

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Панфилова Владислава Андреевича «Клиническая эффективность и морфологические исходы модифицированной методики эверсионной каротидной эндартерэктомии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия.

Диссертационная работа Панфилова Владислава Андреевича на тему «Клиническая эффективность и морфологические исходы модифицированной методики эверсионной каротидной эндартерэктомии» посвящена одной из наиболее актуальных проблем сердечно-сосудистой хирургии, а именно снижению количества ишемических осложнений в периоперационном периоде и уменьшению частоты рестенозов области реконструкции у пациентов после каротидной эндартерэктомии.

Актуальность данной работы определена высокой частотой встречаемости пациентов с атеросклерозом брахиоцефальных артерий, который в большинстве случаев является причиной острого нарушения мозгового кровообращения. Каротидная эндартерэктомия является одной из наиболее часто выполняемых операций в сердечно-сосудистой хирургии. Ее эффективно и безопасность определяется частотой ишемических осложнений в периоперационном периоде и развитием значимых рестенозов внутренней сонной артерии в отдаленном периоде. Факторы, влияющие на частоту развития данных осложнений широко обсуждаются в профессиональных сообществах и описаны в современной литературе.

Автором проведено сравнение между исследуемыми группами по данным клинического обследования, данным дуплексного ангиосканирования и мультиспиральной компьютерной томографии брахиоцефальных артерий. Исследованы факторы риска и их значимость в

развитии периоперационных ишемических осложнений. Проанализирована частота развития рестенозов области реконструкции в зависимости от выполненной методики каротидной эндартерэктомии в сроки до 12 месяцев.

На основе проведенного исследования диссертант установил, что модифицированная методика эверсионной каротидной эндартерэктомии безопасна и эффективна. Установлено, что применение модифицированной методики сочетается с меньшей частотой развития рестеноза области реконструкции в период наблюдения до 12 месяцев.

Достоверность полученных данных подтверждена корректной статистической обработкой материала. Автореферат представлен на 23 страницах машинописного текста, состоит из 5 разделов: общей характеристики диссертации, содержания диссертационного исследования, выводов, практических рекомендаций и списка работ, опубликованных по теме диссертации. Выводы, представленные в автореферате, конкретны и соответствуют поставленным задачам.

Основные результаты, выводы и рекомендации диссертационного исследования отражены в 6 работах, 2 из них опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для публикации результатов диссертаций.

Таким образом, диссертационная работа Панфилова Владислава Андреевича на тему: «Клиническая эффективность и морфологические исходы модифицированной методики эверсионной каротидной эндартерэктомии», является научной квалификационной работой и полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, заслуживает присуждения ученой

степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия.

к.м.н., врач – хирург

ГБУЗ «ГКБ №1 им. Н.И. Пирогова»

Шифр специальности:

Магнитский Леонид Алексеевич

14.01.26 сердечно-сосудистая хирургия

Подпись Магнитского Л.А. «заверяю»

д.м.н., заместитель главного врача по хирургии

ГБУЗ «ГКБ №1 им. Н.И. Пирогова»



Лебедев Игорь Сергеевич

Адрес: 119049 г. Москва, Ленинский проспект, дом 8. Тел. 8(495) 434-31-38

e-mail: gkb1@zdrav.mos.ru

Телефоны: +7 (499) 764-50-02, +7 (499) 236-60-69

24.01.2022