



- adaptiv
- modular
- sprachfreies Aufgabenmaterial
- Paralleltestform
- Rasch-Modell-konform
- Zusatzgerät erforderlich
- hohe Testsicherheit
- breites Normspektrum
- CogniPlus-Verknüpfung
- Testform vorhanden für Online-Vorgabe open mode

- Bosnisch
- Chinesisch (Langzeichen)
- Englisch
- Finnisch
- Hindi
- Japanisch
- Niederländisch
- Portugiesisch
- Russisch
- Slowakisch
- Tschechisch
- Urdu
- Bulgarisch
- Dänisch
- Estnisch
- Französisch
- Isländisch
- Kroatisch
- Norwegisch
- Portugiesisch Brasilien
- Schwedisch
- Slowenisch
- Türkisch
- Vietnamesisch
- Chinesisch (Kurzezeichen)
- Deutsch
- Farsi
- Griechisch
- Italienisch
- Marathi
- Polnisch
- Rumänisch
- Serbisch
- Spanisch
- Ungarisch



-Staff & Management Assessments
 -Manufacturing & Safety Assessments
 -Job & Career Placements
 -Academic Testing

Einsatz

Erfasst die verbale und zeitliche Planungsfähigkeit bei gesunden Personen sowie bei psychiatrischen und neurologischen Patienten. Der Test untersucht, inwieweit die Testperson in der Lage ist, Informationen selektiv auszuwählen, sie in Form eines Handlungsplans zu strukturieren, diesen mental zu überprüfen und schließlich kontrolliert auszuführen. Der PAD basiert auf einem Tagesplanungs-Paradigma. Aufgaben dieser Art erfordern es, einen Zeitplan zu erstellen, um eine vorgegebene Liste von Erledigungen, wie bspw. Einkäufe, Arztbesuch oder Freunde treffen, unter Berücksichtigung verschiedener Randbedingungen (bspw. vorgegebene Termine, Wegstrecken) in eine effizient ausführbare Reihenfolge zu bringen. Dieser Test wurde primär für die neuropsychologischen Diagnostik entwickelt. Er ist vor allem bei neurologischen oder psychiatrischen Erkrankungen anwendbar, bei denen mit einer Einschränkung der exekutiven Funktionen zu rechnen ist, wie bspw. Schizophrenie oder Depression. Die Einsatzgebiete umfassen neuropsychologische Begutachtung sowie Leistungsbestimmung für Weiterbildungs- oder Rehabilitationsmaßnahmen.

Aufgabe der Testperson

Die Testperson erfüllt Tagespläne auf einem virtuellen Stadtplan. Dazu entwirft die Testperson eine Strategie, in welcher Reihenfolge die Termine rechtzeitig erledigt und die Gebäude besucht werden sollen.

Auswertung

Folgende Hauptvariable wird ausgewertet:
 Planungsfähigkeit: mittlere Bearbeitungszeit – Maß der Fähigkeit, Informationen selektiv auszuwählen und sie in Form eines Handlungsplans zu strukturieren.

Dauer

Ca. 20 Minuten.

Vorgabealter

Normen ab 17 Jahren.

Auswertungselemente

<input checked="" type="checkbox"/>	Konfidenzintervall
<input type="checkbox"/>	Spezielle grafische Ergebnisdarstellung
<input checked="" type="checkbox"/>	Tabelle
<input type="checkbox"/>	Profilanalyse
<input type="checkbox"/>	Verlaufsdarstellung
<input checked="" type="checkbox"/>	Itemanalyseprotokoll
<input type="checkbox"/>	Aufbereiteter Word-Report
<input type="checkbox"/>	Profil
<input type="checkbox"/>	Testprotokoll
<input checked="" type="checkbox"/>	Bearbeitungszeit