

## 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

По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) смертность от нарушений мозгового кровообращения занимает третье место в структуре общей смертности.

Окклюзионные заболевания сонных артерий, которые не были подвергнуты хирургическому лечению, приводят к развитию инсультов у 5 – 12 % пациентов. Эффективность как каротидной эндартерэктомии, так и каротидной ангиопластики со стентированием в предупреждении инсультов у пациентов с атеросклерозом сонных артерий достоверно установлена. Одновременно с этим, хирургический подход в лечении пациентов с бессимптомными стенозами сонных артерий остается дискуссионным.

Поэтому проведение диссертационного исследования С.А. Багина посвящено обоснованию целесообразности эндоваскулярных вмешательств у пациентов с асимптомными стенозами внутренних сонных артерий и хронической ишемией головного мозга.

В ходе работы проводилась оценка частот периоперационных осложнений в течение 30 суток с момента процедуры и/или начала оптимальной медикаментозной терапии, частота возникновения ишемических событий в цереброваскулярном бассейне, смерть от инсульта, контрольный визит через 1 год после процедуры каротидного стентирования и/или начала оптимальной медикаментозной терапии, приверженность пациентов к лечению, а также оценка когнитивной функции.

Диссертационная работа представляет собой проспективное исследование, включившее 205 пациентов с односторонним асимптомными

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 установлено, 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.

Работа выполнена на достаточном количестве первичного материала, методические подходы адекватны поставленной цели и задачам, выводы полностью вытекают из полученных результатов.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

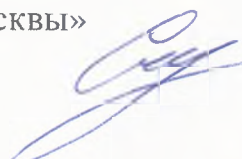
Автором проделана большая работа, характеризующаяся актуальностью поставленных задач, новизной и практической направленностью полученных результатов, обоснованностью выводов. Материалы, изложенные в автореферате, свидетельствуют, что исследование С.А. Багина отвечают требованиям п. 9 «Положения о присуждении 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.

Заведующий отделение рентгенохирургических  
методов диагностики и лечения

Государственное бюджетное учреждение  
здравоохранения города Москвы

«Городская клиническая больница №67  
им.Л.А.Ворохобова Департамента  
здравоохранения города Москвы»

Кандидат медицинских наук



Самочатов Денис Николаевич

Подпись к.м.н. Самочатова Д.Н. заверяю: *И.О.Уол. Бодина и др.*  
ГБУЗ г. Москвы ГКБ №67 им. Л.А. Ворохобова ДЗМ  
ул. Саляма Адиля, д. 2/44, 8(495)530-32-68

