

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ярикова Антона Викторовича
«Ближайшие и отдаленные результаты эверсионных каротидных
эндартерэктомий», представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия

Актуальность исследования. Тема диссертационного исследования А.В. Ярикова является современной и актуальной. Лечение пациентов с атеросклеротическим поражением сонных артерий, несмотря на определенные успехи в этой области, остается актуальной задачей до настоящего времени.

Цель исследования сформулирована автором конкретно и вытекает из актуальности проведенного исследования.

Задачи исследования соответствуют поставленной цели. Автором работы использованы современные методы диагностики и лечения. Выводы, полученные в результате исследования, соответствуют поставленным задачам.

Достоверность исследования. Высокая достоверность полученных результатов подтверждаются применением большого объема клинико-статистических данных, достаточным числом клинических наблюдений, а также соответствующей статистической обработкой научного материала. Язык и стиль автореферата отличаются конкретностью изложения.

Научная новизна. Автором работы впервые изучены результаты нового модифицированного способа эверсионной каротидной эндартерэктомии. Новый способ реконструкции сонных артерий позволит снизить риск возникновения нелетального ишемического инсульта на стороне операции, частоту рестеноза внутренней сонной артерии и улучшить качество жизни пациентов в отдаленном послеоперационном периоде. Очевидным преимуществом этого способа реваскуляризации головного

мозга является возможность применения практически в любом хирургическом стационаре, поскольку не требует никакого узкоспециализированного оснащения, что будет способствовать максимально широкому внедрению в практическое здравоохранение. В данной работе выявлены основные причины летальности данных пациентов в отдаленном послеоперационном периоде и предложены меры по ее снижению. Автором работы разработан инструмент для проведения эверсионной каротидной эндартерэктомии. Диссертантом создан способ планирования доступа к сонным артериям, позволяющий сократить длину кожного разреза и улучшить косметический эффект операции. Так же впервые проведена оценка реконструкций сонных артерий методом математического моделирования кровообращения.

Практическая значимость. Основные положения диссертации используются в практической работе ГБУЗ НО «Городская клиническая больница №13», ГБУЗ НО «Городская клиническая больница №39» (Нижегородский нейрохирургический центр имени профессора А.П. Фраермана) г. Нижний Новгород, ГБУЗ НО «Центральная городская больница» г. Арзамас. Материалы диссертационного исследования применяются в качестве лекционных и семинарских занятий на кафедре хирургии ФПКВ «НижГМА».

Основные положения диссертации отражены в 17 публикациях, из них 6 – в рецензируемых научных журналах ВАК РФ. Имеется удостоверение на рац. предложение и патент РФ на полезную модель.

Автореферат дополнен рисунками, таблицами, изложен хорошим литературным языком, читается с интересом.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение.

Автореферат диссертации отражает цели и задачи исследования, основные положения, выдвигаемые на защиту, материалы и результаты

проведенных исследований, выводы, практические рекомендации, труды, опубликованные по теме диссертации.

На основании анализа материалов и результатов диссертационного исследования Ярикова Антона Викторовича «Ближайшие и отдаленные результаты эверсионных каротидных эндартерэктомий», изложенных в автореферате, можно заключить, что диссертация является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение важной научной и практической задачей. По своей актуальности, новизне и практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г., предъявляемых к кандидатским диссертациям, автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия

Заведующий кафедрой хирургии ИДПО ГБОУ ВО « Южно-Уральский государственный медицинский университет « Минздрава РФ,
Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор

Алексей Анатольевич Фокин

454092 Челябинск ул.Воровского,64
Телефон : 8(351) 2327371, Факс 8(351)2327482
Сайт организации:<http://chelsma.ru>
Электронная почта:alanfokin@yandex.ru



Подпись профессора А.А.Фокина заверяю.

11.09.2017