

О Т З Ы В

на автореферат диссертации С.А. БАГИНА
«Эффективность эндоваскулярных вмешательств
у пациентов с асимптомными стенозами внутренних сонных артерий»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности
3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия

Асимптомные стенозы внутренних сонных артерий вносят значительный вклад в заболеваемость острыми нарушениями кровообращения и являются значимой группой в структуре атеросклеротических поражений экстракраниальных артерий. Являясь проявлением системного атеросклероза, они зачастую сочетаются с ишемической болезнью сердца, что делает эту проблему значимой для кардиологических пациентов.

На сегодняшний день, несмотря на имеющиеся регламентирующие руководства, в практическом аспекте сохраняется дискуссионность применения различных методов профилактики нарушений мозгового кровообращения у данной группы больных.

В диссертационном исследовании Багина С.А., посвященном обоснованию целесообразности эндоваскулярных вмешательств у пациентов с асимптомными стенозами внутренних сонных артерий и хронической ишемией головного мозга был проведен сравнительный анализ результатов лечения комбинированного способа профилактики нарушений мозгового кровообращения и оптимальной медикаментозной терапии.

Диссертационная работа представляет собой проспективное исследование, включившее 205 пациентов с односторонним асимптомным поражением внутренних сонных артерий, удовлетворявших критериям включения.

В основную группу (N=108) вошли больные с односторонним асимптомным стенозом сонной артерии, которым проводилась вторичная профилактика нарушений мозгового кровообращения методом каротидной ангиопластики со стентированием. Наряду с каротидным стентированием, пациентам этой группы проводилась оптимальная медикаментозная терапия, направленная на коррекцию основных факторов риска развития острых нарушений мозгового кровообращения. В контрольную группу (N=97) были включены пациенты с проводимой, в качестве вторичной профилактики острых нарушений мозгового кровообращения, оптимальной медикаментозной терапией, направленной на коррекцию основных факторов риска.

В ходе исследования было выявлено, что результаты каротидной ангиопластики и стентирования в сочетании с оптимальной медикаментозной терапией у пациентов с асимптомными стенозами сонных артерий достоверно превосходили таковые при применении исключительно оптимальной медикаментозной терапии в отношении сохранения и улучшения когнитивной функции, а также по кумулятивной свободе от нарушений мозгового кровообращения в течение 1 года. Таким образом, в работе было доказано, что

вторичную профилактику острых нарушений мозгового кровообращения у пациентов с асимптомными стенозами внутренних сонных артерий целесообразно проводить комбинированным способом – каротидная ангиопластика и стентирование в сочетании с оптимальной медикаментозной терапией, так как это позволяет снизить частоту осложнений в отдаленном послеоперационном периоде, а также сохранить и улучшить когнитивную функцию в сравнении с группой только медикаментозного лечения.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Автором проделана большая работа, характеризующаяся актуальностью поставленных задач, новизной и практической направленностью полученных результатов, обоснованностью выводов. Материалы, изложенные в автореферате, свидетельствуют, что исследование С.А. Багина отвечают требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Заместитель главного врача по терапевтической помощи ГБУЗ г. Москвы «Городская клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова» Департамента здравоохранения г. Москвы, доктор медицинских наук

Михаил Юрьевич Гиляров

Подпись д.м.н. Гилярова М.Ю. подтверждаю:
Главный врач ГБУЗ г. Москвы «Городская
клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова»
Департамента здравоохранения г. Москвы



Алексей Викторович Свет

« ____ » _____

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова» Департамента здравоохранения г. Москвы

Адрес организации: 119049, г. Москва, Ленинский проспект, дом 8
+7(499)236-60-69; e-mail: gkb1@zdrav.mos.ru