

## **ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА**

о научно-практической значимости диссертации Вильяр Флорес Флор Росио на тему «Комплексная диагностика компрессионно-ишемических невропатий рук», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

### **Актуальность темы выполненной работы**

Актуальность избранной темы исследования обусловлена значительной распространенностью компрессионно-ишемических невропатий, неуклонным ростом данной патологии, а также несовершенностью применяемого в настоящее время лечебно-диагностического алгоритма. Клинические проявления компрессионно-ишемических невропатий нередко плохо корректируются, что обуславливает существенное снижение качества жизни пациентов и часто приводит к утрате трудоспособности. Не менее 25% трудопотерь при заболеваниях периферической нервной системы обусловлено туннельными невропатиями. Сегодня уделяется самое пристальное внимание ранней диагностике и своевременному лечению данной патологии, поскольку это позволяет замедлить развитие заболевания и предупредить возникновение осложнений. Повышение информативности диагностики компрессионно-ишемических невропатий достигается путем активного внедрения в практику неинвазивных высокотехнологичных методов исследования (ультразвуковые, нейровизуализационные). Их применение позволяет расширить и детализировать представления о механизмах развития данной патологии, причинах и характере повреждения нерва. Применение комплексного диагностического алгоритма дает возможность назначать пациентам этой категории адекватное дифференцированное лечение, соответствующее тяжести и стадии развития заболевания.

Поэтому актуальность диссертационного исследования Вильяр Флорес Флор Росио, в котором проведен сравнительный анализ особенностей клинических проявлений компрессионно-ишемических невропатий рук,

электрофизиологических характеристик пораженных нервов и их структурно-морфологических изменений по данным ультразвукового исследования, сомнений не вызывает.

**Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, их достоверность и новизна.**

Изложенные в диссертации выводы, рекомендации, научные положения полностью обоснованы. Автором проанализирован большой объем материала, содержащего современные сведения по теме исследования. Список литературы состоит из 258 источников, из которых 42 отечественных и 216 иностранных. Цель исследования сформулирована корректно, поставленные задачи полностью соответствуют цели и соотносятся с примененными методами обследования и полученными результатами. Выводы логично вытекают из представленных задач. На их основе разработаны практические рекомендации и предложен план обследования пациентов с компрессионно-ишемическими невропатиями рук. Тема диссертации соответствует специальности. Автореферат полностью соответствует основным положениям диссертации и отражает ее содержание.

Достоверность научных положений, выводов и рекомендаций заключений, сформулированных в диссертации подтверждается достаточной и репрезентативной выборкой материала исследования (118 пациентов), применением корректных современных методов обследования и математико-статистических методик обработки и анализа полученных данных.

По материалам диссертации опубликовано 16 научных работ, в том числе три за рубежом и две в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Основные этапы исследования и его результаты представлены на научно-практической конференции «11 школа неврологов» (Зеленогорск, 2013), Невском радиологическом форуме (Санкт-Петербург, 2013, 2014, 2015), XXII Всемирном конгрессе неврологов (Вена, Австрия, 2013), Европейском конгрессе радиологов «ESR 2014» (Вена, Австрия, 2014). Результаты исследования внедрены в клиническую практику и учебный процесс кафедры и клиники неврологии им. С.Н. Давиденкова ФГБОУ «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ.

Новизна исследования состоит в том, что автором впервые проведен сравнительный анализ информативности результатов клинических, электрофизиологических и ультразвуковых методов обследования пациентов с компрессионно-ишемическими невропатиями рук. Выявлены клинические симптомы и их структурно-функциональные корреляты, позволяющие с высокой степенью достоверности прогнозировать развитие заболевания и проводить дифференцированное лечение. Доказана целесообразность применения шкалы QuickDash и Бостонского опросника в рамках клинического обследования для оценки риска развития туннельных невропатий и выраженности их проявлений.

В ходе ознакомления с диссертацией обнаружены некоторые стилистические недочеты, не влияющие на высокую научную ценность исследования. В порядке дискуссии хотелось бы получить ответы автора на следующие вопросы:

1. У обследованного контингента часто выявлялись сопутствующие заболевания, в том числе сахарный диабет. Определялись ли какие-либо клинические особенности и отличия в корреляции между результатами неврологического осмотра и данными инструментального обследования у этой категории больных?

2. У ряда пациентов длительность болевого синдрома превышала три месяца, что соответствует критерию хронической боли. Была ли выявлена взаимосвязь между выраженностью структурно-функциональных изменений, выявляемых при помощи электрофизиологических и ультразвуковых методов исследования, и длительностью невралгии?

### **Заключение**

Диссертация Вильяр Флорес Флор Росио на тему «Комплексная диагностика компрессионно-ишемических невропатий рук», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни, является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований содержится решение научной задачи – оптимизация диагностики компрессионно-ишемических невропатий.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов, представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор достоин присуждения искомой степени по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Профессор кафедры нервных болезней  
Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова  
доктор медицинских наук, профессор  
Дмитрий Анатольевич Искра

8 июня 2016 года



Подпись профессора Искра Д.А. заверяю

Начальник отдела кадров Военно-медицинской академии им. С.М.  
Кирова

