





CADAVER LAB

15^ Edizione
Corso di Dissezione Anatomica
ed Anatomia Chirurgica
dell'Arto Superiore



3^ SETTIMANA Dal 2 al 5 Marzo 2026



Palazzo Trecchi Via Sigismondo Trecchi n°20 26100 Cremona (CR) - Italy

### **Focus On:**

Il corso di dissezione anatomica e anatomia chirurgica è nato nel 2010 dalla volontà della Società Italiana di Chirurgia della Mano di offrire la possibilità ad uno specializzando/specialista in Ortopedia e Traumatologia o in Chirurgia Plastica di approfondire le proprie conoscenze sull' anatomia e sulle principali tecniche chirurgiche che costituiscono il punto di partenza per formare e consolidare il bagaglio culturale di un Chirurgo della Mano sotto la guida di Chirurghi della Mano esperti come tutor. Nella prima settimana si affronterà in modo esaustivo e completo l'anatomia chirurgica seguendo il discente "step by step" nella dissezione di tutte le strutture anatomiche dell'arto superiore, con una modalità propedeutica ad affrontare le settimane successive. Nella seconda e terza settimana le giornate si articoleranno in brevi presentazioni orali da parte della Faculty sugli argomenti oggetto del corso ovvero distretto muscolo-scheletrico nella seconda settimana e parti molli nella terza settimana, e nella esecuzione e ripetizione delle principali tecniche chirurgiche in sala settoria. Si terranno inoltre sessioni interattive con discussioni di casi clinici per facilitare e comprendere il processo decisionale che porta alle corrette indicazioni, verranno descritti i vantaggi e gli svantaggi delle varie tecniche chirurgiche, le possibili complicanze e la corretta gestione post operatoria e riabilitativa.

**Presidente:** Dott.ssa Sandra Pfanner

Coordinatore Scientifico: Dott. Gi

Dott. Giancarlo Caruso

Responsabili del Corso:

Dott. Andrea Marchesini Dott. Matteo Ornelli

**Faculty:** 

### Segreteria Organizzativa:

E.V. Soc. Cons. a r.l. – Provider ID n.53 Via S.Trecchi, 20 – 26100 Cremona – P.I. 01032200196 www.trecchihuman.com info@trecchihuman.com tel. 0372 403555

### Quote di partecipazione:

Per tutte le quote di partecipazione visita il sito www.trecchihumanacademy.com alla sezione Corsi

## **DAY BY DAY**

### Lunedì 2 Marzo

### Introduzione alla Chirurgia Plastica Ricostruttiva della Mano

14:00-14:20	Registrazione dei partecipanti			
14:20-18:35	Vascolarizzazione della cute, classificazione del lembi			
14:35-14:50	La copertura delle perdite di sostanza delle dita lunghe			
14:50-15:05	La copertura delle perdite di sostanza del pollice			
15:05-15:15	Il trattamento delle lesioni dell'apparato ungueale			
15:15-15:25	Innesti cutanei e sostituti dermici: indicazioni e tecniche			
15:25-15:45	Discussione			

### La Copertura delle Perdite di Sostanza della Mano

15:45-16:05	Il lembo Radiale e sue varianti		
16:05-16:25	Il lembo Ulnare e le sue varianti		
16:25-16:40	Il lembo Interosseo Posteriore		
16:40-16:55	Il lembo laterale di braccio		
16:55-17:15	Discussione		
17:15-17:45	Coffee break		
17:45-18:00	Concetti di base dei reimpianti		
18:00-18:10	Amputazioni digitali: tecniche di confezionamento del moncone		
18:10-18:25	I lembi microchirurgici nella ricostruzione dell'arto superiore		
18:25-18:30	Duscussione		
18:30	Fine della giornata di lavori		

Martedì 3 Marzo

## Lembi per la copertura della mano

Esercitazione su cadavere preceduta da dimostrazione/video:

• Lembo radiale e sue varianti refresh con video

**08:30-13:30** • Lembo interosseo posteriore refresh con video

• Lembo ulnare e lembo tipo Becker refresh con video

13:30-14:30 Light Lunch

### Lembi per la copertura delle dita e del pollice

Esercitazione su cadavere preceduta da dimostrazione/video:

• Lembi omodigitali a flusso diretto

• Lembi omodigitali a flusso invertito

• Il lembo dorso cubitale del pollice

• Il lembo laterale di braccio

**18:30** Fine della giornata di lavori

### Mercoledì 4 Marzo

### Sindromi canalicolari dell'arto superiore e loro trattamento

08:30-08:50	scopico

08:50-09:10	Sindrome del	Tunnel Cubitale:	decompressione,	trasposizione,	epicondilectomia
-------------	--------------	------------------	-----------------	----------------	------------------

### 09:10-09:30 Sindromi compressive del nervo radiale.

Esercitazione su cadavere preceduta da dimostrazione/video • *Decompressione tunnel carpale: tecniche chirurgiche Open* 

• Decompressione tunnel carpale: Endoscopico

• Decompressione del n. ulnare al gomito: tecniche chirurgiche

**13:30-14:30** Light Lunch

Esercitazione su cadavere preceduta da dimostrazione/video

• Il Kite flap e lembi adipofasciali dorsali

**14:30-18:30** • I lembi metacarpali

• I lembi etero digitali

# DAY BY DAY

### Giovedì 5 Marzo

### Le tenosinoviti e i trasferimenti tendinei nella chirurgia palliativa

08:30-08:45	Le tenosinoviti stenosanti: dito a scatto – De Quervain
08:45-09:10	Concetti base sui trasferimenti tendinei nella chirurgia palliativa, EPI pro ELP
09:10-09:30	Lembi ossei vascolarizzati nella ricostruzione della mano
09:30-13:30	Esercitazione su cadavere preceduta da dimostrazione/video • Trasferimenti tendinei EPI pro EPL.
13:30-14:30	Light Lunch
14:30-17:30	Esercitazioni libere, ripetizione degli esercizi dei giorni precedenti + esercitazioni per tesi
17:30	Fine della giornata di lavori



# TRECCHI HUMAN

