

HOTEL VILLA ITRIA - VIAGRANDE -CATANIA | 4 NOVEMBRE 2021

CORSO DI FORMAZIONE PER PSICOLOGI E TECNICI DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA

Valutazione neuropsicologica e riabilitazione cognitiva del paziente psicogeriatrico: Progettazione di un percorso terapeutico

N. 7 ECM



MEDICAL WOMEN'S
INTERNATIONAL ASSOCIATION - M.W.I.A.
Associazione Italiana Donne Medico
Provider Standard n.558

CREDITI ECM ED ISCRIZIONE

Il corso prevede il versamento di € 70,00 che sarà considerato come quota associativa AIP per l'anno 2022 e darà diritto a frequentare gratuitamente altri tre eventi formativi dedicati a psicologi e tecnici di riabilitazione psichiatrica per lo stesso anno.

Per effettuare l'iscrizione, riservata a un numero pari a 50 iscritti, collegarsi alla pagina eventi del sito www.arteventimangement.it. Il rilascio dei crediti sarà subordinato alla presenza effettiva del 100% rispetto alla durata del corso ed alla compilazione del test di valutazione

ACCREDITAMENTO PER 50 PERSONE

PROFESSIONI

Psicologi e Tecnici della riabilitazione psichiatrica

arteventi
event management

Via G. Galilei, 18 - S.G. La Punta - Cell. 3486039801 / 3478531003
staff@arteventimangement.it - www.arteventimangement.it

RAZIONALE

La valutazione neuropsicologica permette di misurare le abilità cognitive (attenzione, memoria, linguaggio, percezione, funzioni esecutive) mediante la somministrazione di test neuropsicologici di valutazione globale e di test neuropsicologici funzione-specifici. La valutazione neuropsicologica si rivela indispensabile a fini diagnostici, prognostici e per stilare un piano di riabilitazione neurocognitiva nei pazienti psicogeriatrici. Una visita neuropsicologica è costituita da varie fasi e include una prima parte di colloquio clinico-neuropsicologico, una seconda parte di somministrazione di test neuropsicologici, una terza parte restitutiva con il familiare. Vengono utilizzati strumenti psicometrici sensibili e specifici che consentono di delineare il profilo cognitivo di un individuo adulto con lesioni cerebrali, patologie neurodegenerative, patologie psichiatriche croniche, condizioni mediche generali interferenti con il funzionamento cerebrale. Dopo un'attenta e accurata valutazione neuropsicologica che metta in rilievo eventuali deficit cognitivi è possibile effettuare programmi di riabilitazione neurocognitiva per migliorare il funzionamento cognitivo, stabilizzare i deficit cognitivi, stimolare le abilità cognitive residue per rallentare il decorso della malattia e ridurre i disturbi comportamentali. Fonda i suoi presupposti teorici sulle proprietà plastiche del cervello adulto, ossia le capacità del cervello di modificare la propria struttura e funzionalità, sia a livello neuronale che cognitivo, in risposta a richieste e stimoli provenienti dall'ambiente e mediante la stimolazione di processi di apprendimento e di socializzazione. A seconda della patologia si osservano deficit cognitivi peculiari e ciò richiede una programmazione dell'intervento di riabilitazione neurocognitiva mirata e specifica per il singolo individuo. Il presente corso mira a formare professionisti che siano in grado di esercitare nel campo della Psicogeriatrica a livello clinico-diagnostico e terapeutico-riabilitativo, favorendo l'approccio multidisciplinare dei diversi operatori (Psicologi, Tecnici della Riabilitazione Psichiatrica) che si interfacciano con soggetti affetti da Disturbi cognitivi. Sarà rivolta particolare attenzione alle basi metodologiche di ciascuna proposta neuropsicologica e riabilitativa e alla descrizione delle modalità di intervento al fine di agevolare un confronto tra le diverse metodiche e lo svolgimento di piani strutturati e articolati di intervento. Ampio spazio sarà dedicato alla dimostrazione pratica delle procedure e alla descrizione di casi clinici di riferimento.

PROGRAMMA

08:15	Apertura Segreteria	12:30	Discussione
08:30	Saluti M. Santagati	13:00	Pausa Pranzo
08:45	Introduzione al corso L. Baraldo	15.00	L'approccio multiprofessionale nell'intervento di stimolazione cognitiva G. Razza, V. Caruso
09:00	Disturbi cognitivi e demenze: Introduzione alla valutazione neuropsicologica e principi di riabilitazione T. Maci	16:00	Tecniche di stimolazione cognitiva L. Liotta, A. Anastasi
10:00	Valutazione neuropsicologica di 1° livello G. Furneri	17:00	Pausa
10:30	Pausa	17:30	Caso clinico: strutturazione di un intervento di stimolazione cognitiva G. Razza, L. Liotta
11:00	Valutazione neuropsicologica di 2° livello G. Castro	18:30	Discussione
11:30	Training session: Utilizzo degli strumenti di valutazione G. Castro, G. Furneri	19:00	Test ECM
		19:15	Chiusura Corso M. Trabucchi

FACULTY

Anastasi Annalisa
Baraldo Lucia
Caruso Valeria
Castro Giuseppe
Furneri Giovanna
Liotta Laura
Maci Tiziana
Razza Grazia
Trabucchi Marco

Bronte
Catania
Catania
Catania
Catania
Catania
Catania
Catania
Brescia