

УДК 616.89
ББК 56.1
П86

Авторы: Л. И. Вассерман, Т. В. Чередникова, М. В. Вассерман, А. В. Чуйкова

Рецензенты: д-р мед. наук, проф. А. П. Коцюбинский (НИПНИ им. В. М. Бехтерева); д-р психол. наук, проф. В. М. Аллахвердов (С.-Петербург. гос. ун-т)

*Рекомендовано к печати
Ученым советом факультета психологии
Санкт-Петербургского государственного университета*

Психодиагностика нарушений пространственного внимания:
П86 монография / Л.И.Вассерман, Т.В.Чередникова, М.В.Вассерман, А.В.Чуйкова. — СПб.: Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2018. — 94 с.
ISBN 978-5-288-05832-5

В монографии кратко освещены значимые для нейропсихологии и медицинской практики вопросы теории односторонних нарушений пространственного внимания и их диагностики. На примере «Цифровой корректурной пробы» исследованы связи одностороннего игнорирования пространства с функциональной асимметрией полушарий. Изучены возрастные и образовательно-половые различия этих связей в норме, а также среди пациентов с шизофренией и психоорганическими расстройствами. Представлены материалы усовершенствованной диагностической методики. Разработаны количественные критерии для оценки с ее помощью различных сторон нейрокогнитивного дефицита (зрительно-пространственного внимания, психического темпа, утомляемости, а также когнитивной обучаемости). Подтверждены валидность и надежность методики в нейропсихологической диагностике нарушений пространственного внимания, а также ее чувствительность к органической патологии головного мозга, в том числе и односторонней.

Издание предназначено для медицинских психологов и врачей, которые могут применять новую методику не только при выявлении односторонних нарушений внимания, но и при определении дифференциального диагноза.

УДК 616.89
ББК 56.1

ISBN 978-5-288-05832-5

© Санкт-Петербургский
государственный университет, 2018
© Авторы, 2018

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	5
Глава 1. Общие вопросы нейропсихологии внимания, его односторонних расстройств и психодиагностики.....	7
1.1. Нейропсихологические теории внимания с позиций общей теории психических процессов Л. М. Веккера	8
1.2. Виды односторонних пространственных нарушений внимания	18
1.3. Одностороннее пространственное невнимание и его мозговые механизмы.....	22
1.4. Психодиагностические методы исследования одностороннего пространственного невнимания.....	27
Глава 2. Экспериментальные исследования.....	35
2.1. Стандартизация «Модифицированной цифровой корректурной пробы» (методология, процедура, результаты)	—
2.1.1. Описание выборки испытуемых.....	—
2.1.2. Методы исследования.....	37
2.1.3. Проверка конструктивной валидности	38
2.1.4. Нормативы (с учетом пола, образования и возраста)	43
2.2. Клиническая апробация «Модифицированной цифровой корректурной пробы».....	49
2.2.1. Обоснование выбора клинических групп	—

2.2.2. Описание клинической выборки и методов	51
2.2.3. Результаты сравнительных клинических исследований	53
2.3. Проблемы диагностики односторонних ошибок внимания разными функциональными пробами в норме («Цифровая корректурная проба» и тест Рея — Остеррита — БСКО)	76
Заключение	82
Приложение.....	83
Библиографический список	84