Tags: Manuale di neuropsicologia clinica. Clinica ed elementi di riabilitazione libro pdf download, Manuale di neuropsicologia clinica. Clinica ed elementi di riabilitazione scaricare gratis, Manuale di neuropsicologia clinica. Clinica ed elementi di riabilitazione epub italiano, Manuale di neuropsicologia clinica. Clinica ed elementi di riabilitazione leggere online gratis PDF

## Manuale di neuropsicologia clinica. Clinica ed elementi di riabilitazione PDF

G. Vallar



Questo è solo un estratto dal libro di Manuale di neuropsicologia clinica. Clinica ed elementi di riabilitazione. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: G. Vallar ISBN-10: 9788815278708 Lingua: Italiano Dimensione del file: 3462 KB

## **DESCRIZIONE**

La neuropsicologia indaga i deficit comportamentali, cognitivi ed emotivo-motivazionali di pazienti affetti da lesioni o disfunzioni cerebrali, con finalità conoscitive, diagnostiche e riabilitative. Frutto del contributo di alcuni dei maggiori studiosi italiani in materia, il manuale, qui presentato in una nuova edizione riveduta, ampliata e aggiornata, con nuovi autori e contributi, descrive lo stato dell'arte della disciplina, illustrando con chiarezza le manifestazioni cliniche, la diagnosi e i correlati neuroanatomici di tali deficit, senza tralasciare l'ambito riabilitativo. Fornisce inoltre elementi di neurologia, di neuropsicologia delle sindromi psichiatriche e di neuropsicologia forense.

## COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

IRIS - Institutional Research Information System IRIS è il sistema di gestione della ricerca dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

Manuale di neuropsicologia clinica. Clinica ed elementi di riabilitazione ... lo stato dell'arte della ricerca e dell'applicazione nel campo della neuropsicologia.

Manuale di neuropsicologia clinica ed elementi di riabilitazione ... Manuale di neuropsicologia clinica ed elementi di riabilitazione (2a Ed.).

## MANUALE DI NEUROPSICOLOGIA CLINICA. CLINICA ED ELEMENTI DI RIABILITAZIONE

Leggi di più ...