

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по науке
и международным связям
ГБУЗ МО МОНИКИ
им М.Ф. Владимирского



н., профессор
Долочков А.В.
2019 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» о научно-практической значимости диссертационной работы Кощеева Александра Юрьевича на тему «Нарушения мозгового кровообращения при синдроме передней лестничной мышцы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.11 - нервные болезни, 14.01.26 - сердечно-сосудистая хирургия.

АКТУАЛЬНОСТЬ ТЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование посвящено актуальной проблеме - изучению эффективности хирургического лечения у пациентов с синдромом передней лестничной мышцы в случаях синдрома недостаточности кровотока в артериях вертебробазиллярной системы (ВБС) и при неэффективности медикаментозного лечения. Актуальность проблемы обусловлена тем, что на долю нарушений мозгового кровообращения (НМК) в ВБС приходится до 30% всех случаев НМК и около 70% переходящих острых НМК. Летальность при инсульте в ВБС в 2 раза превышает летальность при инсульте в бассейне внутренней сонной артерии. Сдавление экстракраниальных отделов подключичной или позвоночной артерии встречается чаще, чем клинические проявления синдрома передней лестничной мышцы. Достаточно долго компрессия этих артерий может проявляться различными жалобами пациентов и у части из них позже возникают симптомы НМК в ВБС.

В связи с вышесказанным большой интерес представляют уточнение причины и установление определяющей роли гемодинамического фактора в развитии НМК в ВБС при синдроме передней лестничной мышцы, определение критериев отбора пациентов для хирургического лечения, а также изучение ранних и отдаленных результатов операций при различных формах синдрома передней лестничной мышцы.

ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

Диссертация изложена на 107 страницах машинописного текста; состоит из введения, обзора литературы, описания материала и методов исследования, трех глав результатов собственных исследования, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Работа иллюстрирована 14 рисунками и содержит 2 таблицы. Библиографический указатель содержит 118 источников, в том числе 89 работ отечественной и 29 – зарубежной литературы.

СВЯЗЬ ТЕМЫ С ПЛАНАМИ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ОТРАСЛЕЙ НАУКИ И НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

Диссертационная работа Кощеева А.Ю. выполнена в соответствии с планом научно- исследовательской работы 2 неврологического отделения и группы сосудистой и эндоваскулярной хирургии нейрохирургического отделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр неврологии» в рамках темы научно- исследовательской работы № 116012610015.

ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Уточнить клинические особенности НМК при синдроме передней лестничной мышцы и оценить результаты хирургического лечения.

НОВИЗНА ИССЛЕДОВАНИЯ И ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ, ВЫВОДОВ И РЕКОМЕНДАЦИЙ, СФОРМУЛИРОВАННЫХ В ДИССЕРТАЦИИ

1. Разработан и предлагается к реализации клинико-диагностический алгоритм при различных формах синдрома передней лестничной мышцы.
2. Уточнены причины НМК в ВБС при синдроме передней лестничной мышцы.
3. Установлена определяющая роль гемодинамического фактора в развитии НМК при синдроме передней лестничной мышцы.
4. На основании диагностики причин НМК в ВБС при синдроме передней лестничной мышцы определены критерии отбора пациентов для хирургического лечения.
5. Определены этапы хирургического лечения при двустороннем синдроме передней лестничной мышцы.
6. Изучение ранних и отдаленных результатов операций при различных формах синдрома передней лестничной мышцы позволяет объективизировать оценку эффективности применяемого метода хирургического лечения.

ЗНАЧИМОСТЬ ДЛЯ НАУКИ И ПРАКТИКИ ПОЛУЧЕННЫХ АВТОРОМ РЕЗУЛЬТАТОВ

1. Обосновано проведение хирургического лечения у пациентов с синдромом передней лестничной мышцы в случаях синдрома недостаточности кровотока в артериях ВБС и неэффективности медикаментозного лечения.
2. На основании полученных результатов клинического и инструментального обследования определена тактика хирургического лечения при различных формах синдрома передней лестничной мышцы.
3. Предложены рекомендации, позволяющие оптимизировать тактику хирургического лечения при двустороннем синдроме передней лестничной мышцы.

