

CORSO BASE DI ARTROSCOPIA DI POLSO

DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO

16-17 Maggio 2025

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

QUOTE DI ISCRIZIONE
(SPECIFICARE SE ORTOPEDICI O PLASTICI NEL CAMPO NOTE)

ISCRIZIONE COMPLETA: € 1.000,00 IVA INCLUSA
ACCESSO ALLE LETTURE ONLINE DAL 5 MAGGIO
SESSIONE LIVE DEL 16-17 MAGGIO CON ACCESSO AL CADAVER LAB
SERVIZI CATERING COME DA PROGRAMMA,
ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE E ASSICURAZIONE

ISCRIZIONE OSSERVATORI: € 500,00 IVA INCLUSA
ACCESSO ALLE LETTURE ONLINE DAL 5 MAGGIO
SESSIONE LIVE DEL 16-17 MAGGIO CON ACCESSO AL CADAVER LAB
(SENZA POSSIBILITÀ DI LAVORARE SUL PREPARATO ANATOMICO)
SERVIZI CATERING COME DA PROGRAMMA
ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
ASSICURAZIONE

ISCRIZIONE SOLO SESSIONE ON LINE: € 150,00 IVA INCLUSA
ACCESSO ALLE LETTURE ONLINE DAL 5 MAGGIO

**SCADENZA ISCRIZIONI: 27 MARZO 2025 O FINO
ALL'ESAURIMENTO DEI POSTI DISPONIBILI**

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

Il corso si svolgerà presso l'ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales di Verona. (Via Evangelista Torricelli 15/a).

AUTO

Prendere l'uscita Verona Sud. Continuare in direzione di Via Flavio Gioia a Verona, mantenere la destra, svoltare leggermente a sinistra e prendere Via delle Nazioni. Svoltare a sinistra in Via Torricelli.

TRENO

Dalla Stazione ferroviaria (4,5 Km)
Sono 10 minuti in taxi (045 532666) oppure 18 minuti in autobus,
prendendo il n. 61 da Alpo-Via Don Melotti
(Biglietti e informazioni Azienda Trasporti Verona Srl - 045 805 7922)

AEREO

Dall'Aeroporto Valerio Catullo di Verona (7 Km)
Procedere in Direzione Sud, imboccare la Tangenziale Sud e prendere
l'uscita 6-Alpo e svoltare a sinistra per Strada dell'Alpo in Direzione Verona
Centro, dopo circa 2 km svoltare a destra in Via Torricelli.



CON IL PATROCINIO DI



CORSO BASE DI ARTROSCOPIA DI POLSO

DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO

Verona, 16-17 Maggio 2025
ICLO Teaching and Research Center

PROGRAMMA SCIENTIFICO PRELIMINARE

COORDINATORE E DIRETTORE DEL CORSO:
JANE C. MESSINA

RESPONSABILE SCIENTIFICO:
LUCIAN LIOR MARCOVICI



CORSO BASE DI ARTROSCOPIA DI POLSO

DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO

Il corso è rivolto ai giovani Chirurghi (ortopedici e plastici) che desiderano avvicinarsi alla chirurgia artroscopica del polso e ai Chirurghi più esperti che vogliono consolidare e affinare i loro fondamentali tecnici.

I partecipanti acquisiranno le conoscenze e le capacità tecniche per eseguire la diagnostica e il trattamento di base delle più comuni patologie del polso. Il corso si realizzerà in formato ibrido attraverso un percorso che combina sessioni virtuali (circa 3 ore di letture registrate) con esercitazioni pratiche su preparati anatomici, secondo il seguente programma:

ONLINE - VIRTUAL TEACHING

Dal 5 maggio i partecipanti potranno consultare online la parte teorica del Corso (circa 3 ore di letture registrate).

VENERDÌ 16 MAGGIO – ICLO VERONA

15:00 – 15:30 Presentazione del corso

J. C. Messina, L.L. Marcovici

15:30 – 18:30 Highlights presentazioni e discussione

SABATO 17 MAGGIO – ICLO VERONA

CAD LAB SESSION

08:00 – 13:00 Sessione mattutina

13:00 – 14:00 Light Lunch

14:00 – 17:30 Sessione pomeridiana

17:30 – 18:00 Debriefing, consegna attestati e chiusura del corso

**ESERCITAZIONI PRATICHE SU
PREPARATI ANATOMICI
(2 PARTECIPANTI PER POSTAZIONE)**

ARGOMENTI DELLA PARTE TEORICA E LETTURE

- Storia dell'artroscopia del polso
- Setup della sala operatoria ed equipaggiamento artroscopico
- Tecniche di triangolazione e suture artroscopiche
- Anatomia di interesse artroscopico
- Portali artroscopici esplorazione articolare sistematica
- Diagnostica delle lesioni legamentose carpali
- Diagnostica delle lesioni del TFCC e artroscopia della RUD
- Artroscopia diagnostica: dall'esame obiettivo alla valutazione intra-articolare
- Sinoviectomie e resezione di gangli artrogeni
- Sutura delle lesioni distali della TFCC
- Resezione Wafer della testa ulnare
- Principi di trattamento artroscopico delle lesioni legamentose carpali
- Resezione artroplastica dello stiloide radiale e nell'artrosi STT
- Principi di assistenza artroscopica alla sintesi delle fratture del radio distale
- Principi di assistenza artroscopica alla sintesi delle fratture dello scafoide
- Artroscopia della Trapezio Metacarpale nella patologia degenerativa
- Principi di assistenza artroscopica alla sintesi delle fratture dell'articolazione TM