

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Исахановой Тамары Артуровны  
«Классическая невралгия тройничного нерва: оптимизация терапии»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Одной из актуальных проблем современной неврологии является недостаточная эффективность медикаментозного лечения классической невралгии тройничного нерва (НТН), обусловленная короткими периодами ремиссии заболевания, осложнениями и побочными эффектами консервативного терапии. Как известно, интенсивность и частота приступов, доходящих нередко до 100 и выше в день, доводит больных до отчаяния, а порой, являются причиной суицида.

В связи с этим диссертационная заболевания Исахановой Т.А., целью которой является улучшить результаты лечения классической невралгии тройничного нерва путем оптимизации патогенетически обоснованной фармакотерапии, является весьма актуальной.

Новизна работы заключается в том, что впервые изучено состояние эндотелиальной функции у больных классической НТН путем комплексного лабораторного исследования уровня маркера эндотелиальной дисфункции и факторов, повреждающих эндотелий, а также проведения ангиосканирования до и после лечения. Данное исследование позволило автору разработать новые, более эффективные методы консервативной терапии классической невралгии тройничного нерва (Патенты РФ № 2612936 и № 2651767); кроме того, впервые описаны два варианта нейроваскулярного конфликта и представлены критерии их диагностики с помощью спиральной компьютерной томографии в режиме 3D.

Результаты диссертации, представленные в автореферате, имеют безусловную как научную, так и практическую значимость.

Диссертационная работа выполнена на достаточном материале: проведено обследование и лечение 110 больных с классической НТН. Проведенный статистический анализ подтверждает достоверность полученных результатов и их обоснованность.

Автореферат написан научным языком, полностью и правильно отражает результаты проведенного исследования. Выводы и практические рекомендации являются обоснованными и соответствуют поставленной цели и задачам, закономерно вытекают из содержания работы.

Принципиальных замечаний по автореферату нет. Оформление работы соответствует требованиям ВАК. Результаты диссертационной работы полностью отражены в 14 печатных работах, из них 6 публикаций в рецензируемых журналах, рекомендованных Перечнем ВАК Министерства образования и науки РФ, 2 патента РФ на изобретение.

Диссертационное исследование Исахановой Тамары Артуровны «Классическая невралгия тройничного нерва: оптимизация терапии» является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции от 01.10.2018 г. № 1168), предъляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Исаханова Т.А. достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 – нервные болезни.

Профессор кафедры нервных болезней,  
нейрохирургии и медицинской генетики  
ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук

В.А. Широков

г. Екатеринбург, ул. Репина, д.3, usma@usma.ru, (343) 214-86-71  
ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ

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

Подпись профессора Широкова Василия Афонасьевича

Ученый секретарь ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России,  
профессор, доктор медицинских наук

ЗАВЕРЯЮ:

06 февраля 2019 г.



В.В. Базарный