

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ
Халиковой Натальи Александровны на тему
«Клинико-функциональная характеристика состояния сердечно-сосудистой
системы пациентов с постоянной формой фибрилляции предсердий в остром
периоде ишемического инсульта», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни

АКТУАЛЬНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Актуальность темы исследования обусловлена высокой распространенностью цереброваскулярной патологии, смертностью от инсульта и его осложнений, а также высоким процентом инвалидизации среди лиц, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения. Цереброваскулярные заболевания остаются серьезной медицинской и социальной проблемой во всем мире. В 2004 г. Всемирная организация здравоохранения объявила инсульт «глобальной эпидемией», угрожающей жизни и здоровью населения всего мира. Ежегодная смертность от острых нарушений мозгового кровообращения в России остается одной из самых высоких в мире.

Учитывая подобные эпидемиологические данные, представляется важным сосредоточение совместных усилий специалистов неврологического и кардиологического профиля на проблеме снижения смертности среди пациентов, перенесших инсульт, и увеличения числа больных, независимых в повседневной жизни. До настоящего времени одним из нерешенных вопросов, с которым сталкиваются практикующие врачи при ведении больных постоянной формой фибрилляции предсердий в остром периоде ишемического инсульта, остается контроль частоты сердечных сокращений и артериального давления. В мировой литературе имеется недостаточно данных, чтобы оценить влияние проводимой пульсурежающей и антигипертензивной терапии на исход инсульта и восстановление неврологического статуса больных.

НАУЧНАЯ НОВИЗНА ИССЛЕДОВАНИЯ

Научная новизна исследования заключается в выявлении взаимосвязи изменений гемодинамических показателей и тяжести неврологического дефицита в остром периоде ишемического инсульта у пациентов с постоянной формой фибрилляции предсердий. Установлено отрицательное влияние частоты сердечных сокращений более 110 ударов в минуту на величину ударного объема и показатели неврологического статуса у данной категории больных.

Доказана взаимосвязь определенных гемодинамических нарушений у пациентов с постоянной формой фибрилляции предсердий в остром периоде

ишемического инсульта с клиническим исходом заболевания, а также со степенью восстановления неврологических функций данной категории больных.

Установлено, что возникновение ортостатической гипотензии при проведении пробы с пассивной вертикализацией у пациентов с постоянной формой фибрилляции предсердий ассоциировано не только с тяжестью ишемического инсульта, но и с наличием сопутствующей хронической сердечной недостаточности с систолической дисфункцией и тахисистолией.

ПРАКТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Практическая значимость исследования подтверждается обоснованием необходимости контроля частоты сердечных сокращений в остром периоде ишемического инсульта у больных постоянной формой фибрилляции предсердий.

Автором определены факторы, сопряженные с высоким риском летального исхода в остром периоде ишемического инсульта у пациентов с постоянной формой фибрилляции предсердий. Разработана математическая модель оценки риска развития летального исхода ишемического инсульта у данной категории больных.

Выделены факторы риска развития ортостатической гипотензии при проведении пробы с пассивной вертикализацией у пациентов с постоянной формой фибрилляцией предсердий.

Разработана тактика контроля гемодинамических показателей пациентов с постоянной формой фибрилляции предсердий в остром периоде ишемического инсульта, включающая достижение определенных прогностически благоприятных их диапазонов в различные сроки заболевания.

Материалы диссертации опубликованы в 15 научных работах, основные положения исследования представлены на всероссийских и региональных научно-практических конференциях.

Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Таким образом, диссертация Халиковой Натальи Александровны на тему «Клинико-функциональная характеристика состояния сердечно-сосудистой системы пациентов с постоянной формой фибрилляции предсердий в остром периоде ишемического инсульта», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Мишиной И.Е., представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой. Совокупность сделанных и обоснованных автором выводов и теоретических положений можно квалифицировать как новое решение актуальной для терапии задачи,

раскрывающее характер изменений показателей гемодинамики у пациентов с постоянной формой фибрилляции предсердий и их влияние на течение острого периода ишемического инсульта. В результате был обоснован алгоритм контроля частоты сердечных сокращений и артериального давления для обеспечения лучших показателей восстановления неврологических функций данной категории больных.

Все это позволяет заключить, что диссертация Халиковой Натальи Александровны полностью соответствует требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

Заведующая кафедрой терапии
института последипломного
профессионального образования
ФГБУ ГНЦ «Федеральный медицинский
биофизический центр имени А. И. Бурназяна»
ФМБА России,
доктор медицинских наук

О.М. Масленникова

Подпись Масленниковой Ольги Михайловны заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ ГНЦ ФМБИ им. А.И. Бурназяна ФМБА России,

д.м.н., профессор

Н.Б. Корчажкина



«11» февраля 2015 г.

Контактная информация:

123182, г. Москва, ул. Живописная, д. 46
8 (499) 190 95 00, 8 (499) 190 85 75 (факс)
E-mail: fmbc-fmba@bk.ru
Сайт: <http://fmbcfmba.ru>