

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DEL CORSO

SALA CONFERENZE DI PALAZZO EMILIO TURATI  
Via Meravigli 9/b  
Milano

### ISCRIZIONI

La quota d'iscrizione è di € 150,00 (IVA inclusa).  
L'iscrizione può essere effettuata on line  
dal sito [www.studioprogress.it](http://www.studioprogress.it)

### E.C.M.

Sono previsti crediti ECM

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**StudioProgress Snc**  
Via Cattaneo 51  
25121 Brescia (Bs)  
Tel. +39 (0)30 290326  
E-mail [info@studioprogress.it](mailto:info@studioprogress.it)  
Web [www.studioprogress.it](http://www.studioprogress.it)

Con il contributo non condizionante di



# 10<sup>th</sup> HAND REHABILITATION TOP MASTER CLASS 2024

## DAL PLESSO BRACHIALE AI NERVI PERIFERICI continuum nervoso

15-16 MARZO 2024

Presidente: **Elena Marta Mancon**

SALA CONFERENZE DI PALAZZO EMILIO TURATI  
**MILANO**

DIRETTORE U.O.C. UNIVERSITARIA DI CHIRURGIA  
E RIABILITAZIONE DELLA MANO  
OSPEDALE SAN GIUSEPPE - IRCCS MULTIMEDICA MILANO  
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA PLASTICA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
Direttore: Prof. Giorgio Pajardi



Con il Patrocinio di



## DIRETTORE SCIENTIFICO

Giorgio Pajardi

## PRESIDENTE

Elena Marta Mancon

## COMMISSIONE

Rossella Pagliaro

Alessandra Menegari

Marta Nobilia

Greta Culicchia

## INVITED SPEAKERS

Giorgio Pajardi

Elena Marta Mancon

Rossella Pagliaro

Alessandra Menegari

Marta Nobilia

Greta Culicchia

Filippo Senes

Bruno Battiston

Kim M. Durlacher

Chiara Novelli

Francesca Susini

Massimo Zocchi

Lorena Brunati

Jacopo Fabbian

Davide Zanin

Laura Baroni

Viola Fortini

Paolo Solieri

Susanna Pagella

Sara Longhi

Manuela Morin

Federica Suriano

Claudia Cotroneo

## Venerdì 15 Marzo 2024

- 15.00-15.30** Registrazione partecipanti
- 15.30-15.45** Introduzione lavori  
G. Pajardi, E.M. Mancon, R. Pagliaro,  
A. Menegari, M. Nobilia, G. Culicchia
- 15.45-16.10** **LETTURA MAGISTRALE**  
La valutazione congiunta pre e  
post operatoria microchirurgico-  
fisiatra nei pazienti con lesione  
del plesso brachiale  
B. Battiston
- 16.10-16.30** **LETTURA**  
L'età del paziente con paralisi  
ostetrica come fattore  
determinante nell'ambito  
chirurgico e riabilitativo  
F. Senes
- 16.30-16.45** 365 giorni di riabilitazione in  
giovane paziente con stupor di  
plesso brachiale: emozioni di un  
lungo percorso racchiuse in 10  
minuti  
A. Menegari
- 16.45-17.15** An innovative treatment for  
infants with birth related  
brachial plexus injury  
K.M. Durlacher

## Sabato 16 Marzo 2024

- 08.15-08.30** Introduzione della giornata  
G. Pajardi, E.M. Mancon
- 08.30-08.50** Neurotizzazioni o nerve transfer:  
concetti di base e impieghi  
pratici  
C. Novelli
- 08.50-09.10** Neuroma doloroso: cosa fare  
F. Susini
- 09.10-09.30** Eppure si muovono: gliding e  
sliding dei nervi periferici  
M. Zocchi
- 09.30-09.45** Ecografia del nervo come  
valutazione e diagnosi  
L. Brunati
- 09.45-10.00** Riabilitare le lesioni nervose  
periferiche con l'ausilio  
diagnostico dell'ecografia  
J. Fabbian
- 10.00-10.15** Tecniche di stimolazione  
elettrica nelle lesioni dei nervi  
periferici: idee contrastanti a  
confronto  
D. Zanin
- 10.15-10.30** Case Report: la Sindrome di  
Guillain Barré (SGB) post Covid  
C. Cotroneo
- 10.30-10.45** Discussione
- 10.45-11.00** Coffee break
- 11.00-12.00** **TAVOLA ROTONDA**  
**PLESSO PEDIATRICO**
- 11.00-11.15** Plesso brachiale pediatrico:  
quale approccio del  
fisioterapista? Valutazione e  
trattamento negli anni  
L. Baroni, V. Fortini
- 11.15-11.30** Splint post chirurgico nelle  
lesioni di plesso pediatrico:  
what's new  
P.P. Solieri, E. M. Mancon,  
G. Culicchia, M. Nobilia, R. Pagliaro
- 11.30-11.45** "Non solo con l'arto inferiore  
cammina l'uomo": alterazioni  
posturali nei pazienti con lesioni  
di plesso brachiale  
E.M. Mancon
- 11.45-12.00** Discussione
- 11:45-12:30** **TAVOLA ROTONDA**  
"La Riabilitazione dei nervi  
periferici: lesioni nervose" - quali  
strategie riabilitative
- 10'** S. Pagella
- 10'** D. Zanin
- 10'** S. Longhi
- 10'** M. Morin
- 5'** Discussione
- 12.30-12.45** Outlet syndrome: quale  
trattamento?  
F. Suriano
- 12.45-13.15** Discussione
- 13.15-14.15** Lunch
- 14.15-17.15** **WORKSHOP**  
(partecipanti divisi in gruppi  
che ruotano ogni ora)
- Dimostrazione del gliding  
nervoso con utilizzo del tape  
E.M. Mancon, R. Pagliaro
  - Gliding nervoso  
M. Zocchi, A. Menegari
  - Tutori funzionali nelle lesioni  
nervose periferiche  
G. Culicchia, M. Nobilia
- 17.15-17.30** Invio link questionario ECM e  
chiusura lavori