

DIRETTORE DEL CORSO

Giorgio Pajardi

PRESIDENTE DEL CORSO

Andrea Ghezzi

Faculty

Mattia Carozzo

David Espen

Emanuele Gerace

Simonetta Odella

Emanuele Pamelin

Romeo Ribolzi

Alberto Sgarbossa

Davide Smarrelli

Giovanna Stelitano

Francesca Susini

SEDE DEL CORSO

ANATOMX
Cadaver Lab presso IRCCS MultiMedica
Via Gaudenzio Fantoli, 15/16
20138 Milano

QUOTA DI ISCRIZIONE

Il corso è a numero chiuso e saranno accettati massimo 12 Medici Specialisti.

	IVA esclusa	IVA inclusa
Medico Specialista	950 €	1.159 €
Medico Specializzando	425 €	580 €

La quota di iscrizione comprende: coffee break, pranzo, attestato di partecipazione, vestiario monouso.

Ogni tavolo settorio avrà a disposizione un pezzo anatomico ogni due discenti

ACCREDITAMENTO DEL CORSO

L'evento formativo è a numero chiuso ed è stato accreditato per la seguente professione:

Professione: **Medico Chirurgo**

Disciplina: Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Ortopedia e Traumatologia

COME ISCRIVERSI

Per iscriversi è necessario accedere al sito www.anatomx.com

nella sezione prossimi eventi si troverà la scheda con il titolo del corso.

I posti sono ad esaurimento.

La Segreteria Organizzativa invierà conferma dell'avvenuta iscrizione.

La Segreteria Organizzativa si riserva di confermare l'attivazione del Corso in base al numero dei partecipanti

Wrist Open Surgery:

TECHNIQUES IN MAJOR PROCEDURES



CORSO AVANZATO CHIRURGIA DEL POLSO OPEN

MILANO
Maggio
2025

CON IL PATROCINIO DI:



PROVIDER, PARTNER TECNOLOGICO E SCIENTIFICO:

HINOVIA
EDUCATION

Tel. + 39 345 156 0131 - ilaria.falghera@hinovia.com

ID Provider: 1307 - www.hinovia.com

DIRETTORE: **Giorgio Pajardi** • PRESIDENTE: **Andrea Ghezzi**

Programma scientifico

GIORNO 1

10.00 – 10.30 Registrazione

10.30 – 12.30 Riparazione/ricostruzione di sl ed lt a cielo aperto: capsulodesi, tenodesi

12.30 – 13.45 *Light lunch*

13.45 – 14.45 PSA scafoide carpale: innesti spongiosi, innesti corticospongiosi, innesti vascolarizzati, lembi liberi

15.45 – 17.45 Artrosi del carpo: artrodesi parziali del carpo e resezione di filiera

17.45 – 18.15 Discussione

GIORNO 2

08.30 – 10.00 Wafer procedure

10.00 – 12.30 Osteotomie correttive radio distale

08.30 – 10.30 Riparazione e ricostruzione di tfcc a cielo aperto e in artroscopia

12.30 – 13.45 *Light lunch*

13.45 – 14.45 Artrosi Druj: Sauvet-Kapanjie – Bowers, Artroprotesi Druj

15.45 – 17.45 Artrosi del carpo: artrodesi parziali del carpo e resezione di filiera con o senza protesi rcpi

17.45 – 18.15 Discussione

