



Gianfranco Denes Luigi Pizzamiglio Cecilia Guariglia Stefano Cappa Dario Grossi
Claudio Giuseppe Luzzatti

Manuale di neuropsicologia

Normalità e patologia dei processi cognitivi
Terza edizione
2019

Scrivere un buon manuale dipende da tanti fattori, che vanno al di là della preparazione degli autori nel loro ambito scientifico: più di tutto è necessaria un'omogeneità di approccio, sia nell'organizzare i contenuti sia nel presentarli in modo coerente. A differenza di quanto accade per altre aree delle neuroscienze cognitive, non esisteva nel settore neuropsicologico un'opera simile prima di questa, e per un motivo preciso: i vari gruppi di ricerca adottano approcci differenti. La neuropsicologia – originariamente sviluppatasi in campo clinico, dove ha trovato applicazione nella valutazione e nella riabilitazione dei deficit conseguenti al danno cerebrale – ha al tempo stesso fornito un contributo fondamentale alla conoscenza dell'organizzazione funzionale del cervello normale, e questo l'ha avvicinata sia alla neurofisiologia sia alla neuroanatomia. Inoltre, negli ultimi cinquant'anni, la neuropsicologia cognitiva ha prodotto un approccio alle funzioni cognitive sostanzialmente teorico, meno interessato al substrato anatomico-fisiologico. Per lavorare a un manuale era necessario quindi coinvolgere autori dagli approcci in qualche modo compatibili, perché membri di una stessa comunità scientifica sufficientemente ampia da coprire tutti gli aspetti della disciplina. La neuropsicologia italiana è storicamente la più adatta ad assolvere tale compito, perché mantiene un carattere transdisciplinare, con solidi legami fra neurologi,

psicologi e neurofisiologi. Giunto alla terza edizione, il Manuale di neuropsicologia si arricchisce di nuove sezioni su: neuropsicologia forense, sindromi particolari (sclerosi multipla, HIV, trauma cranico), sindromi da disconnessione e lateralizzazione emisferica, disturbi delle emozioni e della cognizione sociale, sindromi psichiatriche.

Gianfranco Denes Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Padova.

Luigi Pizzamiglio Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Roma «La Sapienza».

Cecilia Guariglia Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Roma «La Sapienza»; IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma.

Stefano Cappa Istituto Universitario di Studi Superiori, Pavia; IRCCS «S. Giovanni di Dio», Brescia.

Dario Grossi Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi della Campania «Luigi Vanvitelli».

Claudio Luzzatti Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Milano-Bicocca.

Le risorse multimediali

online.universita.zanichelli.it/denes3e A questo indirizzo sono disponibili le risorse multimediali di complemento al libro. Per accedere alle risorse protette è necessario registrarsi su my.zanichelli.it inserendo la chiave di attivazione personale contenuta nel libro.

Libro con ebook

Chi acquista il libro può scaricare gratuitamente l'ebook, seguendo le istruzioni presenti nel sito. L'ebook si legge con l'applicazione Booktab Z, che si scarica gratis da App Store (sistemi operativi Apple) o da Google Play (sistemi operativi Android).

2 Tutti volumi e versioni

I prezzi, comprensivi di IVA, possono variare senza preavviso.

In mancanza di indicazione l'opera è a aliquota 4% in regime di IVA assolta all'origine.

Volume unico

Normalità e patologia dei processi cognitivi

Pagine: 1264 ISBN: 9788808220967

Disponibile in 5 gg lavorativi

Nuova Edizione

Ebook - versione Booktab

ISBN: 9788808376770

Disponibilità immediata

Nuova Edizione

[chiudi](#)

[Mostra carrello](#)