

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

Острые нарушения мозгового кровообращения по-прежнему остаются наиболее важной медико-социальной проблемой Российской Федерации в силу широкого распространения и в связи с высоким процентом смертности и инвалидизации. Показатель заболеваемости от инсульта составляет 400-450 тыс., на долю ишемического инсульта приходится 80%, что является стимулом многих ученых нашей страны для поиска эффективного лечения и реабилитации пациентов. Перспективным направлением в терапии при инсультах является нейропротективная терапия пептидными препаратами, которая не имеет ограничений и противопоказаний. Особый интерес для исследователей представляют постинсультные когнитивные нарушения (ПИКН), разрабатываются новые подходы к диагностике и лечению когнитивных расстройств, однако в настоящее время нет единого мнения тактике лечения и профилактики (ПИКН). Учитывая выше сказанное, актуальность темы диссертационного исследования Александровой Н.А. не вызывает сомнений.

Цель и задачи исследования являются обоснованными и конкретными.

Работа выполнена с применение современных методов обследования и является репрезентативной (в исследовании принимали участие 80 пациентов, которые наблюдались в течение года от момента развития инсульта). Впервые разработана схема длительной курсовой нейропротективной терапии для лечения и профилактики ПИКН, что имеет большую практическую значимость.

Научное исследование выполнено на высоком методологическом уровне, а его результаты проанализированы адекватными статистическими методами и являются достоверными. Таким образом, результаты научного исследования Александровой Н.А. представляют несомненную теоретическую и практическую значимость.

Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным задачам, органично вытекают из материала, полученного в ходе исследования.

Принципиальных замечаний к представленной работе нет.

Таким образом, диссертационное исследование Натальи Александровны Александровой «Низкодозированная нейропротекция при когнитивных нарушениях у

больных с ишемическим инсультом», является научно-квалификационной работой, имеющей существенное значение для неврологии.

Работа Натальи Александровны Александровой «Низкодозированная нейропротекция при когнитивных нарушениях у больных с ишемическим инсультом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства России от 24.09.2014 г. № 842, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.11- нервные болезни.

Зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии

Физиотерапии и лечебной физкультуры

ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный университет»,

доктор медицинских наук, профессор

В.В. Машин

Подпись доктора медицинских наук,

профессора В.В. Машина

ЗАВЕРЯЮ:

Ученый секретарь

ФГБОУ ВПО «УлГУ» Минобрнауки России

О.А. Литвинко

