

ОТЗЫВ
официального оппонента
о диссертации на соискание учёной степени
кандидата психологических наук Терентий Дарьи Дмитриевны
на тему: «Нейропсихологическая диагностика левостороннего
зрительного пространственного игнорирования при поражениях
головного мозга, в том числе после боевой травмы»
по специальности 5.3.6. Медицинская психология (психологические
науки)

Актуальность темы исследования.

Диссертационное исследование Дарьи Дмитриевны Терентий посвящено разработке и валидизации нового диагностического инструмента для оценки синдрома левостороннего зрительно-пространственного игнорирования (синдрома неглекта). Актуальность работы обусловлена, с одной стороны, ростом числа пациентов с поражениями головного мозга различной этиологии, включая огнестрельные и осколочные ранения, полученные как в ходе боевых действий, так и лицами гражданского населения, а с другой – необходимостью создания теоретически обоснованных методик, позволяющих моделировать ключевые параметры пространственного дефицита. Существующие методики зачастую обладают ограниченной чувствительностью, требуют значительных временных затрат и не позволяют оценивать динамику симптомов в зависимости от изменения условий стимуляции. Автор предлагает оригинальную методику «Красные фигуры», в которой впервые реализована возможность варьирования перцептивной нагрузки и структурированности пространства, что позволяет не только диагностировать наличие синдрома, но и оценивать его лабильность и компенсаторные возможности пациента.

Современная когнитивная нейронаука накопила богатый арсенал моделей пространственного внимания – от теории межполушарной конкуренции M. Kinsbourne до теории перцептивной нагрузки N. Lavie. Однако эти модели редко находят прямое воплощение в клинических

диагностических инструментах. Большинство существующих методик диагностики синдрома левостороннего зрительно-пространственного игнорирования ориентированы на феноменологическую констатацию дефицита, но не позволяют экспериментально проверить теоретические предсказания о роли нагрузки и структурированности пространства. Диссертационное исследование Д.Д. Терентий устраняет этот разрыв, создавая диагностический инструмент, который не только выявляет синдром, но и позволяет моделировать ключевые параметры, предсказываемые современными теориями внимания.

Результаты и положения диссертационного исследования и их новизна.

В диссертационной работе Д.Д. Терентий получены результаты, обладающие научной новизной и имеющие важное теоретическое и практическое значение.

Теоретическая новизна. Автором осуществлён синтез современных зарубежных моделей пространственного внимания (теория межполушарной конкуренции, модель дефицита «отключения», теории истощения ресурсов) с классическими положениями отечественной нейропсихологической школы (концепция перцептивного пространства В.Л. Деглина и Н.Н. Николаенко, культурно-исторический подход Л.С. Выготского). Впервые экспериментально доказано, что центральная вертикальная линия выполняет компенсаторную функцию, улучшая обнаружение стимулов в игнорируемой половине пространства без увеличения времени реакции. Предложена оригинальная интерпретация данного компенсаторного эффекта: линия рассматривается не как простой визуальный стимул, а как внешний знак-посредник, структурирующий деформированное перцептивное пространство и опосредующий функцию пространственного внимания. На основе экспериментальных данных впервые сформулирована двухкомпонентная модель дефицита при синдроме левостороннего зрительно-пространственного игнорирования, включающая латерализованный, чувствительный к

структурной поддержке компонент и неспецифический, ресурсно-зависимый компонент.

Новые исследовательские феномены. В ходе экспериментального исследования, в котором автор вводит центральную вертикальную линию как структурирующий элемент перцептивного пространства, впервые доказано, что эта линия выполняет компенсаторную функцию: она улучшает обнаружение стимулов в игнорируемой половине пространства, причём это улучшение не сопровождается увеличением времени реакции, что свидетельствует о качественной, а не количественной природе компенсации. Показано, что увеличение перцептивной нагрузки в ипсилатеральной (правой) половине пространства закономерно усиливает левостороннее игнорирование, тогда как стабилизация нагрузки (симметричное распределение) редуцирует симптомы. Обнаружена асимметрия эффектов: чувствительность левой половины пространства к структурной поддержке и отсутствие такой чувствительности в правой половине при высокой нагрузке, что эмпирически подтверждает предложенную автором двухкомпонентную структуру дефицита.

Практическая значимость. Разработанная автором методика «Красные фигуры» представляет собой готовый к применению диагностический инструмент с простой процедурой проведения, низкой визуальной сложностью и малым временем выполнения (менее одной минуты). Методика обладает высокой диагностической точностью и может использоваться для скрининга синдрома левостороннего зрительно-пространственного игнорирования в условиях стационара и амбулаторного приёма.

