

II° CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA

MODULO TELEMATICO

Webinar Introduttivo
5 Giugno 2023
Webinar conclusivo e Keynote Lectures
12 Giugno 2023

MODULO PRATICO

Lezioni pratiche frontali in presenza
Dimostrazioni Video
Esercitazioni pratiche
7/8/9 Giugno 2023

MODULO TELEMATICO

WEBINAR INTRODUTTIVO LUNEDÌ 5 GIUGNO 2023

18.00

Presentazione del corso e introduzione al II° Corso Base di Microchirurgia
Prof. G. De Santis

Storia e applicazioni odierne della microchirurgia
Prof. A. Baccarani

La standardizzazione della valutazione in microchirurgia e percorso didattico SIM
Dr. PL Tos

Introduzione ai mezzi ottici e allo strumentario in microchirurgia
Dr.ssa V. Pinto

Tecniche di sutura microchirurgica vascolare in macro e micro
Dott. M. Pinelli

WEBINAR CONCLUSIVO LUNEDÌ 12 GIUGNO 2023

18.00

Ricostruzione mammaria microchirurgica: lembo DIEP vs lembo PAP
Prof. A. Figus

Principi e fondamenti di microchirurgia del distretto testa/collo
Dott. M. Pinelli

Ricostruzione microchirurgica degli arti inferiori
Prof. M. Pignatti

Principi di ricostruzione nervosa e chirurgia del plesso brachiale
Dr. Nicola Felici

Super Microsurgery and Lymphedema Up-Date
Prof. M. Pappalardo - Prof. J.H. Dayan

KEY NOTE LECTURE

II° CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA



Direttore del Corso
Prof. G. De Santis

Segreteria Scientifica

Dott. M. Pinelli, Dott.ssa V. Pinto, Dott. F. De Maria

Tutors del Corso

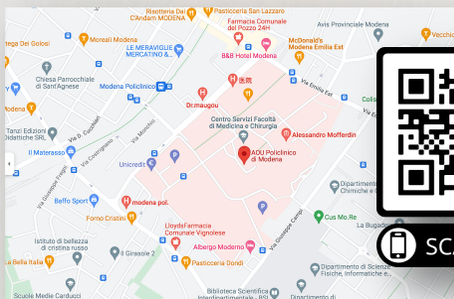
*Prof. A. Baccarani, Dott. L. Contu, Dott. G. Mantovani
Dott.ssa L. Pacchioni, Prof. M. Pappalardo, Prof. M. Pignatti
Dott. M. Pinelli, Dott.ssa V. Pinto, Dott. A. Spaggiari*

Segreteria Organizzativa

*Nord Est Congressi S.R.L.
www.nordestcongressi.it*

SEDE DEL CORSO

Laboratorio CUSME
Ingresso 3 Piano 2
Largo del Pozzo, 78
MODENA



Quota di iscrizione: € 675,00

La quota di iscrizione comprende il materiale didattico (teorico e pratico), i fili di sutura necessari alle esercitazioni, i coffee break, il Diploma di partecipazione e l'atlante microchirurgico "Atlas of Mandibular and Maxillary Reconstruction with the Fibula Flap" (Springer).

E' richiesto ad ogni discente di munirsi per tempo di un kit personale di strumenti microchirurgici dedicati.



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE
MATERNO-INFANTILI E DELL'ADULTO

II° CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA

Direttore del Corso: *Prof. Giorgio De Santis*



MODENA, 7/8/9 GIUGNO 2023
Laboratorio CUSME
Ingresso 3 Piano 2
Largo del Pozzo, 78
MODENA



II° CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA

LABORATORIO CUSME – POLICLINICO DI MODENA

	MERCOLEDI' 7 GIUGNO 2023	GIOVEDI' 8 GIUGNO 2023	VENERDI' 9 GIUGNO 2023
08.00	Registrazione dei partecipanti		
08.30	Opening Remarks <i>Prof. G. De Santis</i>	Modelli ex vivo: dissezione e principi di tecnica di sutura arteriosa e venosa <i>Dott. A. Spaggiari</i>	Tecnica di sutura TL <i>Dott. M. Pinelli</i>
08.45	La sutura microchirurgica: come fare il nodo su piastra e garza <i>Dott.ssa L. Pacchioni</i>	MODELLO EX VIVO COSCIA DI POLLO Dimostrazioni Video + Esercitazioni pratiche al microscopio Sutura TT su arteria / vena <i>Dott.ssa V. Pinto</i> Dimostrazioni Video + Esercitazioni pratiche al microscopio Sutura TT posterior first su arteria / vena <i>Prof. M. Pignatti</i>	Tecnica di innesto di vena su arteria <i>Dott. A. Spaggiari</i>
09.00	MODELLO SINTETICO GARZA/PIASTRA Esercitazioni pratiche al microscopio TUTORS <i>A. Bacarani, L. Contu, G. Mantovani, L. Pacchioni, M. Pappalardo, M. Pignatti, M. Pinelli, V. Pinto, A. Spaggiari</i>		MODELLO EX VIVO COSCIA DI POLLO MICROSCOPIO ESOSCOPIO Dimostrazioni Video + Esercitazioni pratiche TUTORS <i>A. Bacarani, L. Contu, G. Mantovani, L. Pacchioni, M. Pappalardo, M. Pignatti, M. Pinelli, V. Pinto, A. Spaggiari</i>
13.00 – 14.00	PAUSA PRANZO		
14.00	MODELLO SINTETICO PIASTRA /TUBULO MICROSCOPIO Esercitazioni pratiche al microscopio TUTORS <i>A. Bacarani, L. Contu, G. Mantovani, L. Pacchioni, M. Pappalardo, M. Pignatti, M. Pinelli, V. Pinto, A. Spaggiari</i>	Introduzione all'esoscopio e suo impiego nella microchirurgia moderna <i>Dott. N. Vespi – Dott. Juri Zuccarelli</i> MODELLO EX VIVO COSCIA DI POLLO MICROSCOPIO ESOSCOPIO Esercitazioni pratiche TUTORS <i>A. Bacarani, L. Contu, G. Mantovani, L. Pacchioni, M. Pappalardo, M. Pignatti, M. Pinelli, V. Pinto, A. Spaggiari</i>	MODELLO EX VIVO COSCIA DI POLLO MICROSCOPIO ESOSCOPIO Esercitazioni pratiche TUTORS <i>A. Bacarani, L. Contu, G. Mantovani, L. Pacchioni, M. Pappalardo, M. Pignatti, M. Pinelli, V. Pinto, A. Spaggiari</i>
17.00			KEY NOTE LECTURE Ricostruzione microchirurgica della mano <i>Prof. R. Adani</i> Lembo libero di perone per la ricostruzione di testa e collo <i>Prof. G. De Santis</i>
18.00	Chiusura dei lavori prima giornata	Chiusura dei lavori seconda giornata	Valutazione del corso Consegna dei diplomi di partecipazione e dell' "Atlas of Mandibular and Maxillary Reconstruction with the Fibula Flap" (G. De Santis, PG Cordeiro, L. Chiarini) Chiusura del corso Prof. G. De Santis