



7, 8, 9 aprile 2022

**Mario Luzzatto Simulation Center
Humanitas University
Via Rita Levi Montalcini, 4
Pieve Emanuele (MI)**

**1° Corso «Continuo»
di TECNICHE
MICROCHIRURGICHE**

**DIRETTORE DEL CORSO:
Armando De Virgilio
CO-DIRETTORE:
Ana Carolina del Pozo**

**HU HUMANITAS
UNIVERSITY**

Tipologia e target del corso:

Il 1° Corso “Continuo” di Microchirurgia di Humanitas Simulation Center consiste in 3 giornate teorico/prattiche per apprendere le competenze chiave della microchirurgia con la possibilità di allenarsi per un anno nella nostra innovativa installazione the CUBE (aperta 24/7), promuovendo il self-learning e self-tutoring nella Microchirurgia.

Le nuove tecnologie, come la tecnologia 3D, la esoscopica e la robotica, stanno cambiando la Microchirurgia in generale. Durante il corso verrà utilizzato l'innovativo Esoscopio 3D come piattaforma Master. Verranno forniti a ciascun partecipante una postazione microchirurgica completa di: microscopio, strumentario e fili di sutura (7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0). Ogni corsista avrà anche la possibilità di accedere ed esercitarsi con l'Esoscopio 3D approfittando della internazionale esperienza di Humanitas.

L'enfasi del corso sarà sulla formazione pratica con modelli sintetici, cadaverici ed animali. Il corso è rivolto a tutti i laureati in Medicina e Chirurgia dotati dal titolo di abilitazione alla professione, specializzandi chirurgici* e specialisti in formazione, con o senza precedente esperienza microchirurgica.

*Specializzazione tra:

Otorinolaringoiatria

Chirurgia Vascolare

Maxillo-facciale

Neurochirurgia

Oculistica

Ortopedia

Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica

Chirurgia Generale

TUTORS

Armando De Virgilio

Ana Carolina del Pozo

Davide Di Santo

Zoltan Klarik

PROGRAMMA

PRIMA GIORNATA - 7 Aprile

08.00

Registrazione

08.30

Introduzione alla microchirurgia

09.00

Video dimostrativo e discussione Esoscopio 3D

09.30

Macro-lab (esercizi su garza, posizione corpo, mani, materiale, square knots)

10.00

Esercitazione pratica al microscopio suture su piastra di materiale sintetico

13.00

Lunch break

14.00

Esercitazione pratica al microscopio suture su piastra di materiale sintetico

17.30

Debriefing, feedback e fine lavori prima giornata

SECONDA GIORNATA - 8 Aprile

08.30

Esercitazione/teorica pratica al microscopio, anastomosi termino-terminale materiale sintetico

13.00

Lunch break

14.00

Esercitazione pratica al microscopio anastomosi termino-terminale materiale cadaverico

17.30

Debriefing, feedback e fine lavori seconda giornata

TERZA GIORNATA - 9 Aprile

08.30

Esercitazione pratica/teorica al microscopio, anastomosi termino-laterale materiale ex-vivo

13.00

Lunch break

14.00

Esercitazione pratica al microscopio, anastomosi termino-laterale materiale ex-vivo

17.30

Debriefing, feedback

17.45

Survey di gradimento e fine lavori terza giornata

Self Training and Self-Tutoring



CREDITI ECM

Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti almeno al 90% della durata del corso, avranno superato la verifica dell'apprendimento consistente in una prova pratica e consegnato la scheda di valutazione evento.

ISCRIZIONE

Il corso è a pagamento online con carta di credito su www.humanitasedu.it:
750€ (IVA inclusa)
(solo 10 posti disponibili)

DESTINATARI

Medici Chirurghi

SEDE

Humanitas University, Via Rita Levi Montalcini 4,
20072 Pieve Emanuele (MI)



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Humanitasedu
02.8224.5647
edu@hunimed.eu



HUMANITAS EDU: L'ACCELERATORE DI FORMAZIONE MEDICA SPECIALISTICA

Dall'esperienza di **Humanitas Research Hospital** e la competenza di **Humanitas University** nasce **Humanitas EDU**: un acceleratore di formazione medica specialistica a servizio della sicurezza del paziente.

Humanitas EDU è **Simulation Center**. Con 3 sale di simulazione ad alta fedeltà e grazie ai più avanzati simulatori e manichini meccanici, permette l'acquisizione di competenze e skills in spazi sicuri e protetti senza la paura di danneggiare il paziente.

Humanitas EDU è **Anatomy Lab**. Allestito come una moderna sala chirurgica e dotato di tutti gli strumenti e attrezzature per lo studio dell'anatomia, grazie all'utilizzo di preparati anatomici offre l'opportunità, ancora rara in Italia, di padroneggiare nuove tecniche e tecnologie mediche.

Humanitas EDU è **Congress Center**. Una struttura moderna, interconnessa audio e video con tutti gli spazi di Humanitas Research Hospital e di Humanitas University, e che grazie ai suoi spazi modulabili può contenere fino a 500 persone: la soluzione ideale per organizzare convegni, esposizioni e business meeting.

Humanitas EDU affianca professionisti, società scientifiche, associazioni e aziende nella creazione di percorsi di formazione specialistica: congressi ed eventi supportati da simulazione avanzata, Anatomy Lab e tecnologie all'avanguardia. Inoltre, grazie alla nuova piattaforma online My Humanitas EDU è possibile integrare la propria formazione con corsi virtuali accreditabili ECM sia e-learning, sia webinar.