Степень обоснованности и достоверности положений, выводов и рекомендаций.

Высокая степень обоснованности и достоверности результатов исследования обеспечивается продуманным дизайном эксперимента, включающим как апробационную часть (60 пациентов), так и основное экспериментальное исследование (276 пациентов с правополушарными

поражениями). Репрезентативность выборки, использование валидных и адекватных поставленным задачам диагностических методик (Bells Test, Albert's Test, опросник CBS), а также корректное применение современных методов статистической обработки данных не оставляют сомнений в обоснованности выводов. Автор не ограничивается констатацией статистических различий, а интерпретирует полученные результаты, опираясь на разработанную теоретическую модель (синтез зарубежных теорий внимания и отечественной концепции перцептивного пространства), что демонстрирует глубину понимания исследуемых психологических процессов.

Соответствие требованиям Положения о присуждении учёных степеней.

Диссертация Д.Д. Терентий является самостоятельным, законченным научно-квалификационным исследованием, вносящим существенный вклад в развитие медицинской психологии. Работа соответствует требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В.Ломоносова к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук. Содержание диссертации соответствует специальности 5.3.6. Медицинская психология (психологические науки), а именно, таким направлениям исследований, как нейропсихологическая диагностика нарушений высших психических функций и познавательных процессов, разработка и валидизация методов нейропсихологической диагностики, нейропсихологический синдромный анализ нарушений при поражениях головного мозга различной этиологии (в том числе при боевой травме). Основные результаты работы в достаточном объёме отражены в публикациях автора в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ.

Работа, представленная к защите Терентий Д.Д., несомненно, заслуживает высокой оценки, однако необходимо сделать ряд комментариев, которые могут послужить основой для дискуссии и дальнейших научных разработок.

1. Выборка пациентов в диссертационном исследовании включает только пациентов с правополушарными поражениями и синдромом левостороннего игнорирования. Целесообразно в будущих исследованиях расширить выборку за счёт включения пациентов с левополушарными поражениями (в том числе с синдромом правостороннего игнорирования), а также пациентов-левшей. Данный аспект позволил бы оценить, насколько полученные результаты являются общими для синдрома игнорирования независимо от стороны поражения, а насколько – специфичными для правого полушария.

2. В третьей главе автором предложена градуальная шкала выраженности синдрома левостороннего зрительно-пространственного игнорирования на основе суммарного показателя пропусков слева по трём сериям методики «Красные фигуры». Согласно этой шкале, наличие уже одного пропущенного элемента квалифицируется как «лёгкая степень» выраженности синдрома. Учитывая, что в контрольной группе максимальное значение суммарного показателя могло достигать 1 (при 75-м процентиле, равном 0), возникает вопрос о возможном риске гипердиагностики: не могут ли единичные, возможно случайные пропуски у пациента без истинного синдрома игнорирования быть ошибочно интерпретированы как проявление синдрома? Автор справедливо указывает, что шкала является предварительной и требует валидации на большей выборке. Тем не менее, хотелось бы услышать развёрнутое мнение автора о том, как следует интерпретировать минимальные значения шкалы в клинической практике и планируется ли дальнейшая валидизация шкалы на независимой выборке.

Вместе с тем, указанные замечания не умаляют значимости диссертационного исследования. Диссертация отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В.Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует специальности 5.3.6. Медицинская психология (психологические науки), а также критериям, определенным пп. 2.1-2.5

Положения о присуждении учёных степеней в Московском государственном университете имени М.В.Ломоносова. Диссертационное исследование оформлено согласно требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова.

Таким образом, соискатель Терентий Дарья Дмитриевна заслуживает присуждения учёной степени кандидата психологических наук по специальности 5.3.6. Медицинская психология.

Официальный оппонент:
заведующий лабораторией «Восприятие» факультета психологии
Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»
доктор психологических наук

Меньшикова Галина Яковлевна

05.05.2026

05.05.2026

Контактные данные:
тел.: +7 (495) 629-37-23;
e-mail: adm.psy@mail.ru
Специальность, по которой официальным оппонентом
защищена диссертация: 19.00.02. Психофизиология (психологические науки)

Адрес места работы:
119991, Москва, Ленинские горы, д. 1
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»
Тел.: +7 (495) 629-37-23; e-mail: adm.psy@mail.ru