

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Кузнецовой Татьяны Юрьевны** «Модифицируемые и генетические факторы риска развития атеротромботического инсульта в различных популяциях Республики Мордовия», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Целью диссертационной работы Т.Ю. Кузнецовой явилось на основе комплексного исследования особенностей факторов риска, клинического и генетического полиморфизма ишемического инсульта среди представителей коренного этноса Республики Мордовия обосновать стратегию профилактики и диагностики заболевания в регионе. Рассматриваемая проблема – поиск эффективных путей профилактики острого ишемического нарушения мозгового кровообращения – остается одной из актуальных в неврологии ввиду чрезвычайно высокой социальной значимости заболевания, его распространенности в популяции, неблагоприятных последствий для здоровья, жизни пациентов и значительных экономических потерь.

На достаточном количестве клинических наблюдений, большом объеме лабораторно-инструментальных данных и высоком методическом уровне проведены исследования по изучению распространенности и значимости ключевых модифицируемых и немодифицируемых факторов риска в развитии атеротромботического инсульта в основных популяциях, проживающих на территории Республики Мордовия – представителей финно-угорского народа мордвы-эрзя и русских. Ценными представляются полученные данные о клиническом полиморфизме ишемического нарушения мозгового кровообращения в группах пациентов – представителей мордвы-эрзя и русской нации. Автором убедительно доказано наличие взаимосвязи между национальной принадлежностью пациентов с ишемическим инсультом и особенностями лабораторно-инструментальных результатов исследования, доступных при проведении рутинной лабораторной диагностики. Несомненную теоретическую и практическую ценность представляют результаты изучения частоты носительства полиморфизма генов тромбоцитарного рецептора фибриногена (GPIIa) эндотелиальной NO-синтазы (eNOS) у представителей мордвы-эрзя с ишемическим инсультом.

Автору удалось обосновать стратегию профилактики развития ишемического нарушения мозгового кровообращения среди представителей коренного этноса, проживающих на территории Республики Мордовия, с учетом установленных клинических и генетических особенностей.

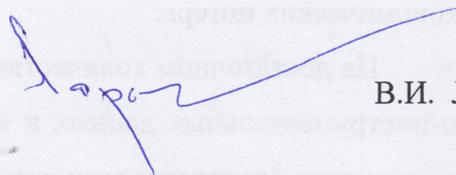
По результатам проведенных исследований сформулированы соответствующие грамотно обоснованные выводы и практические рекомендации, полностью отвечающие

поставленным целям и задачам. Работа широко обсуждалась, а ее результаты опубликованы в изданиях и журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России.

Считаю, что диссертационное исследование Кузнецовой Татьяны Юрьевны «Модифицируемые и генетические факторы риска развития атеротромботического инсульта в различных популяциях Республики Мордовия» соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни.

Согласен на обработку и использование моих персональных данных.

Профессор, доктор медицинских наук  
Заведующий кафедрой неврологии и  
нейрохирургии ФГБОУ ВО ОмГМУ  
Минздрава России



В.И. Ларькин

644099, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, 12  
Федеральная государственная бюджетная  
Организация высшего образования  
«Омский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Email: andreidanilov@mail.ru  
Телефон: 3812-957-001



*Handwritten signature: В.И. Ларькин*  
*Date: 25.04.2019*