

ОТЗЫВ

на диссертацию на соискание ученой степени кандидата психологических наук Степанова Георгия Константиновича на тему: «Динамика восстановления зрительно-пространственных функций у пациентов с синдромом зрительного неглекта при использовании специализированного нейропсихологического тренинга» по специальности 5.3.6. Медицинская психология (психологические науки)

Диссертационное исследование Георгия Константиновича Степанова посвящено проблеме восстановления зрительно-пространственных функций у пациентов с синдромом одностороннего зрительно-пространственного игнорирования (зрительного неглекта). Актуальность настоящей работы не нуждается в дополнительных доказательствах: синдром зрительного неглекта, возникающий преимущественно при поражении правого полушария головного мозга, является тяжелым инвалидизирующим нарушением, которое кардинально изменяет повседневное функционирование человека и приводит к глубокой социальной дезадаптации. В условиях наблюдаемого роста сосудистой патологии и травматических повреждений, в том числе военных, потребность в научно обоснованных и практически эффективных методах и приемах реабилитации, в том числе нейропсихологической, становится особенно острой.

Данная работа отличается тем, что автор не просто предлагает очередной эмпирически найденный реабилитационный прием, но и выстраивает его с опорой на фундаментальные отечественные психологические теории. Г.К. Степанов, критически осмысливая существующие зарубежные методы нейропсихологической и психофизиологической реабилитации, справедливо указывает на их главный недостаток – «кабинетный» характер и отсутствие переноса освоенных пациентом навыков в реальную жизнь. В качестве решения этой проблемы предлагается принципиально иная стратегия работы: отказ от «тренировки» изолированной нарушенной функции в пользу формирования у пациента осознанного действия развернутого контроля в лично значимой для него деятельности. Этот концептуальный сдвиг и составляет главную теоретическую ценность настоящей работы.

Автор реализует данный замысел, обосновывая оригинальный специализированный тренинг «ФОНАРЬ» с позиций фундаментальных теорий Л.С. Выготского, А.Н. Леонтьева, П.Я. Гальперина и А.Р. Лурии. Такой уровень теоретико-методологической обоснованности является сильнейшей стороной настоящей диссертационной работы.

Эмпирическая часть исследования выполнена на должном методическом уровне и заслуживает высокой оценки. Выборка репрезентативна (127 пациентов), исследуемые группы (экспериментальная и две контрольные) достаточно сбалансированы. Диагностический комплекс включает в себя как классические, валидные методики (Тест Альберта, Тест «Колокольчики»), так и оригинальные компьютерные разработки («Зоркий глаз»), а также опросник для оценки общего уровня функционирования пациентов (опросник CBS), что позволяет оценить эффект оказанной реабилитационной помощи на разных уровнях – на перцептивном и поведенческом.

Результаты исследования убедительно доказывают эффективность предложенного специализированного тренинга «ФОНАРЬ». Особенно впечатляют результаты детального пространственного анализа данных при выполнении теста «Колокольчики», которые показывают, что положительная динамика в экспериментальной группе носит не случайный, а системный характер, захватывая наиболее дефицитарные левые области перцептивного поля. В контрольных группах подобной системности изменений не наблюдается, что является веским доказательством специфичности реабилитационного эффекта от прохождения тренинга «ФОНАРЬ».

Одним из наиболее интересных и теоретически значимых результатов является обнаружение феномена избирательного межмодального проявления. Факт, что целенаправленное воздействие на зрительную модальность опосредованно улучшает показатели в акустической, но не в тактильной сфере, открывает новые перспективы для понимания системной организации психических функций. Интерпретация автора, связывающая этот феномен с онтогенетической близостью дистантных анализаторов, представляется

глубокой и убедительной. Данный результат, безусловно, выходит за рамки прикладного исследования и имеет фундаментальное значение для нейропсихологических исследований причин возникновения синдрома неглекта.

Высокой оценки заслуживает и анализ эффективности тренинга «ФОНАРЬ» в зависимости от периода восстановления. Автору удалось показать, что максимальный эффект достигается в раннем восстановительном периоде (от 28 дней до 6 месяцев), что дает клиницистам четкий ориентир для планирования реабилитационных мероприятий. Показана также эффективность данного приема в остром и позднем восстановительном периодах, хотя и с определенными особенностями динамики, что существенно расширяет потенциальную область применения тренинга «ФОНАРЬ» в клинической практике.

Особого внимания заслуживает лонгитюдная часть исследования, о которой автор упоминает в главе 5 диссертационного исследования. Подтверждение устойчивости реабилитационного эффекта через 2-4 месяца – крайне важный результат, который резко повышает практическую ценность данной работы. Выявленный частичный регресс показателей и его интерпретация автором как следствие недостаточной практики в домашних условиях не снижают ценности полученных данных, а, напротив, указывают на реальную, а не идеализированную картину реабилитационной работы в системе здравоохранения. Разработка методических рекомендаций для родственников пациентов является логичным и необходимым шагом для решения данной проблемы.

Таким образом, диссертация Степанова Георгия Константиновича «Динамика восстановления зрительно-пространственных функций у пациентов с синдромом зрительного неглекта при использовании специализированного нейропсихологического тренинга» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи медицинской психологии – разработка и научное обоснование эффективного приема нейропсихологической реабилитации пациентов с синдромом левостороннего зрительного неглекта.

По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне, теоретической и практической значимости, а также достоверности полученных результатов диссертация полностью соответствует требованиям, установленным к кандидатским диссертациям по специальности 5.3.6. Медицинская психология. Соискатель Степанов Георгий Константинович заслуживает присуждения ученой степени кандидата психологических наук по специальности 5.3.6. Медицинская психология (психологические науки).

Доктор медицинских наук, профессор
кафедры анестезиологии, реаниматологии, токсикологии
ФГБОУ ВО «Уральский государственный
медицинский университет» Министерства
Здравоохранения Российской Федерации
Директор АНО ДПО
«Клинический Институт Мозга»
Тел. +7 (343) 253-01-00
E-mail: kim@neuro-clinic.ru

Доктор медицинских наук
Дата: 18.03.2026

А.А. Белкин

Подпись д.м.н. проф. Белкина Андрея Августовича заверяю

Начальник отдела кадровой
и организационно-методической работы

Ольга Юрьевна Артемьева