

Отзыв

на автореферат диссертации Александровой Натальи Александровны
«Низкодозированная нейропротекция при когнитивных нарушениях у
больных с ишемическим инсультом», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.11- нервные болезни

В условиях роста заболеваемости и распространенности цереброваскулярных заболеваний в РФ, несмотря на значительное количество исследований в данной области медицинской науки, сохраняется потребность в росте научных знаний о лечении пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, полученных на основе сравнительного исследования групп пациентов. Одной из основных причин постинсультной инвалидизации является снижение когнитивных функций. Их адекватная коррекция требует выбора комплекса лекарственных препаратов, изучения их оптимальных комбинаций и сроков терапии. В связи с этим тема диссертационного исследования Александровой Н.А. представляется несомненно актуальной.

Цель и задачи исследования, проведенного Н.А. Александровой, являются обоснованными и конкретными, а сама работа – закономерной попыткой преодоления возникших клинических трудностей коррекции нарушенных когнитивных функций у пациентов, перенесших инсульт. Автором при помощи современных клинико-инструментальных диагностических методов обследована репрезентативная группа больных (80 пациентов) с острым инфарктом мозга. В качестве средства нейропротективной терапии использовался отечественный нейропептидный препарат кортексин, вводимый пациентам по специально разработанной схеме на протяжении длительного периода времени. Полученные результаты проанализированы с использованием адекватных статистических методов. Таким образом, объем и качество материала, лежащего в основе

диссертационной работы, серьезный статистический анализ материала позволяют считать полученные результаты достоверными.

Во введении четко сформулированы цель и задачи исследования. Подробно изложены использованные диагностические критерии, способы диагностики, в частности, нейропсихологического тестирования. Убедительно продемонстрирована научная новизна, заключающаяся в новых сведениях о высокой эффективности и безопасности длительной поэтапной (четырехкратной в течение года) нейропротективной терапии с применением отечественного пептидного препарата кортексин, начиная с острого периода ишемического инсульта. Важно, что автор продемонстрировал эффективность применения препарата и в последующем, на протяжении года с момента развития заболевания.

Практическая значимость работы состоит, во-первых, в том, что предложена системы для краткого но высокоинформационного обследования пациентов с инсультом для раннего выявления когнитивных нарушений (MOCA-тест). Во-вторых, предложена и апробирована схема нейропротективной терапии, которая может быть использована в повседневной клинической практике. Рекомендации по оптимизации диагностического и лечебного процесса могут повысить его качество при сокращении временных затрат на обследование больного. Учитывая научно-практическую ценность представленной работы, ее четкую клиническую направленность, можно рекомендовать основные положения внести в лекционные и семинарские занятия для студентов медицинских ВУЗов и врачей-слушателей ФУВ.

Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным задачам, органично вытекают из материала, полученного в ходе исследования. Основные положения диссертационного исследования Н.А. Александровой обсуждены на научно-практических конференциях, изложены в 26 печатных работах, 8 из которых - в рецензируемых журналах,

рекомендованных ВАК для публикации материалов диссертационных исследований.

Принципиальных замечаний к представленной работе нет. В тексте имеются отдельные опечатки, наличие иллюстративного материала украсило бы автореферат и сделало бы более доступным большой объем фактического материала. Это никак не снижает ценности проведенного исследования и принципиального характера не носит.

Таким образом, диссертационное исследование Натальи Александровны Александровой «Низкодозированная нейропротекция при когнитивных нарушениях у больных с ишемическим инсультом», выполненное под руководством д.м.н. профессора М.А. Евзельмана, представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, представляет собой законченную научно-квалификационную работу, содержащую решение важной неврологической проблемы коррекции когнитивных нарушений у больных с инсультом, соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к такого рода работам, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11- нервные болезни.

Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии
и медицинской генетики лечебного факультета
ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова»

Камчатнов Павел
Рудольфович



ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» МЗ РФ
117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1
тел.: (495) 434-1422
e-mail: rsmu@rsmu.ru