

**ОТЗЫВ**  
**научного руководителя**  
**о диссертации Терентий Дарьи Дмитриевны**  
**«Нейропсихологическая диагностика левостороннего зрительного**  
**пространственного игнорирования при поражениях головного мозга, в том**  
**числе после боевой травмы» на соискание ученой степени кандидата**  
**психологических наук по специальности**

**5.3.6. Медицинская психология (психологические науки)**

Диссертационное исследование Дарьи Дмитриевны Терентий посвящено одной из актуальных проблем современной нейропсихологии – совершенствованию диагностики синдрома левостороннего зрительно-пространственного игнорирования (синдрома неглекта). Актуальность работы определяется не только высокой инвалидизацией пациентов с данным нарушением, но и ростом числа пострадавших с черепно-мозговыми травмами в результате боевых действий. В отечественной практике сохраняется разрыв между фундаментальными теоретическими представлениями о природе синдрома неглекта и ограниченным арсеналом диагностических средств, позволяющих оценивать вариативность его проявлений в зависимости от внешних условий. Настоящее исследование направлено на преодоление этого разрыва.

В ходе работы над диссертацией автором проведен глубокий анализ широкого круга отечественных и зарубежных источников, охватывающих как классические научные труды (А.Р. Лурия, Н.Н. Николаенко, Н.Н. Брагина, Т.А. Доброхотова, В.Л. Деглин), так и современные исследования в области когнитивных нейронаук (M. Kinsbourne, M.I. Posner, M. Corbetta). Теоретическая проработка проблемы позволила Дарье Дмитриевне не просто заимствовать существующие диагностические подходы, но разработать оригинальную авторскую методику «Красные фигуры», базирующуюся на современных представлениях о механизмах межполушарного взаимодействия и конкурентного распределения внимания. Принципиальная новизна методики заключается в возможности контролируемого изменения двух ключевых параметров – уровня перцептивной нагрузки и наличия центральной вертикальной оси, выступающей организующим элементом перцептивного пространства. Методологический синтез, осуществленный автором, является одним из ключевых достоинств настоящей работы.

Особого внимания заслуживает организация эмпирического исследования. Дарьей Дмитриевной лично разработана схема исследования, включающая два этапа: пилотажный (апробация методики на выборке 60 пациентов, из них 30 с синдромом неглекта) и основной (оценка влияния перцептивной нагрузки и

структурированности пространства на выборке 276 пациентов, из них 144 с неглектом). Общий объем выборки составил 336 пациентов с повреждениями правой гемисферы головного мозга, что обеспечивает репрезентативность и достоверность полученных данных. Следует отметить и тщательную проработку схемы исследования: использование четырех модификаций теста позволило отдельно оценить вклад каждого исследуемого фактора. Благодаря этому впервые удалось установить, что увеличение перцептивной нагрузки в ипсилатеральной (правой) половине перцептивного пространства значимо усугубляет игнорирование контралатеральной (левой) стороны, а введение центральной вертикальной оси выступает эффективным компенсаторным механизмом, структурирующим стратегию зрительного сканирования.

Научная новизна и достоверность результатов также не вызывают сомнений. Основные положения диссертации отражены в семи научных публикациях, шесть из которых в изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по специальности 5.3.6. Медицинская психология. Результаты исследования прошли также широкую апробацию: автор представил их в 10 докладах на престижных российских и международных научных конференциях. Опубликованные работы и выступления получили высокую оценку профессионального сообщества, что свидетельствует о признании научной значимости полученных результатов как в отечественной, так и в зарубежной нейропсихологической среде.

За время работы над диссертацией Дарья Дмитриевна проявила себя как исключительно самостоятельный, глубокий и целеустремленный исследователь, обладающий высокой научной эрудицией и незаурядными клиническими способностями. Ею проделан колоссальный по объему и сложности труд: лично проведено нейропсихологическое обследование всех испытуемых с повреждениями правого полушария головного мозга различной этиологии, включая лиц с боевой черепно-мозговой травмой, что потребовало не только высокой профессиональной компетентности, но и значительных временных и эмоциональных затрат, а также тонкого клинического подхода к каждому участнику исследования. Проведенный ею концептуальный синтез отечественных нейропсихологических традиций и современных зарубежных моделей создал прочный методологический фундамент для разработки оригинальной диагностической методики. В процессе работы она проявила высокие аналитические способности, освоив и грамотно применив современные методы статистической обработки данных, продемонстрировав умение содержательно интерпретировать сложные количественные результаты и выявлять за ними нейропсихологические феномены.

Важно отметить личностные качества Дарьи Дмитриевны, которые во многом способствовали успешному выполнению исследования. На протяжении всей работы она поддерживала активный и продуктивный контакт с научным руководителем, своевременно обсуждая возникавшие вопросы. Взаимодействуя с коллегами по лаборатории и медицинским персоналом клиник, она проявляла отзывчивость, открытость к сотрудничеству и умение выстраивать конструктивные рабочие отношения.

Дарья Дмитриевна показала себя творческим ученым, способным формулировать исследовательские задачи, предлагать оригинальные дизайны экспериментов и модифицировать методический инструментарий. Ее отличают требовательность к себе, тщательность в проработке деталей и умение доводить начатое до конца, что подтверждается высоким качеством диссертационной работы.

Практическая значимость работы подтверждается внедрением разработанной методики «Красные фигуры» в диагностическую практику неврологических и реабилитационных отделений ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» (г. Москва) и ГАУЗ ПК «Городская клиническая больница № 4» (г. Пермь). Полученные результаты могут быть использованы в клинических рекомендациях и образовательном процессе при подготовке клинических психологов.

Диссертация Терентий Дарьи Дмитриевны «Нейропсихологическая диагностика левостороннего зрительного пространственного игнорирования после повреждения головного мозга, в том числе после боевой травмы» является самостоятельной, завершенной научно-квалификационной работой, полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и может быть рекомендована к защите по специальности 5.3.6. Медицинская психология (психологические науки).

Исполняющий обязанности  
заведующего лабораторией нейропсихологии,  
профессор кафедры нейро- и патопсихологии  
факультета психологии  
МГУ имени М.В.Ломоносова,  
доктор психологических наук,  
доцент, член-корреспондент РАО

М.С. Ковязина