

## ОТЗЫВ

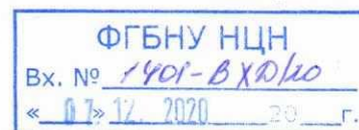
на автореферат диссертации Айрапетовой Александры Сергеевны на тему: «Гендерные особенности инфарктов головного мозга в бассейне артерий каротидной системы у пациентов среднего и пожилого возраста», представленной в диссертационный совет Д 001.006.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научный центр неврологии» (ФГБНУ НЦН) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни.

Актуальность темы диссертационного исследования. Известно, что инсульт занимает II место среди ведущих причин смертельных исходов и I место среди причин инвалидизации населения. Согласно актуальным (2018г.) эпидемиологическим данным, риск развития инсульта у женщин в РФ является одним из наиболее высоких в мире и значительно превышает риск развития инсульта у мужчин. Большинство факторов риска, встречающихся у пациентов среднего, пожилого и старческого возраста, хорошо изучены и неспецифичны для пола. Однако распространенность факторов риска и их влияние на прогноз при инфаркте головного мозга (ИГМ) у мужчин и женщин различаются, а изучение ассоциированных с полом особенностей клинических проявлений, влияние пола на тяжесть течения ИГМ и функциональное восстановление привлекают особое внимание исследователей и являются предметом дискуссии.

По этой причине работа, целью которой явилось изучение гендерных особенностей факторов риска, клинической картины и раннего функционального восстановления при ишемическом инсульте в бассейне артерий каротидной системы у пациентов среднего и пожилого возраста, проведенная А.С. Айрапетовой представляется весьма актуальной.

Научная новизна исследования не вызывает сомнений.

Автору удалось раскрыть гендерные особенности факторов риска и клинических проявлений ИГМ в бассейне артерий каротидной системы, в том числе атеро-тромботического инсульта. В частности, автор полагает, что высокий риск развития ИГМ в группе женщин пожилого возраста определяется одновременным сочетанием артериальной гипертонии,



сахарного диабета II типа и избыточного веса; у женщин среднего возраста – нарушением репродуктивной функции и ранней менопаузой. Среди женщин среднего и пожилого возраста чаще развивается кардио-эмболический инсульт, у мужчин – атеро-тромботический. При ИГМ у женщин, по сравнению с мужчинами, отмечается бóльшая частота поведенческих расстройств и дезориентации. В возрастной группе от 60 до 74 лет лакунарный инсульт у женщин и ИГМ с конкурирующими причинами у мужчин сопровождаются низкой способностью самообслуживания к концу острого периода.

Практическая значимость работы заключается в том, что полученные автором результаты позволяют конкретизировать тактику ведения пациентов в остром периоде ИГМ, первичной и вторичной профилактики инсульта с учетом гендерно-ориентированного и персонализированного подходов. В частности, автор предлагает внедрить образовательные программы для повышения информированности населения и сотрудников службы скорой медицинской помощи о первых признаках инсульта у женщин, включающих поведенческие расстройства и дезориентацию.

Диссертационная работа основана на достаточной по объему выборке – 264 пациента. Достоверность исследования гарантирована применением современных методов исследования и надежными методиками статистической обработки данных.

Работа написана хорошим научным литературным языком. Выводы обоснованы и логичны, полностью соответствуют поставленным цели и задачам. Практические рекомендации убедительно сформулированы на основании результатов исследований.

По теме диссертации опубликовано 5 научных работ, в том числе 3 – в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Диссертационная работа Айрапетовой Александры Сергеевны на тему: «Гендерные особенности инфарктов головного мозга в бассейне артерий каротидной системы у пациентов среднего и пожилого возраста»,

