

Santi Centorrino
Maria Assunta Saieva
Sergio Santucci
Marco Capobianchi
Gian Daniele Zannino

**Trattamento
riabilitativo della
componente semantica
TRICS**

software



incluso

 Springer



FONDAZIONE SANTA LUCIA
IRCCS

Santi Centorrino • Maria Assunta Saieva
Sergio Santucci • Marco Capobianchi • Gian Daniele Zannino

**Trattamento riabilitativo
della componente semantica
TRICS**

SANTI CENTORRINO
Centro Riabilitazione "Il Tamburino" AUSL 7
Siena

MARIA ASSUNTA SAIEVA
Centro Riabilitazione "Terranuova B.ni" AUSL 8
Montevarchi (AR)

SERGIO SANTUCCI
Azienda Ospedaliera Universitaria Senese
Siena

MARCO CAPOBIANCHI
Programmatore Flash

GIAN DANIELE ZANNINO
Fondazione Santa Lucia, IRCCS
Roma

ISBN 978-88-470-1438-1
DOI 10.1007/978-88-470-1439-8

e-ISBN 978-88-470-1439-8

© Springer-Verlag Italia 2009

Quest'opera è protetta dalla legge sul diritto d'autore, e la sua riproduzione è ammessa solo ed esclusivamente nei limiti stabiliti dalla stessa. Le fotocopie per uso personale possono essere effettuate nei limiti del 15% di ciascun volume dietro pagamento alla SIAE del compenso previsto dall'art. 68, commi 4 e 5, della legge 22 aprile 1941 n. 633. Le riproduzioni per uso non personale e/o oltre il limite del 15% potranno avvenire solo a seguito di specifica autorizzazione rilasciata da AIDRO, Corso di Porta Romana n. 108, Milano 20122, e-mail segreteria@aidro.org e sito web www.aidro.org.

Tutti i diritti, in particolare quelli relativi alla traduzione, alla ristampa, all'utilizzo di illustrazioni e tabelle, alla citazione orale, alla trasmissione radiofonica o televisiva, alla registrazione su microfilm o in database, o alla riproduzione in qualsiasi altra forma (stampata o elettronica) rimangono riservati anche nel caso di utilizzo parziale. La violazione delle norme comporta le sanzioni previste dalla legge.

L'utilizzo in questa pubblicazione di denominazioni generiche, nomi commerciali, marchi registrati, ecc. anche se non specificatamente identificati, non implica che tali denominazioni o marchi non siano protetti dalle relative leggi e regolamenti.

Responsabilità legale per i prodotti: l'editore non può garantire l'esattezza delle indicazioni sui dosaggi e l'impiego dei prodotti menzionati nella presente opera. Il lettore dovrà di volta in volta verificarne l'esattezza consultando la bibliografia di pertinenza.


Layout copertina: Simona Colombo, Milano

Impaginazione: Graficando snc, Milano
Stampa: Arti Grafiche Nidasio, Assago (MI)
Stampato in Italia

Springer-Verlag Italia s.r.l., via Decembrio 28, I-20137 Milano
Springer fa parte di Springer Science+Business Media (www.springer.com)

**Trattamento
riabilitativo della
componente semantica
TRICS**

Santi Centorrino
Maria Assunta Saieva
Sergio Santucci
Marco Capobianchi
Gian Daniele Zannino

 Springer

© Marco Capobianchi 2009
ISBN 978-88-470-1438-1

Requisiti di sistema

per utenti Windows

Pentium IV 1.7 Ghz Cpu - 256 Mb Ram
Video resolution 1280x1024 16M colors
CD-ROM drive - Windows 2000, XP, Vista

per utenti Mac

G3/G4 400Mhz - 128 Mb Ram
Video resolution 1280x1024 16M colors
CD-ROM drive - Mac OS 9.0 or higher



Trattamento riabilitativo della componente semantica TRICS

La ricerca neuropsicologica degli ultimi trenta anni ci ha fornito molte nuove informazioni sulla rappresentazione delle competenze semantiche nel cervello e sugli effetti di una loro compromissione conseguente a un danno cerebrale. Tali effetti si manifestano non solo nella capacità del soggetto di utilizzare il linguaggio ma, anche, in numerose attività intelligenti extraverbali, come l'interazione con oggetti di uso quotidiano.

Questo volume presenta TRICS, un programma riabilitativo dedicato al trattamento dei disturbi della componente semantica in seguito a danni cerebrali. Tale programma è composto da tre diversi esercizi (*Selezione, Vero/Falso e Ordina*) tutti basati sul modello componenziale delle rappresentazioni semantiche.

Il software, oltre ad essere uno strumento mirato e scientificamente fondato, ha il merito di aver ovviato al problema della ripetitività degli esercizi preconfezionati puntando sull'inserimento di un alto numero di concetti e di tratti nel database. Inoltre, allo scopo di minimizzare l'occorrenza di situazioni uguali, la selezione degli stimoli nei singoli esercizi avviene secondo una procedura casuale.

Grazie al taglio pratico e alla natura applicativa dei suoi contenuti, il programma rappresenta un innovativo e prezioso strumento di lavoro per tutti gli operatori coinvolti nel processo riabilitativo.

software



incluso

ISBN 978-88-470-1438-1



9 788847 014381

> springer.com

SAGGIO-CAMPIONE GRATUITO
SE PRIVO DI TALLONCINO
ISBN 978-88-470-1438-1
€ 28,95