

Отзыв

на автореферат диссертации Мартыновой Ольги Олеговны «Нарушение внимания и управляющих функций при хроническом цереброваскулярном заболевании», представленный в диссертационный совет ДСУ 208.001.24 при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология.

Диссертационная работа Мартыновой Ольги Олеговны посвящена изучению нарушению внимания и управляющих функций при хроническом цереброваскулярном заболевании. Выбранная тема работы является актуальной проблемой современной неврологии, в первую очередь, это обусловлено высокой распространенностью сосудистых когнитивных нарушений, которые являются одной из основной причин деменции в мире. Во-вторых, в отличие от многих нейродегенеративных заболеваний, основная часть сосудистых факторов риска (артериальная гипертензия, атеросклероз, сахарный диабет) является потенциально модифицируемой. В-третьих, дефицит внимания и управляющих функций являются ранними маркерами сосудистых когнитивных нарушений. Таким образом, изучение специфических особенностей нарушения внимания и управляющих функций при хроническом цереброваскулярном заболевании является важной неврологической проблемой.

Основные научные положения работы заключаются в детальном описании нейропсихологического профиля, установлении качественных различий в структуре дефицита управляющих функций при сосудистых когнитивных нарушениях и болезни Альцгеймера, а также в выявлении корреляций между конкретными когнитивными нарушениями и нейровизуализационными маркерами церебральной микроангиопатии. Впервые на основе комплексного обследования выделены три клинических подтипа сосудистых когнитивных нарушений и доказано, что снижение интеллектуальной гибкости ассоциировано с лейкоареозом, а дефицит когнитивного контроля – с лакунарными инфарктами, ключевым фактором риска развития которых является неконтролируемая артериальная гипертензия.

Практическая значимость работы состоит в разработке критериев, способствующих более точной дифференциальной диагностике, и в предложении классификации подтипов сосудистых когнитивных нарушений, которая закладывает основу для персонализированного подхода к терапии и прогнозированию течения заболевания. Таким

образом, исследование имеет завершённый характер, его выводы обоснованы и представляют существенную ценность для науки и клинической практики.

По теме диссертационной работы опубликовано 6 работ, включая статьи в журналах, индексируемых в Scopus, что соответствует требованиям ВАК.

Диссертационная работа Мартыновой Ольги Олеговны соответствует полностью 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 № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Мартынова Ольга Олеговна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности – 3.1.24. Неврология.

Даю согласие на обработку персональных данных.

Доцент кафедры нервных болезней
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России,
кандидат медицинских наук

Новосадова Оксана Александровна

Подпись кандидата медицинских наук, доцента О.А. Новосадовой заверяю:

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
кандидат биологических наук, доцент

Сорокина Юлия Андреевна



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского. д.10/1.

<https://pimunn.net>