ОБОСНОВАННОСТЬ И ДОСТОВЕРНОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ

Обоснованность научных положений и выводов, сформулированных в диссертации, доказывается адекватным объемом современных методов исследования, использованных в работе. Достоверность результатов исследования обусловлена достаточным объемом обследованной когорты пациентов, применением современных методов диагностики синдрома передней лестничной мышцы, статистической обработкой полученных результатов.

ЛИЧНЫЙ ВКЛАД АВТОРА

Автор разработал гипотезу диссертационной работы, осуществил анализ литературы по теме диссертации, разработал дизайн работы, обосновал критерии включения и исключения пациентов в исследование, разработал протокол исследования и индивидуальные карты пациентов. Автором выполнен отбор пациентов с синдромом передней лестничной мышцы, оценка субъективных и объективных симптомов у пациентов-участников исследования. Автором лично выполнено хирургическое лечение каждого пациента с синдромом передней лестничной мышцы. Автором произведен анализ полученных результатов и сформулированы выводы. Автор активно участвовал в подготовке публикаций по результатам работы. Материалы диссертации представлены автором на российских и международных конференциях в виде устных и постерных докладов.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ РЕЗУЛЬТАТОВ И ВЫВОДОВ ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Полученные результаты внедрены в работу группы сосудистой и эндоваскулярной хирургии нейрохирургического и научно-консультативного отделения ФГБНУ «Научный центр неврологии», используются в учебном процессе при подготовке клинических ординаторов, врачей-неврологов, обучающихся на циклах повышения квалификации в ФГБНУ НЦН.

ПОЛНОТА ИЗЛОЖЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ДИССЕРТАЦИИ В ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТАХ

По результатам диссертации опубликованы 5 научных работ, в том числе 3 статьи - в журналах, включенных в перечень Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

ЗАМЕЧАНИЯ

Принципиальных замечаний к работе не имеется. Отмечаются единичные стилистические и грамматические ошибки, не снижающие качество работы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, диссертационная работа Кощеева Александра Юрьевича на тему «Нарушения мозгового кровообращения при синдроме передней лестничной мышцы», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Максимовой Марины Юрьевны и доктора медицинских наук Скрылева Сергея Ивановича, является научно- квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи – оценка эффективности хирургического лечения у пациентов с синдромом передней лестничной мышцы в случаях синдрома недостаточности кровотока в артериях ВБС и при неэффективности медикаментозного лечения, что имеет существенное значение для неврологии и сердечно-сосудистой хирургии.

Диссертация Кощеева Александра Юрьевича по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов полностью соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановлений Правительства от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 г. №748, от 29.05.2017 г. №650, от 28.08.2017 г. №1024, от 01.10.2018 г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а

автор Кощеев Александр Юрьевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.11 - нервные болезни, 14.01.26 - сердечно-сосудистая хирургия.

Настоящий отзыв обсужден и принят на совместной научной конференции сотрудников неврологического отделения, отделения сосудистой хирургии, кафедры неврологии факультета усовершенствования врачей и кафедры сердечно-сосудистой хирургии факультета усовершенствования врачей государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», протокол № 13 от «13» ноября 2019 г.

Руководитель неврологического отделения,
Заведующий кафедрой неврологии ФУВ
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,
доктор медицинских наук, профессор

Котов С.В.

Даю согласие на сбор, обработку
и хранение персональных данных

Котов С.В.

Руководитель отделения хирургии сосудов и И
Заведующий кафедрой сердечно-сосудистой х
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,
доктор медицинских наук, профессор

Ларьков Р.Н.

Даю согласие на сбор, обработку
и хранение персональных данных

Ларьков Р.Н.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Котова С.В. и доктора
медицинских наук, профессора Ларькова Р.Н.

Заверяю:

Ученый секретарь
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
кандидат медицинских наук

Куликов Д.А.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области
«Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф.
Владимирского»

129110, г. Москва, ул. Щепкина, 61/2

Тел. +7 (495) 681-35-09

e-mail: moniki@monikiweb.ru

Web-сайт: www.monikiweb.ru

20.11.19