

Auditives Sprachverständnis

ASV

Beschreibung

Computergestützte Befund- und Therapieverfahren, die mit dem Integrierten Therapie System entwickelt wurden. Unter der Bezeichnung aphasis@ware-ASV werden eine Reihe von Aufgabentypen im Therapiemodul ASV zusammengefasst, deren Einsatz und Anwendung überwiegend für die Aphasietherapie bei Störungen des auditiven Sprachverständnisses konzipiert sind.

Indikation

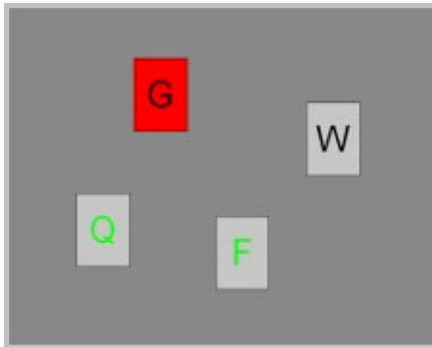
Zentrale Hörstörungen, Aphasien aller Genesen, Wahrnehmungsstörungen im auditiven Bereich, alle Aphasie - Standardsyndrome und Sonderformen.

Stichpunkte

- Auditive Merkspanne bei Lauten
- Auditive Merkspanne bei Wörtern
- Phonematisches Diskriminieren von Lauten
- Phonematisches Diskriminieren von Wörtern
- Sequenzielles Hören
- Verstehendes Hören
- Diskrimination von Reimwörtern

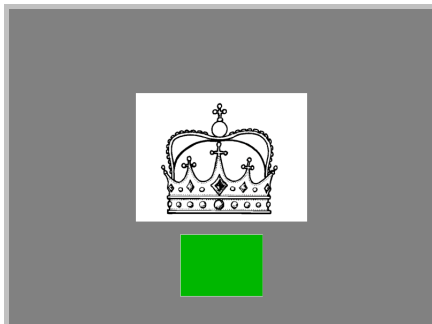
Spezifikation

| | | | |
|-------------------------|---|-------------------------|---------------------|
| Autor | Falke Schwarz | Aufgabentypen | 8 |
| Qualifikation | Klinischer Linguist (BKL) | Einzelaufgaben | 1870 |
| Institution | | Selbstadaptiv | ja |
| Publikationsjahr | 1997-2002 | Statistik | ja |
| Evaluationsort | Fachkliniken Hohenurach, Neurologische Klinik des Universitätsspital Zürich | System | ITS Basissystem 2.0 |
| | | Bedienung | Touchscreen, Maus |
| | | Techn. Assistenz | gering |



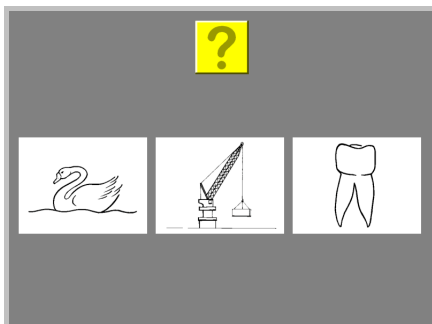
Auditive Merkspanne Laute (ASV-L AM 1)

Auditive Merkspanne bei zwei bis acht vierbuchstabigen gesprochenen Wörtern. Selbstmodifizierend im Parameter Anzahl der Stimuli. Kontrolliert ist der semantische Bezug zwischen den Wörtern.



Diskriminieren Reimwörter Nomen 3 (ASV-W RD 3)

Wort - Bild Zuordnung. Multiple Choice aus zwei bis sechs gesprochenen Reimwörtern, von denen jeweils eins mit der Abbildung korrespondiert. Selbstmodifizierend im Parameter Ablenkerzahl.



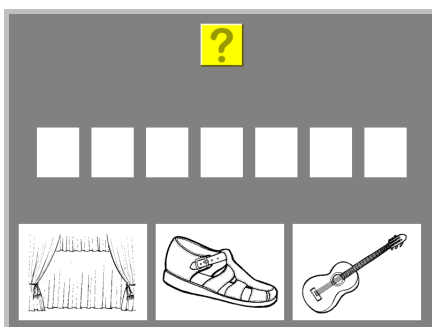
Diskriminieren Reimwörter Nomen 2 (ASV-W RD 2)

Bild - Wort Zuordnung. Multiple Choice aus drei Abbildungen, deren Bezeichner eine sehr hohe phonematische Ähnlichkeit aufweisen (Reimwörter).



Diskriminieren Reimwörter Nomen 1 (ASV-W RD 1)

Schrift - Wort Zuordnung. Multiple Choice aus zwei bis sechs geschriebenen Wörtern, die eine sehr hohe phonematische (und visuelle) Ähnlichkeit aufweisen (Reimwörter). Selbstmodifizierend im Parameter Ablenkerzahl.



Sequenzielle Hören (ASV-W SH 1)

Mentales Zusammensetzen und Sinnverständnis von drei- bis siebenbuchstabigen Wörtern bei auditiv dargebotener alphabetisierend gesprochener Lautreihe. Selbstmodifizierend im Parameter Anzahl Buchstaben.