

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Ушенина Антона Владимировича на тему: «Головные боли при впервые возникшем ишемическом инсульте: клинические особенности и оптимизация их диагностики», представленную в диссертационный совет ДСУ 208.001.24 при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.24. Неврология.

Диссертационное исследование А.В. Ушенина посвящено актуальной проблеме — выявлению клинических особенностей и совершенствованию диагностики головных болей при впервые возникшем ишемическом инсульте. Актуальность темы определяется высокой распространённостью ишемического инсульта и его инвалидизирующими последствиями, а также недооценкой врачами его такого важного симптома как головная боль, которая может быть предиктором развития инсульта и отягощать состояние больных. Своевременная и точная диагностика головных болей, связанных с инсультом, имеет важное значение в комплексном лечении ишемического инсульта и его последствий.

По данным представленного автореферата диссертации А.В. Ушенина научная новизна исследования состоит в том, что впервые были даны характеристики сторожевых головных болей, возникающих в течение недели до инсульта, а также головных болей, связанных с впервые возникшим ишемическим инсультом, и предложены их диагностические критерии, обладающие высокой чувствительностью и специфичностью, а также описаны персистирующие головные боли после впервые возникшего ишемического инсульта. Кроме того, определены факторы, связанные с развитием всех этих видов головных болей. Обнаружена связь головных болей при развитии инсульта с наличием аритмий и кардиоэмболическим типом инсульта, размером инфаркта в головном мозге >15 мм, локализацией инфаркта в вертебрально-базиллярном бассейне, в мозжечке, неврологическим дефицитом менее 8 баллов по шкале тяжести инсульта Национальных институтов здоровья США, а также нарушениями сна и низкой физической активностью после инсульта.


Результаты работы А.В. Ушенина имеют большую практическую значимость. Разработанные диагностические критерии головных болей, связанных с инсультом, позволят оптимизировать лечебную тактику при развитии головных болей, своевременно выявлять факторы, которые могут приводить к развитию персистирующих головных болей после инсульта и предупреждать их хронизацию, а также избыточное использование анальгетиков. В то же время дальнейшие исследования в области сторожевых головных болей будут способствовать развитию нового направления в профилактике инсульта на основе анализа его предикторов. Знание сторожевых болей позволит своевременно выявлять у таких пациентов факторы риска, такие как аритмии, и своевременно корректировать их.

Достоверность и обоснованность работы подтверждается большим числом наблюдений больных с впервые возникшим ишемическим инсультом (550 больных) и параллельно обследованной группой контроля с использованием критериев включения и исключения, продуманным дизайном исследования, применением современных диагностических методов (МРТ с диффузионно-взвешенными изображениями, триплексное исследование магистральных артерий головы, суточный мониторинг ритма сердца), использованием информативных методов

статистической обработки результатов, включая множественный регрессионный анализ, а также анализом большого числа литературных источников.

Автореферат отражает содержание диссертации и изложен корректно и логично. Выводы закономерно вытекают из содержания работы и отражают суть исследования. По итогам диссертации опубликовано 7 печатных работ, из них 4 статьи — в журналах, индексируемых в реферативной базе данных «Scopus».

Таким образом, исследование Антона Владимировича Ушенина на тему «Головные боли при впервые возникшем ишемическом инсульте: клинические особенности и оптимизация их диагностики», выполненное под руководством доктора медицинских наук, профессора Лебедевой Елены Разумовны, является самостоятельной законченной научно — квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи, имеющей важное научно-практическое значение для развития неврологии по выявлению клинических особенностей и диагностике головных болей, связанных с ишемическим инсультом, что полностью отвечает требованиям п. 16 положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Ушенин Антон Владимирович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.24. Неврология.

Заведующий кафедрой неврологии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Башкирский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения РФ
доктор медицинских наук (3.1.24 Неврология), доцент  Кутлубаев Мансур Амирович

Согласен на обработку персональных данных  Кутлубаев Мансур Амирович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ
(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)
450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3
Телефон: 8 (347) 272-41-73. Сайт: bashsmu@yandex.ru

