

## ОТЗЫВ

на диссертационную работу Александровой Натальи Александровны «Низкодозированная нейропротекция при когнитивных нарушениях у больных с ишемическим инсультом», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «14.01.11 – нервные болезни» (по автореферату)

Проблема ишемического инсульта остается актуальной для российской неврологии, несмотря на определенные позитивные изменения в организации и тактике его лечения. В условиях снижения летальности еще более острой становится задача эффективного лечения и реабилитации больных, особенно в когнитивной сфере, так как количество додементных когнитивных расстройств и случаев постинсультной деменции увеличивается. Несмотря на обилие работ по нейропротекции когнитивных функций и проведение серьезных плацебо-контролируемых исследований ряда нейропротективных средств, многие вопросы рационального использования нейропротекторов, оптимальной длительности их применения, сравнительной эффективности остаются неразрешенными. В ряде случаев итоги практического клинического применения этих препаратов противоречат результатам научных исследований. В связи с этим тема диссертации Н.А. Александровой, поставившей целью исследовать динамику восстановления неврологического статуса и когнитивных функций у больных с впервые перенесенным ишемическим инсультом на фоне длительной низкодозированной нейропротективной терапии отечественным нейропептидным препаратом (кортексин) в остром и восстановительном периодах, высоко актуальна как в научном, так и в практическом отношении.

Работа выполнена на репрезентативном материале, с применением современных информативных и объективных методов обследования, что обеспечило высокую степень достоверности выводов.

Научная новизна и практическая значимость рецензируемой работы обусловлена тем, что в ней впервые доказана возможность предупреждения развития и/или прогрессирования постинсультных когнитивных нарушений у больных с ишемическим инсультом (ИИ) на фоне четырехкратных курсов низкодозированной нейропротекции препаратом кортексин в течение острого и восстановительного периодов.

Новизной обладает также заключенные диссертантки о флюктуирующем течении когнитивной дисфункции после инсульта с тенденцией к прогрессированию без нейропротекции.

Научное исследование Н.А. Александровой выполнено на высоком методологическом уровне. Полученные результаты представляют несомненную значимость для теоретической и практической неврологии.

Выводы автора обоснованы решением поставленных задач и согласуются с практическими рекомендациями. Материалы исследования внедрены в лечебно-диагностическую практику.

Основные положения работы представлены в 26 печатных работах, в том числе 9 – в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Основные положения, выносимые автором на защиту, а также выводы работы не вызывают возражений.

Таким образом, диссертация Н.А. Александровой «Низкодозированная нейропротекция при когнитивных нарушениях у больных с ишемическим инсультом», представленная 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 разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение в области неотложной неврологии. Она отвечает всем требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук согласно п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. за № 842, а ее автор достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «14.01.11 – нервные болезни».

Заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии  
ГБОУ ВПО Курский государственный медицинский университет  
Минздрава России,  
заслуженный врач РФ,  
академик РАЕН, д.м.н., профессор

В.Б.Ласков

Почтовый адрес: рабочий: 305041, Курск, улица К.Маркса, 3, кафедра неврологии и нейрохирургии. Домашний: 305004, Курск, Радищева, 56, кв. 8.  
Телефон/факс: +7(4712) 354986, электронная почта: LaskovVB@kursksmu.net.

Подпись проф. В.Б. Ласкова заверяю  
Начальник Управления кадров  
ГБОУ ВПО КГМУ Минздрава России



Н.Н.Сорокина

23.01.15