

ATTENZIONE

**Modelli teorici e clinica neuropsicologica
nell'adulto e nel bambino**



16 NOVEMBRE 2018

Via Giuseppe Dezza, 48

Milano MI



SPAN

**SOCIETÀ DEGLI PSICOLOGI
DELL'AREA NEUROPSICOLOGICA**

Introduzione e abstract

Il tema dell'Attenzione è centrale nella pratica professionale del Neuropsicologo Clinico. L'importanza di tale funzione si evince anche indirettamente dall'eterogeneità delle definizioni che caratterizzano il concetto di "Attenzione"; a seconda delle condizioni in cui persona si trova e delle azioni che svolge infatti è possibile declinarlo in molteplici termini quali vigilanza, focalizzazione, selezione, ecc.

Questa giornata formativa sarà l'occasione per soffermarsi ed approfondire le diverse implicazioni in ambito clinico con una visione trasversale tra il mondo della clinica neuropsicologica nell'età adulta e nell'età evolutiva.

Gli interventi, tenuti da relatori di nota esperienza nell'ambito delle funzioni attentive, si svilupperanno partendo da un inquadramento dei principali modelli teorici dell'attenzione, la descrizione di paradigmi sperimentali cruciali per la definizione di teorie e la loro applicazione su gruppi di pazienti. Si approfondiranno le ricadute in ambito clinico, verranno cioè descritte le alterazioni più frequenti delle funzioni attentive conseguenti a lesione cerebrale acquisita e le ricadute nel percorso di ritorno alla guida di automezzi. Verranno poi affrontati argomenti trasversali all'intervento neuropsicologico tra età evolutiva ed età adulta quali l'ADHD e i DSA. Entrambe le tematiche saranno affrontate nell'ottica del ruolo dell'attenzione nella spiegazione di tali alterazioni. L'obiettivo della giornata sarà dunque quello di garantire ai partecipanti una panoramica ampia ed approfondita del tema con spazi per il confronto.

I Relatori

KONSTANTINOS PRIFTIS

Psicologo, PhD - Dipartimento di Psicologia Generale, Università di Padova

SARA MONDINI

Psicologa, PhD - Dipartimento di Psicologia Generale, Università di Padova

LUANA SALERNO

Psicologa, Psicodiagnosta - INS Istituto di Neuroscienze, Firenze

SIMONE GORI

Psicologo, PhD, Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, Università degli Studi di Bergamo