

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

Как известно, причиной классической невралгии тройничного нерва (НТН) является нейроваскулярный конфликт. Актуальность диссертационной работы определяется современным подходом автора к этиологии и патогенезу классической НТН - возникновение заболевания у лиц старших возрастных групп обусловлено уменьшением эластичности сосудов вследствие атеросклероза, возрастного уплотнения стенок сосудов и увеличения их извитости.

Учитывая тот факт, что проблема эффективной терапии классической тригеминальной невралгии остается до конца нерешенной, актуальность настоящего исследования не вызывает сомнений, так как цель, поставленная автором, улучшить результаты лечения классической невралгии тройничного нерва путем оптимизации патогенетически обоснованной фармакотерапии.

Работа базируется на достаточном объеме материала - обследовано 110 больных с классической НТН, пролеченных на базе клиники РостГМУ. Автором лично разработан дизайн исследования, сформулированы цель и задачи работы, выводы и основные положения, выносимые на защиту, определены объем и методы исследований. Личное участие автора подтверждено актами проверки первичной документации и актами внедрения.

Впервые изучена роль эндотелиальной дисфункции в патогенезе классической НТН до и после лечения, а полученные результаты позволили разработать новые схемы лечения, имеющие патогенетическую направленность (Патенты РФ № 2612936 и № 2651767). Впервые описаны два варианта нейроваскулярного конфликта и представлены критерии их диагностики с помощью спиральной компьютерной томографии в режиме 3D.

Результаты диссертационной работы могут использоваться как в научной, так и практической деятельности кафедр медицинских университетов и учреждений последипломного образования, а также в лечебной деятельности неврологических отделений.

Автореферат диссертации написан по традиционной схеме, хорошо изложен, его оформление полностью соответствует требованиям ВАК. Выводы и практические рекомендации аргументированы, логично связаны с поставленными задачами и вытекают из анализа полученных результатов. Принципиальных замечаний к материалу, изложенному в автореферате, нет.

По материалам диссертационной работы опубликовано 14 печатных работ, из них 6 публикаций в рецензируемых журналах, рекомендованных Перечнем ВАК Министерства образования и науки РФ, 2 патента РФ на изобретение.

Таким образом, представленный автореферат и опубликованные научные труды позволяют сделать заключение, что диссертационное

исследование Исахановой Т.А. на тему «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), предъявляемым к докторским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Исаханова Т.А. заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 – нервные болезни.

Доктор медицинских наук, профессор
заведующий кафедрой нервных болезней
и нейрохирургии с курсом нервных болезней
и нейрохирургии ФПК и ППС
ФГБОУ ВО «КубГМУ» Минздрава России



(Музлаев Г.Г.)

350063 г.Краснодар, ул.Седина,4
Телефон +7 (861)268-36-84
e-mail: corpus@ksma.ru

Подпись профессора Музлаева Г.Г. заверяю –
ученый секретарь ученого Совета ФГБОУ ВО КубГМУ
Минздрава России

(Ковелина Т.А.)

11.02.2018г

