

Отзыв

на автореферат диссертации Саковского Игоря Всеволодовича на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни «Церебральный инсульт: прогностические возможности теста Тинетти и функциональных нагрузочных проб на этапе ранней реабилитации больных».

Актуальность представленной работы (по автореферату) объясняется необходимостью начала реабилитационных мероприятий после перенесенных острых церебральных катастроф как можно раньше, что позволяет не только снизить летальность среди этих больных, но и прогнозировать положительные результаты при восстановлении нарушенных функций в дальнейшем. Диссертант применил оригинальный подход к безопасному расширению двигательного режима в остром периоде инсульта (ранняя вертикализация) с применением теста Тинетти и набора функциональных проб. После проведения успешной ранней безопасной вертикализации последующие этапы реабилитации протекают также более благоприятно.

Цель и задачи исследования сформулированы понятно, соответствуют общей идее и дизайну представленной работы, обоснованы актуальностью исследования.

В диссертации использованы современные доступные методы обследования с достаточным набором фактического материала и хорошо проведенными статистическими исследованиями с подтверждённой достоверностью полученных результатов. Количество клинических наблюдений больных с инсультами, используемые методы исследования, подтверждают достоверность полученных данных.

Результаты исследования доложены на научных конференциях и опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК России для публикации материалов диссертационных исследований (4 статьи).

Представленные выводы и практические рекомендации соответствуют поставленной цели и задачам работы, обоснованы полученными результатами, не вызывают принципиальных возражений.

Представленная диссертация Саковского Игоря Всеволодовича «Церебральный инсульт: прогностические возможности теста Тинетти и функциональных нагрузочных проб на этапе ранней реабилитации больных» (по автореферату), соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённому Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842 (в последующих редакциях), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор заслуживает присвоения искомой степени по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Заведующий лабораторией коррекции психического развития
и адаптации Федерального государственного бюджетного
учреждения науки Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой
Российской академии наук, доктор медицинских наук,
профессор

Чутко Леонид Семенович

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мозга
человека им. Н.П. Бехтеревой Российской академии наук (ИМЧ РАН)
Адрес: 197376, Санкт-Петербург, ул.Акад.Павлова, 9
Телефон: 8 (812) 670-99-89
Адрес электронной почты: office@ihb.spb.ru

21.04.2021

