

Si ricorda a tutti i Soci e agli allievi - candidati dell'AIPA, che giovedì 17 gennaio sarà presentato un volume di estremo interesse per il dibattito nell'ambito dei rapporti fra psicoterapia e farmaco terapia, anche alla luce dei recenti sviluppi della Neurobiologia.

TITOLO DEL LIBRO : *The Neurobiology-Psychotherapy-Pharmacology Intervention Triangle. The need for common sense in 21st century mental health.* Vernon Press

DESCRIZIONE DEL LIBRO :

Questa pubblicazione ha lo scopo di proseguire il dibattito tra i 3 grandi aspetti della pratica clinica : psicoterapia (con le sue implicazioni psicologiche e fenomenologiche), neurobiologia, psicofarmacologia. Questi 3 grandi rami trovano una applicazione clinica in quella che gli autori chiamano "Intervento Triangolare" : interazione circolare dove sono coinvolti processi biologici, psicoterapeutici e sociali con lo scopo di integrare i trattamenti farmacologici con una psichiatria centrata sulla persona. Possiamo in questo senso evidenziare nel volume la presenza di scritti di Peter Fonagy (mentalizzazione) e di Jaakko Seikkula (Open Dialogue). Concentrato su una visione interdisciplinare e inclusiva rispetto alle problematiche e agli approcci del benessere psichico questa pubblicazione risulta essere utile per le varie figure di operatori : studenti, clinici, ricercatori nell'ambito medico, psicologico, psichiatrico, filosofico.

RELATORI :

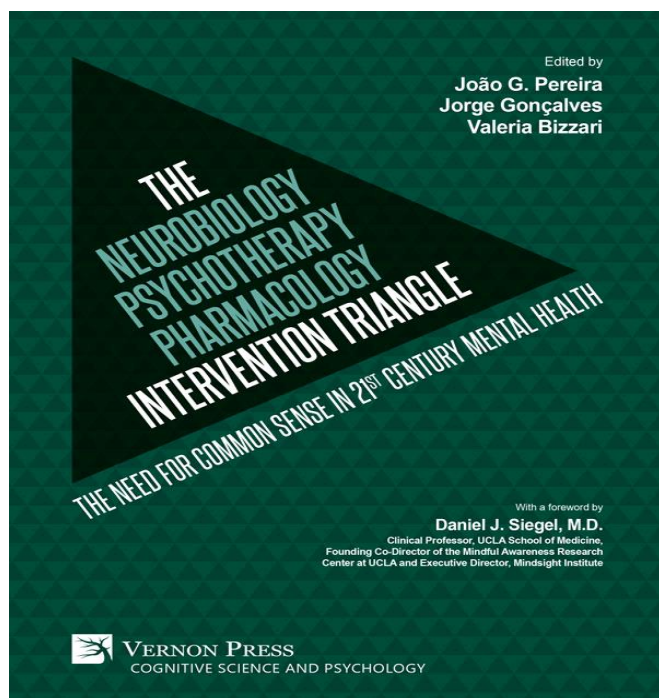
dr.ssa Valeria Bizzari, co-curatrice del volume, PhD, ricercatrice presso l'Università di Heidelberg, il suo lavoro è focalizzato sui legami tra psichiatria e fenomenologia in particolare rispetto a embodiment, intersoggettività e psicopatologia;

dr. Giulio Caselli Armata, co-autore nel volume, psichiatra, candidato analista AIPA, Struttura Residenziale Psichiatrica Colle Cesarano;

dr.ssa Camilla Albini Bravo, psicologa analista, didatta AIPA;

Prof. Gianluigi Conte, Università Cattolica del Sacro Cuore.

COPERTINA DEL LIBRO :



LINK DELLA PUBBLICAZIONE : <https://vernonpress.com/book/489>