

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

LA SCHEDA DI ISCRIZIONE È DISPONIBILE SUL SITO  
[WWW.ICLO.EU](http://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](mailto:info@iclo.eu) | [www.iclo.eu](http://www.iclo.eu)



### CON IL CONTRIBUTO TECNICO/TECNOLOGICO DI



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 Marcoccio

**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