

Mehr Übungen, mehr Charme

Neue Version des Sprachtherapieprogramms LingWare erhältlich

Das Bonner Informationstechnologieunternehmen Phoenix Software bringt eine neue Version seines bewährten Sprachtherapieprogramms LingWare auf den Markt. In der neuen Version 5.6 wurden einige grundlegende Neuerungen realisiert.

LingWare 5.6 bietet 13 neue und somit nun insgesamt 200 Übungsreihen zu den unterschiedlichsten Lebensbereichen und Behandlungsgebieten wie Syntax, Semantik, Agraphie, Phonologie, Verständnis und Wortfindung. Über 3.800 Übungen helfen dem Therapeuten dabei, die Software individuell auf die Bedürfnisse des Patienten abzustimmen. So können die Schwere der Aphasie, die Schwächen, aber auch die Lernerfolge berücksichtigt werden. Eine computergestützte Therapie erhöht die Erfolgs-

chancen auf eine Genesung. Denn mit LingWare kann der Patient häufiger und auch allein üben – ein wesentlicher Schlüssel für einen positiven Therapieverlauf. In Zeiten, in denen die Ressourcen des Gesundheitswesens eine intensive Betreuung immer seltener zulassen, ist die Software daher ein wichtiges Hilfsmittel. Eine weitere Neuerung des Programms: LingWare 5.6 verfügt neben einer männlichen nun auch über eine weibliche Stimme. Dies bietet eine zusätzliche Möglichkeit, die Therapie per-

sönlich auf den Patienten abzustimmen und dessen Motivation und Vertrauen zu steigern. Insbesondere bei älteren Menschen kann so die Scheu vor diesem für sie oft ungewohnten Medium reduziert werden. Die Software läuft auf modernen Computern, die mit dem Betriebssystem Windows 7 ausgestattet sind. Da LingWare 5.6 sowohl an Einzelrechnern als auch in Netzwerken installiert werden kann, lässt es sich ebenso gut privat wie in Kliniken oder Praxen einsetzen.

Ab dem 1. Mai 2010 wird der Support von Vorgängerversionen des Programms (5.5 und älter) eingestellt. Daher empfiehlt es sich, LingWare mit einem Update-Vertrag auf dem neuesten Stand zu halten.

|JS|

Aktuelle Systemvoraussetzungen:

- Intel Pentium kompatible CPU (mind. 1,2 GHz, empfohlen: 2 GHz)
- mind. 512 MB RAM (empfohlen: 1 GB)
- mind. 500 MB Speicherplatz auf der Festplatte
- mind. DirectX 7 kompatible Graphikkarte (mind. 256 MB, empfohlen: 512 MB)
- Windows kompatible Soundkarte
- Lautsprecher und Mikrophon
- CR-ROM- oder DVD-Laufwerk

Quelle: Phoenix Software GmbH