

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ефимовой Марии Юрьевны «Когнитивная реабилитация при нейрохирургической патологии головного мозга», предоставленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Актуальность выбранной темы диссертационного исследования М.Ю. Ефимовой не вызывает сомнения, так как заболеваемость нейрохирургической патологией головного мозга в России остается одной из самых высоких в мире. Очаговые повреждения головного мозга влекут за собой тяжелые последствия в виде инвалидизации больного, зачастую делая его неспособным к самообслуживанию. Пациент в силу сформированного когнитивного дефицита утрачивает ряд бытовых и профессиональных навыков, что приводит к социальной дезадаптации и снижению качества жизни.

Проведенное автором изучение структуры и динамики когнитивных нарушений у 165 пациентов, оперированных по поводу нейрохирургической патологии головного мозга, позволило впервые провести оценку эффективности и безопасности когнитивной реабилитации нейрохирургических больных, определить перечень реабилитационных процедур. В ходе исследования были правильно и последовательно применены методы научного познания, базирующиеся на адаптированных к специфике поставленных задач современных клинических и статистических методах. Выбранный дизайн исследования и репрезентативность выборки позволили обеспечить высокую достоверность результатов.

Разработаны алгоритмы мероприятий когнитивной реабилитации для нейрохирургических больных с учетом формы нейрохирургической патологии, структуры и степени выраженности когнитивных нарушений, возраста, срока давности хирургического лечения, противопоказаний к медикаментозному и физиотерапевтическому лечению. Установлены факторы, влияющие на степень выраженности когнитивных нарушений и эффективность реабилитационных мероприятий (форма нейрохирургической патологии, локализация и объем

очаговых изменений, характер и срок давности хирургического вмешательства, образовательный уровень и психоэмоциональный статус пациентов).

Выводы диссертационной работы логично вытекают из результатов исследования и соответствуют поставленным задачам и положениям, выносимым на защиту. Практические рекомендации могут быть использованы в реабилитационных стационарах, занимающихся восстановительным лечением нейрохирургических больных.

По материалам работы автор имеет 18 печатных работ, из них 4 – в журналах, рекомендованных Перечнем ВАК РФ. Результаты исследования были доложены на научных симпозиумах и конференциях. Замечаний по написанию автореферата нет.

На основе вышеизложенного следует заключить, что работа Ефимовой Марии Юрьевны «Когнитивная реабилитация при нейрохирургической патологии головного мозга» является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.16 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 – нервные болезни.

Повереннова Ирина Евгеньевна  
доктор медицинских наук, профессор.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.  
Кафедра неврологии и нейрохирургии.

Заведующая кафедрой.

443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89  
Тел. 8(846) 332-16-34. E-mail: samgmu@mail.ru

Даю согласие на обработку и хранение персональных данных.



Поверн  
О.В. Борисова  
10.08.18