

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Абрамовой Валерии Николаевны «Клинико-нейровизуализационные критерии хронической ишемии головного мозга у пациентов старше 75 лет», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – «нервные болезни»

**Актуальность проблемы.** В настоящее время возрастает интерес к изучению различных состояний, связанных со старением. По данным разных источников в современной популяции, в частности в Российской Федерации, увеличивается процент населения пожилого и старческого возраста. Хроническая ишемия головного мозга (ХИГМ), как известно, широко распространена среди лиц данной возрастной категории. Рассматриваемая проблема представляет высокую социальную значимость для современного общества, так как неврологический и когнитивный дефицит на фоне ХИГМ часто может приводить к ограничению повседневной активности пациента, значимому снижению качества жизни и послужить причиной инвалидности.

**Научная новизна и практическая значимость исследования.** Автором четко сформулированы цели и задачи исследования, из которых логически вытекают выводы и обоснованные практические рекомендации, подтверждающиеся результатами работы.

В диссертационном исследовании автором впервые изучено влияние выраженности морфологических изменений вещества головного мозга по данным магнитно-резонансной томографии (МРТ) на структуру когнитивных нарушений у пациентов с ХИГМ старше 75 лет с учётом гендерных различий. Изучены особенности и взаимосвязи когнитивных, эмоциональных, астенических нарушений с учётом полового диморфизма и структуры неврологического и соматического статусов у пациентов с ХИГМ старше 75 лет.

Практическая значимость работы очевидна. Автором разработан алгоритм диагностики ХИГМ у пациентов старше 75 лет и определены основные клинико-нейровизуализационные критерии ХИГМ, характерные для пациентов старше 75 лет, которые помогут практикующим врачам выявить характерные для данной возрастной группы критерии заболевания для улучшения диагностики и качества жизни пациентов, а также могут быть использованы при планировании лечебно-профилактической помощи и мер социальной защиты лиц старшего возраста.

Диссертационная работа выполнена на достаточном объеме материала с использованием качественной статистической обработки, подтверждающей достоверность полученных результатов. По теме диссертационного исследования опубликовано 15 работ, в том числе 4 – в журналах из перечня ВАК. Автореферат полностью отражает содержание диссертации.

**Заключение.** Диссертация Абрамовой Валерии Николаевны «Клинико-нейровизуализационные критерии хронической ишемии головного мозга у пациентов старше 75 лет», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – «нервные болезни», является законченным научно-квалификационным исследованием, соответствует требованиям п. 9, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016). Актуальность и научная новизна работы не вызывают сомнений. По научной и практической значимости диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор В.Н. Абрамова заслуживает присуждения ей искомой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.11 – «нервные болезни».

Якупов Эдуард Закирзянович  
420012, Россия, Казань, ул. Бутлерова 49,  
+7 (843) 236-06-52, ed\_yakupov@mail.ru,  
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России  
Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой неврологии,  
нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава  
России

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г.



Подпись проф. Э.З. Якупова \_\_\_\_\_ заверяю.  
Учёный секретарь Учёного Совета ФГБОУ  
ВО Казанский ГМУ Минздрава России,  
д.м.н., доцент \_\_\_\_\_ О.Р. Радченко  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г.