

Ragione Sociale: STUDIO RIPSÌ - STUDIO ASSOCIATO DI PSICOLOGIA E PSICOTERAPIA

Id Provider: n. 6162

**STRUMENTI DI MICROSCREENING
NEUROPSICOLOGICO
Quali strumenti utilizzare?
Somministrazione e scoring di test
Edizione I**

Obiettivi didattici

Obiettivo del presente corso consiste nel fornire ai partecipanti le conoscenze e le competenze necessarie per svolgere, in maniera corretta, somministrazione ed interpretazione dei test di microscreening neuropsicologico più utilizzati, ossia: MMSE, S-MMSE, MoCA, GPCog e Clock Drawing Test.

Obiettivo formativo n. 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Metodologia

Durante il corso, saranno alternati **aspetti teorici**, per fornire la cornice dell'argomento, a **esercitazioni e analisi di casi clinici**, dove i corsisti potranno applicarsi nell'analisi di casi esemplificativi eseguendo anche esercitazioni in autonomia.

Destinatari, Luogo

Destinatari

Sono ammessi al corso Psicologi, psicoterapeuti, psichiatri, neurologi, geriatri, infermieri, medici di medicina generale

Luogo

Il corso si terrà interamente online presso la piattaforma FAD: <https://fad.studioripsi.it/>
L'evento è un corso online in modalità asincrona (modalità e-learning).

Crediti ECM: 4,5

Date: dal 07/01/2026 al 31/12/2026

Docenti

Dott.ssa Monica Grobberio, Psicologa, Psicoterapeuta Cognitiva ed esperta in Neuropsicologia, è responsabile del Laboratorio di Neuropsicologia Clinica dell'U.O. dell'Azienda Ospedaliera Sant'Anna di Como; lavora in sinergia con le U.U.O.O. di Neurologia, Neurochirurgia, Neuroriabilitazione e Geriatria. Si occupa di diagnostica differenziale delle demenze, dei disturbi cognitivi e delle cerebrolesioni acquisite, counseling e psicoterapia del paziente neurologico, riabilitazione ed attivazione cognitiva.

Dott.ssa Chiara Vailati, Psicologa esperta in Neuropsicologia. Attualmente si occupa di Diagnostica Neuropsicologica delle patologie a carico del Sistema Nervoso Centrale, di interventi di Stimolazione Cognitiva nel soggetto anziano o con gravi disabilità, nonché di Riabilitazione Neuropsicologica dell'adulto. Libera professionista, collabora anche con il Consorzio SanLab di Seregno (Milano), dove gestisce interventi di stimolazione cognitiva e psicoeducazione rivolti ai caregiver di soggetti affetti da Sindromi Neurologiche. È operatrice avanzata del Metodo SaM, tecnica di riabilitazione neuropsicologica applicabile in tutte le fasce di vita.

Responsabile Scientifico: Monica Grobberio, psicologa e psicoterapeuta

Programma didattico

- Introduzione: invecchiamento, demenze, mild cognitive impairment.
- Screening in ambito neuropsicologico: cos'è, come avviene e quali gli strumenti usati dal neuro-psicologo
- Panoramica degli strumenti di micro screening:
 - o MMSE – Mini Mental State Examination
 - o SMMSE - Severe Mini Mental State Examination
 - o MOCA - Montreal Cognitive Assessment
 - o CDT - Test dell'orologio (versione CAMDEX) GPCOG - General Practitioner Assessment of Cognition – GPCog
- Per ogni strumento: introduzione teorica, modalità di somministrazione, di scoring e di interpretazione
- Casi clinici ed esercitazioni