

## DESTINATARI:

**Medico Chirurgo**, disciplina: Medicina fisica e riabilitazione; Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, **Infermieri, Fisioterapisti, Logopedisti, Terapisti Occupazionali, Psicologi, Tecnici Ortopedici.**

## ISCRIZIONI:

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Medici Chirurghi soci SIMFER IN REGOLA CON LA QUOTA 2018          | € 30,00 (€ 24,59 + iva 22%) |
| Specializzandi e under 35 soci SIMFER IN REGOLA CON LA QUOTA 2018 | € 30,00 (€ 24,59 + iva 22%) |
| Medici Chirurghi non soci SIMFER                                  | € 50,00 (€ 40,98 + iva 22%) |
| Specializzandi non soci SIMFER                                    | € 50,00 (€ 40,98 + iva 22%) |
| Altre Figure professionali  | € 30,00 (€ 24,59 + iva 22%) |

Per iscriversi alla SIMFER – Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa, consultare il sito: [www.simfer.it](http://www.simfer.it)



FORMAZIONE  
SIMFER  
10 - 18



*Programma preliminare*

# I DISTURBI COGNITIVI NELLA PERSONA CON ICTUS CEREBRALE: PREMESSA E LIMITE DEL RECUPERO FUNZIONALE



PER ISCRIVERSI AL CORSO CONSULTARE IL SITO  
[WWW.MEDIK.NET](http://WWW.MEDIK.NET)

### SEGRETERIA SCIENTIFICA



P.zza B. Cairoli, 2 – Roma  
tel 328.7661238 fax 06.56561695  
[www.simfer.it](http://www.simfer.it) – [segreteria@simfer.it](mailto:segreteria@simfer.it)

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



Via V.S. Breda, 30 – Limena PD  
tel 049.8170700 fax 049.2106351  
[www.medik.net](http://www.medik.net) – [info@medik.net](mailto:info@medik.net)

Sabato 16 giugno 2018

Aula Murri

Azienda Ospedaliero-Universitaria S. Orsola Bologna

POLICLINICO DI  
SANT'ORSOLA

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna



## INTRODUZIONE:

Quanto emerge dalla letteratura conferma che l'outcome globale del paziente con ictus, dipende anche, e forse prevalentemente, dalla presenza di disordini neuropsicologici e comportamentali e dalla loro gravità. Identificare tali disturbi già in fase riabilitativa precoce, costituisce pertanto elemento fondamentale per la corretta impostazione del progetto riabilitativo e per l'individuazione del setting riabilitativo più appropriato. Il corso ha l'obiettivo di fornire al medico fisiatra e a tutti i componenti del team gli strumenti necessari per effettuare con semplicità un rapido screening delle funzioni cognitive nella fase iniziale del percorso riabilitativo.

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

- **Mauro Mancuso**, Clinica di Riabilitazione Toscana, P.O. S.M. alla Gruccia, Montevarchi AR

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

- **Mariangela Taricco**, UOC Medicina Fisica e Riabilitativa, Bologna
- **Antonella Bergonzoni**, UOC Medicina Fisica e Riabilitativa, Ferrara

## RELATORI

- **Mauro Mancuso**, medico, Clinica di Riabilitazione Toscana, P.O. S.M. alla Gruccia, Montevarchi AR
- **Mariangela Taricco**, medico, UOC Medicina Fisica e Riabilitativa, Bologna
- **Antonella Bergonzoni**, medico, Settore di Medicina Riabilitativa, Dip. di Neuroscienze e Riabilitazione, A. O. U. Università di Ferrara
- **Anna Scotti**, medico, Settore di Medicina Riabilitativa, Dip. di Neuroscienze e Riabilitazione, A. O. U. Università di Ferrara
- **Valentina Varalta**, neuropsicologa, Dip. di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento - Università degli Studi di Verona
- **Alessio Damora**, neuropsicologa, CRT-Clinica di Riabilitazione Toscana-Ospedale Santa Maria alla Gruccia, Montevarchi (AR)
- **Laura Abbruzzese**, neuropsicologa, CRT-Clinica di Riabilitazione Toscana-Ospedale Santa Maria alla Gruccia, Montevarchi (AR)

## PROGRAMMA:

### **Introduzione: Andreoli Ernesto (segretario regionale SIMFER RER)**

10.00 - 10.40 Funzioni cognitive, neuroplasticità e outcome globale a lungo termine

**Mauro Mancuso**

10.40 - 11.20 Prove di efficacia: indicazioni limiti dagli studi clinici e revisioni sistematiche

**Mariangela Taricco**

La valutazione

11.20 - 12.00 L'esame clinico delle funzioni cognitive nella fase riabilitativa precoce

**Antonella Bergonzoni**

12.00 - 12.40 Strumenti di valutazione precoce delle funzioni cognitive

**Alessio Damora**

12.40 - 13.30 Oxford Cognitive Screen (OCS)

**Valentina Varalta**

13.30 - 14.30 Pausa Pranzo

### **La riabilitazione**

14.30 - 16.00 Gruppi di addestramento all'utilizzo della OCS

**Alessio Damora, Laura Abbruzzese, Valentina Varalta**

16.00 - 18.00 Gruppi di lavoro: le funzioni cognitive nella definizione del PRI

**Alessio Damora, Valentina Varalta, Anna Scotti**

18.00 - 18.15 Chiusura dei lavori, pratiche ECM