

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

Тема диссертационной работы является весьма актуальной для специалистов разного профиля. Многообразие способов лечения классической невралгии тройничного нерва (НТН) отражает неудовлетворенность клиницистов результатами лечения этого тяжелого заболевания. В настоящее время причиной классической НТН признан нейроваскулярный конфликт. Представленное исследование посвящено уточнению патогенетических механизмов возникновения данной патологии путем исследования эндотелиальной функции с применением комплексного лабораторного и инструментального обследования. Поэтому поставленная в исследовании цель – улучшить результаты лечения классической невралгии тройничного нерва путем оптимизации патогенетически обоснованной фармакотерапии – является важной и актуальной.

Автором впервые изучена роль эндотелиальной дисфункции в патогенезе классической НТН до и после консервативного и хирургического лечения. Полученные результаты позволили расширить современные представления о патогенезе тригеминальной невралгии и разработать новые эффективные методы лечения заболевания (Патенты РФ № 2612936 и № 2651767). Впервые описаны два варианта нейроваскулярного конфликта и представлены критерии их диагностики с помощью спиральной компьютерной томографии в режиме 3 D.

Диссертация содержит достаточное количество наблюдений (исследовано 110 больных классической НТН, пролеченных в неврологическом и нейрохирургическом отделениях клиники ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России). Результаты исследования были подвергнуты адекватному статистическому анализу. Полученные автором результаты научно-исследовательской работы достоверны, заключения обоснованы, выводы аргументированы и соответствуют поставленным задачам.

Результаты исследования могут использоваться в научной и практической деятельности кафедр медицинских университетов и учреждений последиplomного образования, а также в лечебной деятельности неврологических отделений. Результаты диссертационной работы, выносимые на защиту, прошли достаточную апробацию на конференциях и съездах, а также отражены в 14 печатных работах, из них 6 публикаций в рецензируемых журналах, рекомендованных Перечнем ВАК Министерства образования и науки РФ, два патента РФ на изобретения.

В автореферате отражены основные моменты исследования. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, анализ автореферата позволяет сделать заключение о том, что диссертация Исахановой Тамары Артуровны на тему: «Классическая невралгия тройничного нерва: оптимизация терапии» является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям п. 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), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 – нервные болезни.

Повереннова Ирина Евгеньевна
доктор медицинских наук, профессор.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Кафедра неврологии и нейрохирургии.

Заведующая кафедрой.

443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89.

Тел. 8(846) 332-16-34. E-mail: samgmu@mail.ru

Даю согласие на обработку и хранение персональных данных

13.02.2019

