

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гафаровой Марины Эдуардовны «Гемостатические и гемореологические факторы при тромболитической терапии острого ишемического инсульта», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Представленное исследование Гафаровой Марины Эдуардовны посвящено одной из наиболее важных проблем современного здравоохранения, а именно изучению проблемы лечения ишемического инсульта (ИИ). Это заболевание является социально значимым, учитывая сопровождающие его высокие показатели смертности и инвалидизации. Эффективным методом лечения больных с ИИ является тромболитическая терапия. Принимая во внимание важность раннего и точного определения эффективности проводимой реперфузионной терапии, изучение состояния системы гемостаза у пациентов с ИИ при ее проведении, необходимость поиска маркеров функционального исхода заболевания, можно говорить о приоритетной важности проведения работ, посвященных данной проблеме. Этим определяется актуальность проведенного исследования.

Работа Гафаровой М.Э. основана на тщательном изучении данных клинического обследования, широком спектре лабораторных показателей, результаты КТ-перфузионного исследования и МРТ головного мозга в репрезентативной выборке из 133 пациентов. Комплексный подход позволил обеспечить несомненную научную новизну диссертационного исследования, в котором впервые в Российской Федерации были изучены показатели свертывающей системы крови и гемореологические характеристики в острейшем периоде ИИ фазе и их соответствие результатам клинического и нейровизуализационного обследования. По результатам работы автору удалось сделать принципиально новые выводы, касающиеся течения заболевания на фоне проведения тромболитической терапии и продемонстрировать типичные особенности изменений состояния системы гемостаза в этой ситуации. С

практической точки зрения, эти данные несомненно полезны для оценки эффективности тромболитической терапии, её клинических и нейровизуализационных коррелятов, для определения прогноза степени восстановления нарушенных функций у пациентов с ИИ.

Несомненный интерес представляет экспериментальная часть работы. Полученные в ней данные имеют принципиальную новизну, позволяют обосновать использование тромбозмболической модели ИИ при тестировании действия лекарственных препаратов, оказывающих влияние на систему гемостаза.

Достоверность полученных результатов подтверждается большим объемом исследований, использованием современных информативных методов обследования, адекватной статистической обработкой материала. Цели и задачи исследования сформулированы четко, материал изложен четко и логично, ясным научным языком. Приведены подробный анализ и обсуждение полученных результатов, а также их сопоставление с ранее доложенными данными. Сформулированные в диссертации выводы полностью соответствуют поставленным задачам и содержанию полученных результатов. Сделанные на основании рекомендации имеют значительную ценность для практического здравоохранения.

По теме диссертации опубликовано 11 научных работ, в том числе 7 печатных работ в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Основные положения диссертационного исследования доложены и обсуждены на научных конференциях. Представленный автореферат полностью отражает основное содержание диссертации.

На основании изучения автореферата и научных публикаций по теме диссертационного исследования Гафаровой Марины Эдуардовны «Гемостатические и гемореологические факторы при тромболитической терапии острого ишемического инсульта» можно считать, что диссертация представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной задачи неврологии – улучшение прогнозирования течения

ишемического инсульта, – которая выполнена самостоятельно и полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Гафарова Марина Эдуардовна, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии
И медицинской генетики Государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И. Пирогова»
Министерства здравоохранения РФ

Мчатнов Павел Рудольфович

Даю согласие на сбор,
обработку и хранение персональных данных
Рабочий адрес: 117997, г. Москва,
улица Островитянова, дом 1.
телефон: 8 (495) 434 36 90, E-mail: rsmu@rsmu.ru

