

Keywords: Sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT (I) libro pdf download, Sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT (I) scaricare gratis, Sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT (I) epub italiano, Sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT (I) torrent, Sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT (I) leggere online gratis PDF

Sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT (I) PDF

G. Liotti



*Questo è solo un estratto dal libro di Sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT (I).
Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: G. Liotti
ISBN-10: 9788860302083
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2641 KB

DESCRIZIONE

L'interazione tra terapeuta e paziente viene analizzata nella prospettiva di una teoria evoluzionistica delle motivazioni allo scambio interpersonale, che sostiene l'esistenza di almeno cinque sistemi motivazionali: attaccamento o richiesta di cura, accudimento o offerta di cura, formazione della coppia sessuale, competizione per il rango sociale, collaborazione fra pari. Nella seconda parte viene presentato il manuale AIMIT (Analisi degli Indicatori della Motivazione Interpersonale nei Trascritti), una guida per valutare il susseguirsi dei sistemi motivazionali all'interno di un dialogo clinico, che rende il volume uno strumento per la formazione dei futuri psicoterapeuti.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

I sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT, Libro. Sconto 15% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su libreriauniversitaria.it!

Acquista online il libro Sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT (I) di in offerta a prezzi imbattibili su Mondadori Store.

I sistemi motivazionali nel dialogo clinico. Il manuale AIMIT. di G. Liotti (a cura di), F. Monticelli (a cura di) Cortina Raffaello (2008) vedi su AMAZON.

SISTEMI MOTIVAZIONALI NEL DIALOGO CLINICO. IL MANUALE AIMIT (I)

[Leggi di più ...](#)