



XXII CONGRESSO NAZIONALE S.I.R.N.

Riva del Garda 16/18 Aprile 2023

CENTRO CONGRESSI RIVA DEL GARDA
PARCO LIDO, 1 - 38066 RIVA DEL GARDA TN

MOVIMENTO, ESPERIENZA
ED EMOZIONE: PERCORSI IN
NEURORIABILITAZIONE
TRA SCIENZA E COSCIENZA

PROGRAMMA CORSO PRE-CONGRESSUALE

Ecografia di nervo e di muscolo: teoria e pratica

Ospedale Riabilitativo Villa Rosa - Pergine Valsugana
15-16 aprile 2023

Chairmen e Segreteria Scientifica: Stefano Tamburin, Alessandro Picelli, Jacopo Bonavita

Sabato pomeriggio 15 aprile 2023

ECOGRAFIA DI NERVO E DI MUSCOLO: ASPETTI TEORICI

15:00-15:50 Ecografia neuromuscolare e spasticità: Dalle basi teoriche ed anatomiche al ruolo nell'infiltrazione con tossina botulinica, ecografia dei principali gruppi muscolari arto superiore ed inferiore. (Alessandro Picelli, Verona)

A seguire spazio di 10 minuti per eventuali domande dei partecipanti

16:00-16:50 Lesioni nervose periferiche e dolore neuropatico: indicazioni e limiti delle metodiche neurofisiologiche e ruolo dell'ecografia di nervo, ecografia dei principali nervi dell'arto superiore ed inferiore. (Stefano Tamburin, Verona)

A seguire spazio di 10 minuti per eventuali domande dei partecipanti

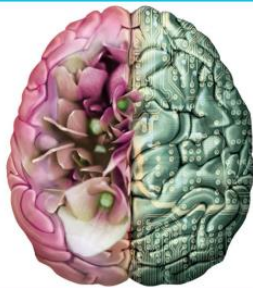
17:00-17:15 *Pausa*

17:15-17:45 Integrazione fra blocchi diagnostici di nervo e laboratorio di analisi del movimento nel trattamento della spasticità dell'arto inferiore (Alessandro Midiri, Pergine Valsugana)

17:45-18:15 Diagnosi, trattamento e procedure eco-guidate nelle differenti sindromi dolorose dell'arto superiore a seguito di stroke (Alessandro Zadra, Pergine Valsugana)

18:15-18:45 Ecografia muscolare e articolare: ruolo nella diagnostica del dolore nocicettivo e metodiche infiltrative eco-guidate a livello articolare (Mirko Filippetti, Verona)

18:45-19:00 Domande dei partecipanti ed eventuali considerazioni conclusive



XXII CONGRESSO NAZIONALE S.I.R.N.

Riva del Garda **16/18** Aprile 2023

CENTRO CONGRESSI RIVA DEL GARDA
PARCO LIDO, 1 - 38066 RIVA DEL GARDA TN

MOVIMENTO, ESPERIENZA
ED EMOZIONE: PERCORSI IN
NEURORIABILITAZIONE
TRA SCIENZA E COSCIENZA

Domenica mattina 16 aprile 2023

ECOGRAFIA DI NERVO E DI MUSCOLO: ASPETTI PRATICI

9.00-11.30 I discenti saranno divisi in 3 gruppi e a rotazione si sposteranno nelle 3 postazioni (45' in ogni postazione con pausa di 5')

- Ecografia di nervo: plesso brachiale e principali nervi dell'arto superiore (mediano, ulnare, muscolocutaneo radiale) Stefano Tamburin, Verona; Alessandro Zadra, Pergine Valsugana
- Ecografia neuromuscolare nella spasticità: principali muscoli bersaglio e nervi di interesse nell'arto inferiore (Alessandro Picelli, Verona; Alessandro Midiri, Pergine Valsugana)
- Ecografia osteoarticolare (spalla, colonna, sacro-iliache, anca) Mirko Filippetti, Verona; Alessandro Zadra, Pergine Valsugana

11.30-12.00 Questionario ECM e Chiusura