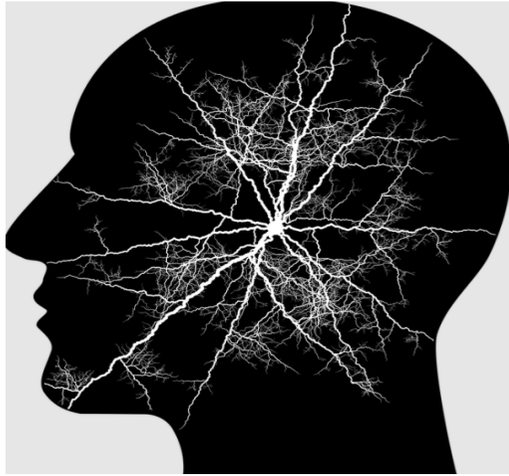


Come testare i sintomi traumatici negli adulti?

**Trauma Symptoms Inventory – 2: il test
TSI-2 nella pratica clinica e peritale**





Come testare i sintomi traumatici negli adulti?

Trauma Symptoms Inventory – 2: il test TSI-2 nella pratica clinica e peritale

RiPsi FAD

Area Test e psicodiagnosi

Per iscrizioni:

<https://www.studioripsi.it/formazione-a-distanza-fad/>

oppure

info@studioripsi.it

Destinatari

Psicologi, psicoterapeuti, psichiatri, neuropsichiatri infantili, studenti o laureati in psicologia (triennale e specialistica).

Obiettivi didattici

Il corso intende fornire ai partecipanti conoscenze e competenze in merito a somministrazione, scoring e interpretazione del Trauma Symptoms Inventory-2 in ambito clinico e peritale. Verranno proposti cenni alla sintomatologia traumatica descritta dalla letteratura più recente e saranno esaminati la struttura e i materiali che compongono lo strumento.

Poiché il TSI-2 si presta a essere somministrato nuovamente in un secondo tempo - oltre che in fase di assessment - verranno esaminate le modalità utili per verificare la significatività nelle variazioni sintomatiche nel tempo.

Infine, saranno mostrate utili modalità di

stesura della relazione in seguito ai risultati emersi dallo strumento, anche mediante casi clinici ed esercitazioni.

Metodologia e durata

Il corso si svolgerà in modalità *e-learning*: la durata della videolezione sarà di 3 ore, considerando anche le ore impiegate in autonomia per la consultazione delle *slide* del corso, che sono incluse nel pacchetto.

Docente

Dott.ssa Silvia Bosio, psicologa e psicodiagnosta in ambito clinico e peritale. È referente dell'area formazione per Studio RiPsi.

Costi: € 25,00 IVA inclusa

ECM: 4,50 crediti



Psicologia clinica
Psicoterapia
Psicologia giuridica
Test e psicodiagnosi

Studio RiPsi

SEDI

- Sede di Milano – Via Sidoli, 6
- Sede di Como – Via Auguadri, 22
- Sede di Varese – Via Staurenghi, 24

CONTATTI

Tel. 02.49457024
Mobile 335.7026044
info@studioripsi.it
www.studioripsi.it