

Corso di tecniche chirurgiche avanzate della Società Italiana di Chirurgia della Mano

LA SCHEDA DI ISCRIZIONE È DISPONIBILE SUL SITO
WWW.ICLO.EU

QUOTA DI ISCRIZIONE

€ 1.650,00 iva inclusa per ogni modulo

ISCRIZIONE A 4 MODULI

€ 6.000,00 invece di € 6.500,00
Tutti i costi indicati sono iva inclusa

LA QUOTA DI ISCRIZIONE COMPRENDE PER OGNI MODULO

- Partecipazione ai lavori scientifici
- n.1 preparato anatomico ogni due discenti
- servizi catering durante il corso
- assicurazione
- attestato di partecipazione
- n.1 cena
- n.2 pernottamenti in Hotel 3***s

SCANSIONA IL CODICE QR PER AVVIARE IL NAVIGATORE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ICLO Teaching and Research Center | Via E. Torricelli 15/A - 37135 Verona
Ph. +39 045 2590046 | Mob. +39 391 1074581 | info@iclo.eu | www.iclo.eu



Con il patrocinio di



Società Italiana di Chirurgia della Mano

Corso di tecniche chirurgiche avanzate della Società Italiana di Chirurgia della Mano

COORDINATORE Dr. Andrea Atzei

MODULO 2

CHIRURGIA RICOSTRUTTIVA DELLE LESIONI NERVOSE VERONA, 18-20 MAGGIO 2025

REFERENTI SCIENTIFICI

BRUNO BATTISTON, IGNAZIO MARCOCCIO

FACULTY

BRUNO BATTISTON, NUNZIO CATENA, NICOLA FELICI, IGNAZIO MARCOCCIO,
PAOLO TITOLO, PIERLUIGI TOS

OSPITE STRANIERO

MANUEL LLUSA PEREZ

La Società Italiana di Chirurgia della Mano propone il **Corso di Tecniche Chirurgiche Avanzate**, un percorso formativo d'eccellenza dedicato alla chirurgia ricostruttiva della mano e dell'arto superiore. Articolato in 4 moduli superspecialistici, questo programma avanzato è studiato per chirurghi ortopedici e plastici con solide competenze di base, nonché per professionisti esperti desiderosi di perfezionare e aggiornare le proprie abilità tecniche.

Un'opportunità unica per espandere le conoscenze, integrare le più recenti innovazioni tecnologiche e raggiungere risultati clinici di alto livello.

09-11 Marzo 2025

Chirurgia Osteo-Articolare Avanzata
Referenti: Giulio Lauri, Francesco Rifino

12-14 Ottobre 2025

Chirurgia Artroscopica Avanzata
Referenti: Riccardo Luchetti, Enrico Carità

18-20 Maggio 2025

Chirurgia Ricostruttiva delle Lesioni Nervose
Referenti: Bruno Battiston, Ignazio Marocco

16-18 Novembre 2025

Chirurgia Tendinea Avanzata e Ricostruttiva Funzionale
Referenti: Maddalena Bertolini, Chiara Parolo

Corso di tecniche chirurgiche avanzate della Società Italiana di Chirurgia della Mano

DOMENICA 18 MAGGIO 2025

14:30 Registrazione
15:00 Apertura dei lavori

LEZIONI TEORICHE

- 15:10 • Le varianti anatomiche del plesso brachiale e dei rami terminali - M. Llusa Perez
- 15:20 • Esame clinico e strumentale del plesso brachiale - P. Titolo
- 15:30 • Timing della ricostruzione nervosa - N. Catena
- 15:40 • Principi generali dei trasferimenti tendinei - P. Tos
- 15:50 • Strategia ricostruttiva nelle lesioni C5-C6 (C7) - N. Felici
- 16:00 • Strategia ricostruttiva nelle lesioni totali di PB - B. Battiston
- 16:10 • Strategia ricostruttiva nelle paralisi ostetriche - N. Catena
- 16:20 • Sindrome dello stretto toracico - M. Llusa Perez
- 16:30 Discussione
- 16:50 *Coffee-break*
- 17:00 • La paralisi del nervo SSC, AX e MC (isolate o miste) - I. Marcoccio
- 17:10 • La paralisi del nervo radiale alto - B. Battiston
- 17:20 • Hourglass-like Constriction e Parsonage Turner Syndrome - I. Marcoccio
- 17:30 • Trasferimenti nervosi per l'avambraccio e la mano - P. Titolo
- 17:40 • La denervazione del polso, della TM e delle interfalangee - tecnica e risultati - P. Tos
- 17:50 • Trasferimenti tendinei e nervosi per la paralisi di Radiale - I. Marcoccio
- 18:00 • Trasferimenti tendinei e nervosi per la paralisi di Ulnare - P. Tos
- 18:10 • Trasferimenti tendinei e nervosi per la paralisi di Mediano - N. Felici
- 18:20 Discussione
- 19:00 Fine della prima giornata di lavori

LUNEDI 19 MAGGIO 2025

- 08:30 **CAD LAB**
- Dissezione Plesso Brachiale sovraclaveare
 - Approccio all'outlet toracico
 - Nervo Sovrascapolare
 - o decompressione ai due notch
 - o ricostruzione con nerve transfer (XI su SSC).
Come identificare l'XI nervo cranico.

13:00 *Light lunch*

- 14:00 **CAD LAB**
- Dissezione plesso brachiale sottoclaveare
 - Nervo Ascellare: ricostruzione con nerve transfer sec. Bertelli con ramo del tricipite
 - Nervo Muscolocutaneo: ricostruzione con nerve transfer sec Oberlin e Mackinnon dall'ulnare e mediano
 - Nervo radiale: dal tronco secondario posteriore all'arcata di Frohse – accessi e siti di compressione
- 18:00 Debriefing
- 18:30 Fine della seconda giornata di lavori

MARTEDI 20 MAGGIO 2025

- 08:30 **CAD LAB**
- La denervazione del polso, delle IFP, della MF, del I raggio
 - Trasferimenti tendinei per la paralisi del nervo radiale
- 13:00 *Light Lunch*
- 14:00 **CAD LAB**
- Trasferimenti tendinei per la paralisi del nervo mediano
 - Trasferimenti tendinei per la paralisi del nervo ulnare
- 16:30 Debriefing
- 17:00 Fine del Corso