

ISCRIZIONE

Saranno accolte solo le prime 40 iscrizioni.

Compilare la scheda d'iscrizione e inviarla via fax o allegato mail alla segreteria organizzativa.

Le quote di iscrizione sono le seguenti:

- Socio SIRN € 100,00
- Non Socio € 150,00
- Specializzando € 70,00

Quote agevolate

L'iscrizione alla SIRN contestuale all'iscrizione al corso permette di accedere alle quote ridotte.

E.C.M. - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il Convegno è stato inserito da PLS Educational - Provider accreditato dalla Commissione Nazionale per Formazione Continua con il numero di accreditamento 3615 nel proprio piano formativo 2018 nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. (Educazione Continua in Medicina).

Il Convegno è destinato alle seguenti figure professionali per un massimo di 40 partecipanti: **Medico chirurgo** (neurologia, neurofisiopatologia), **Fisioterapista**, **Tecnico Neurofisiopatologia**.

Crediti formativi: da definire.

L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, nella misura del 100%, ed alla verifica dell'apprendimento.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PLS Educational srl
Via della Mattonaia, 17
50121 Firenze (Italy)
tel. +39 055 2462.1
fax +39 055 2462.270
sirn@promoleader.com
www.promoleader.com



S.I.R.N.
SOCIETÀ ITALIANA
DI RIABILITAZIONE
NEUROLOGICA



Scuola di Formazione
SIRN



METODICHE NEUROFISIOLOGICHE IN AMBITO NEURORIABILITATIVO

Università degli Studi di Genova
Dipartimento di Neuroscienze
Largo Paolo Daneo, 3

GENOVA

28 SETTEMBRE 2018



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Carlo Trompetto

RELATORI

Laura Avanzino

Neurologo. Ricercatore universitario, Università di Genova (dipartimento scienze sperimentali)

Antonio Currà

Neurologo. Ricercatore universitario, Università La Sapienza, Roma (Polo di Latina)

Carmelo Lentino

Fisiatra. Dirigente ospedaliero. Ospedale Santa Corona, Pietra Ligure

Lucio Marinelli

Neurologo. Ricercatore universitario. Università di Genova (dipartimento neuroscienze)

Laura Mori

Fisiatra. Ricercatore universitario. Università di Genova (dipartimento neuroscienze)

Pelosin Eisa

Fisioterapista. Ricercatore universitario. Università di Genova (dipartimento neuroscienze)

Carlo Trompetto

Fisiatra. Professore associato, Università di Genova (dipartimento neuroscienze)

PROGRAMMA

28 SETTEMBRE 2018

- 9.00-9.30** Accoglienza e registrazione dei partecipanti
- 9.30-10.00** Presentazione e apertura del corso
- 10.00-11.00** Stimolazione magnetica transcranica e sistema motorio: implicazioni riabilitative
Antonio Currà (neurologo, Università La Sapienza, Latina)
- 11.00-12.00** Stimolazione cerebrale non invasiva
Laura Avanzino (neurologo, Istituto Fisiologia Umana, Università di Genova)
- 12.00-13.00** Monitoraggio neurofisiologico nei blocchi anestetici: utilità in neuroriabilitazione
Lucio Marinelli (neurologo, Università di Genova)
- 13.00-14.00** Pausa pranzo
- 14.00-15.00** Studio del riflesso da stiramento, spasticità e distonia spastica
Carlo Trompetto (fisiatra, Università di Genova)
- 15.00-16.00** Elettromiografia dinamica e diagnostica neurofisiologica nei disturbi del cammino
Carmelo Lentino (fisiatra, Ospedale di Pietra Ligure)
- 16.00-17.00** Stimolazione cerebrale in associazione al training neuro-riabilitativo
Elisa Pelosin (fisioterapista, Università di Genova)
- 17.00-18.00** Valutazione posturografica statica e dinamica
Laura Mori (fisiatra, Università di Genova)
- 18.00-18.30** Valutazione apprendimento