

## ISCRIZIONE

### Quota di iscrizione

Fisioterapisti, Terapisti della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Terapista Occupazionale - € 50,00  
Uditori - € 30,00

Il pagamento può essere effettuato mediante:

- Bonifico bancario a favore di:

**CONOSCENZA MEDICA AC** indicando il nominativo del partecipante, ed il titolo o l'ID dell'evento formativo e inviando copia dell'avvenuto pagamento al seguente indirizzo e-mail

[ecm@conoscenzamedica.it](mailto:ecm@conoscenzamedica.it)

IBAN: IT45J0200816511000103560718  
UNICREDIT AGENZIA 21800  
MESSINA GARIBALDI B

- o consegnato brevi mano al **Dott. Ft Giancarlo Randazzo** cell 349 1548651

Segreteria Organizzativa  
**CONOSCENZA MEDICA AC**

Via Dogali 20, 98122 Messina

Referente

Ing. Alessandro Genovese

tel. 090 2400186  
tel. 388 7793976

[ecm@conoscenzamedica.it](mailto:ecm@conoscenzamedica.it)



**MOTUS**  
RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA  
ASSOCIAZIONE CULTURALE



### La riabilitazione dopo l'ictus

Corso teorico - pratico

**Approccio neurocognitivo nel recupero della funzione manipolazione /prensione nell'emiplegico adulto**

Docente Riabilitatore  
**Giancarlo Randazzo**

09 Settembre 2017, Caltanissetta  
Studio Medico di Terapia Fisica e Riabilitazione Sedita s.r.l.

V.le Luigi Monaco, 12 ore 09:00



## OBIETTIVI

Una visione dell'uomo come Sistema, che si contrappone a una visione meccanicistica, porta il riabilitatore neurocognitivo ad affrontare il recupero della funzione manipolazione/prensione considerandone non solo gli aspetti "quantificabili", sicuramente importanti, ma ponendosi la domanda: *"Qual'è il significato del movimento, dal punto di vista del cervello che lo produce?"*

Il corso affronta l'organizzazione della funzione manipolazione/prensione da diversi punti di vista: neurofisiologico, psicologico, riabilitativo e del suo rapporto con la realtà quotidiana del malato.

Permettendo al discente di acquisire capacità di osservazione e stesura del "profilo" del paziente con emiplegia, ai fini della progettazione dell'esercizio nel recupero delle funzioni dell'arto superiore.

## DOCENTE

Dott. Ft Giancarlo Randazzo

## METODO

Il corso si caratterizza per la sua forte interattività con i discenti. Una sessione del corso sarà dedicata a un laboratorio neurocognitivo, dove i partecipanti effettueranno delle prove pratiche e con la supervisione del docente, effettueranno delle simulazioni di situazioni probabili nella pratica clinica quotidiana.

## PROGRAMMA

8,30 - 9,00 Registrazione partecipanti

### Sessione mattutina

9,00 - 10,00 La teoria cognitiva

10,00 - 11,00 La motilità del paziente neurologico (interpretazione della spasticità): dallo specifico motorio, al profilo

11,00 - 11,30 L'osservazione

11,30 - 12,30 Analisi del sistema funzionale della manipolazione / prensione

12,30 - 13,30 Presentazione casi clinici

13,30 - 15,00 **Pausa**

### Sessione pomeridiana

15,00 - 16,00 L'esercizio del tabellone

16,00 - 17,30 Laboratorio neurocognitivo (lavori di gruppo ed esercitazione pratica)

17,30 - 18,30 Discussione

18,30 - 19,00 Test di apprendimento - test di gradimento

## DESTINATARI

- Fisioterapisti
- Medici Fisiatri
- Terapisti della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva
- Terapista Occupazionale
- Possono iscriversi in qualità di uditori, coloro i quali vogliano approfondire o conoscere l'approccio neurocognitivo nei confronti del recupero della patologia neurologica

## SEDE DEL CORSO

Studio Medico di Terapia Fisica e Riabilitazione Sedita s.r.l. - V.le Luigi Monaco, 12 - Caltanissetta

## ECM

L'evento è stato accreditato dal Provider ECM **CONOSCENZA MEDICA AC** e sono stati assegnati n. 9 crediti formativi ECM Rif. evento n. 5371 - 198485 ed.1. Per il rilascio dei quali è indispensabile che il corsista partecipi al 100% dei lavori e superi la verifica di apprendimento