

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Лукьянчиковой Ларисы Владимировны
«Влияние качества жизни на реабилитационный потенциал больных,
перенесших ишемический инсульт»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни**

Актуальность. Инсульт, вследствие глубоких изменений в состоянии популяции, стал одной из основных проблем здравоохранения. Каждый год в мире эта патология поражает около 16 млн. человек, из них 5,7 млн. умирают, и столько же становятся инвалидами. Достижения в восстановлении отдельных утраченных в результате инсульта функций (движение, координация, речь) ставят перед специалистами новые задачи по восстановлению качества жизни, как интегрального показателя физического, психологического, эмоционального и социального функционирования больного, основанного на его субъективном восприятии. Данный подход отображает психосоциальную модель реабилитации при инсульте, представляется наиболее верным и перспективным, так как ставит в центр проблемы самого пациента, а не медицинские технологии как таковые.

Назначение и изучение эффективности индивидуальных программ реабилитации необходимо для рационального применения этого метода на третьем этапе реабилитации, а прогнозирование восстановления утраченных функций после ишемического инсульта является важной проблемой неврологии, как в теоретическом, так и в прикладном аспекте. В связи с этим, актуальность исследования Лукьянчиковой Л.В., посвященного проблемам восстановления качества жизни, поиску возможностей определения реабилитационного потенциала и эффективности комплексной реабилитации у больных, перенесших ишемический инсульт, не вызывает сомнения.

Новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций. Новизна научных положений, выводов и рекомендаций определяется выявленными клинико-функциональными механизмами,

подтверждающими эффективность использования индивидуальных программ реабилитации пациентов в восстановительном периоде инсульта на амбулаторном этапе, с учетом показателей качества жизни. Разработана модель прогноза состояния пациента и новая методика оценки эффективности комплексного исхода реабилитации, используя основные категории Международной классификации функционирования в восстановительном периоде ишемического инсульта, в зависимости от различных методик реабилитации. Зарегистрирована заявка на патент на изобретение РФ «Способ прогнозирования восстановления функций организма после ишемического инсульта» и заявка на свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «Международная классификация функционирования и качество жизни». Автором были доказаны клинический эффект, положительная динамика лечения тревожно-депрессивного расстройства и повышение показателей физического и психического функционирования после перенесенного ишемического инсульта в результате использования метода терапии с включением антидепрессанта.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов исследования. Практическая значимость исследования определена тем, что автором обоснован способ реабилитации последствий ишемического инсульта в условиях стационаров и поликлиник, разработан алгоритм маршрутизации больного на всех этапах восстановительного лечения. Полученные данные позволяют эффективно планировать стратегии двигательной, психологической и социальной реабилитации пациентов. Разработанная методика оценки эффективности реабилитации обеспечивает унифицированный подход к лечению больных, перенесших ишемический инсульт с применением ЭВМ-программы по кодировке диагноза у больных ишемическим инсультом, согласно международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ) в сопоставлении с показателями качества жизни по опроснику SF-36.

Обоснована необходимость включения общих и специальных опросников для выявления тревожно-депрессивного расстройства с помощью шкал тревоги и депрессии HADS, депрессии Монтгомери-Асберга (MADRS) у всех пациентов в остром и восстановительном периодах ишемического инсульта.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций. Достоверность научных положений, выводов и рекомендаций определяется достаточным объемом клинических наблюдений, комплексным обследованием пациентов, использованием доступных и современных клинических и функциональных методов исследования, адекватных методов статистической обработки. Дизайн исследования соответствует поставленной цели и задачам.

Научные положения, выводы и практические рекомендации логически следуют из полученных результатов исследования и данных статистического анализа.

По теме диссертации опубликовано 14 научных работ, в том числе 9 статей - в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, 2 учебно-методические работы, зарегистрированы заявки на 1 патент на изобретение и на 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Соответствие автореферата основным положениям диссертации. Автореферат в полной мере соответствует основным положениям диссертации. Он содержит обоснование актуальности исследования, научной новизны, практической значимости, основные результаты исследования и их обсуждение, выводы и практические рекомендации. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение. Представленные в автореферате данные позволяют заключить, что диссертация Лукьянчиковой Ларисы Владимировны «Влияние качества жизни на реабилитационный потенциал больных, перенесших ишемический инсульт», является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной

