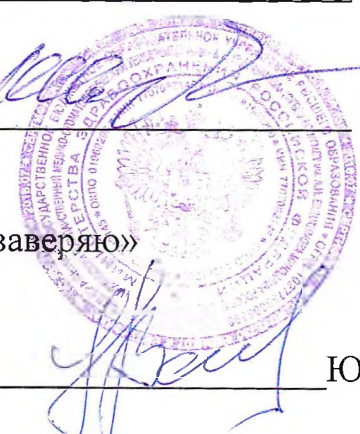
Профессор кафедры нервных болезней
стоматологического факультета ФГБОУ ВО МСМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Доктор медицинских наук
(14.01.11-Нервные болезни)


_____ М.Н. Шаров

Даю согласие сбор, обработку и
хранение персональных данных


_____ М.Н. Шаров

Подпись д.м.н., профессора М.Н. Шарова «заверяю»
Ученый секретарь ФГБОУ ВО МСМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Доктор медицинских наук, профессор


_____ Ю.А. Васюк

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1
Тел.: 8(495) 609-67-00, e-mail: msmsu@msmsu.ru, web-сайт: www.msmsu.ru

03.06.2021г