

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кутлубаева Мансура Амировича «Постинсультные психоневрологические расстройства: клинические и клинко-патогенетические корреляции, методы ранней диагностики и реабилитации», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.11 – нервные болезни и 14.01.06 - психиатрия.

Актуальность исследования. Постинсультные психоневрологические расстройства представлены целым рядом таких нарушений, как делирий, депрессия, апатия, патологическая усталость (астения), генерализованное тревожное расстройство и др. Они значительно снижают качество жизни пациентов, перенесших инсульт, а также ухудшают прогноз заболевания в целом. На сегодняшний день накоплен значительный объем данных по клинко-патогенетическим особенностям, подходам к диагностике и лечению постинсультной депрессии, в то время как другие психоневрологические расстройства остаются малоизученными. Это отчасти обусловлено отсутствием валидизированных психометрических инструментов для их раннего выявления и оценки тяжести. Отсутствие доказанных методов лечения и профилактики постинсультных психоневрологических расстройств затрудняет выбор терапевтических стратегий в повседневной клинической практике нейрососудистых отделений. В связи с этим представляется актуальным изучение клинко-патогенетических особенностей делириозных и аффективных расстройств у пациентов в различные периоды инсульта, а также разработка подходов к их ранней диагностике и реабилитации, что было сделано в диссертационной работе М.А. Кутлубаева.

Научная новизна исследования заключается в том, что автором проведено комплексное исследование психоневрологических расстройств в остром и восстановительном периодах различных подтипов инсульта. Переведены, адаптированы и изучены психометрические инструменты для выявления и оценки тяжести психоневрологических расстройств после инсульта, их внедрение в клиническую практику позволит значительно улучшить диагностику сложного комплекса нарушений высшей нервной деятельности.

Особый интерес вызывает исследование делирия при инсульте. Автором использован современный подход к данному понятию, базирующийся на международных критериях; проведенное исследование позволило выявить факторы риска делирия при остром нарушении мозгового кровообращения, убедительно показана высокая частота делирия при инсульте, что свидетельствует о недооценке этого серьезного синдрома в клинической практике.

Анализ некогнитивных расстройств в раннем восстановительном периоде инсульта позволил разработать схему клинко-патогенетических отношений депрессии, апатии и патологической усталости. Важной проблемой является экспертная оценка психоневрологических расстройств после перенесенного субарахноидального кровоизлияния; как правило, неврологический дефицит у этих больных минимален, однако наличие посттравматического стрессового расстройства, выявленное по результатам проведенного М.А. Кутлубаевым исследования, заставляет по-новому взглянуть на планирование реабилитационных мероприятий.

Впервые проведено рандомизированное исследование эффективности обучения в рамках комплексной постинсультной реабилитации, а также открытое исследование эффективности профилактики делирия в остром периоде инсульта.

Практическая значимость работы в том, что полученные данные позволяют улучшить раннюю диагностику психоневрологических расстройств за счет выделения групп риска, а также использования диагностических шкал. Результаты исследования также позволили рекомендовать обучение в качестве методы коррекции постинсультной усталости и тревожности. Показано положительное влияние комплексной профилактики постинсультного делирия на его продолжительность.

Обоснованность и достоверность положений и выводов диссертации. Положения, выводы, практические рекомендации диссертационной работы обоснованы, так как получены с использованием современных и адекватных методов исследования. Проведена тщательная статистическая обработка данных, которые получены в группе из 642 пациентов. М.А. Кутлубаевым опубликовано 50 печатных работ, в том числе 19 в изданиях, рекомендованных ВАК.

Принципиальных замечаний нет.

Диссертация М.А. Кутлубаева «Постинсультные психоневрологические расстройства: клинические и клинико-патогенетические корреляции, методы ранней диагностики и реабилитации», представленная к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук, является законченной, самостоятельно выполненной научно – квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной для неврологии и психиатрии научной проблемы – оптимизация диагностики и реабилитации постинсультных психоневрологических расстройств.

Диссертация имеет существенное теоретическое и практическое значение для здравоохранения и соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.11 – нервные болезни и 14.01.06. - психиатрия.

Заведующий неврологическим
отделением Клиники ГБОУ ВПО
«Южно-Уральский государственный
медицинский университет» Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент

Prof. Василенко Андрей Федорович

454052, г. Челябинск, ул. Черкасская, 2

Тел.: +7 (351) 728-72-06;

Email: afvas@mail.ru

Даю согласие на сбор, обработку и хранение
персональных данных

24.02.16,

