

# 2° CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA ROMA, 18 – 21 GIUGNO 2024

UOC Chirurgia Plastica  
Policlinico Umberto 1  
Università di Roma Sapienza  
Direttore Prof. D. Ribuffo



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



**DIRETTORE: Prof. Diego Ribuffo**

## Segreteria Scientifica

Federico Lo Torto      Lara Lazzaro

## FACULTY

A. Bolletta	L. Lazzaro	M. Salgarello
R. Baraziol	F. Lo Torto	F. Tamborini
B. Brunetti	B. Longo	C. Tiengo
E. Cigna	M. Marcasciano	F. Toia
P. Delle Femmine	A. Marchesi	P. Tos
P. Di Summa	M. Maruccia	D. Tosi
N. Felici	M. Ornelli	L. Troisi
A. Franchi	A. Pagnotta	G. Zoccali
C. Garusi	M. Pignatti	
S. Gentileschi	V. Ramella	
F. Grussu	D. Ribuffo	

## 18 GIUGNO

- 14.00: Registrazione dei partecipanti  
14:10 Benvenuto da parte del Direttore del Dipartimento di Scienze odontostomatologiche e maxillo facciali Prof. Umberto Romeo  
14.15: Presentazione del corso (F. Lo Torto)  
14.25 *Lezione Magistrale*: Ruolo della microchirurgia nella Chirurgia Plastica (D. Ribuffo)
- Il Ruolo della SIM nella formazione dei giovani chirurghi (P. Tos)
  - Presentazione del Kit Microchirurgico (D. Tosi)
  - Curva di apprendimento in microchirurgia: il ruolo del corso base (R. Baraziol)
  - Funzionamento del microscopio e strumentario microchirurgico (M. Marcasciano)
  - Anatomia del modello animale sperimentale ex vivo (M. Maruccia)
  - Discussione (Moderatori: F. Lo Torto/L. Lazzaro)
- 15.45
- How to do it: Lembo Antero-Laterale di coscia (E. Cigna)
  - How to do it: Lembo di Fibula (V. Ramella)
  - How to do it: Lembo MSAP (L. Troisi)

# 2° CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA

ROMA,  
18 - 21  
GIUGNO  
2024

 **Corso base della**  
SOCIETÀ ITALIANA di  
**MICROCHIRURGIA**

## 18 GIUGNO

16.45:

- Planning preoperatorio in microchirurgia e pianificazione dei lembi (**M. Pignatti**)
- Tecniche di Imaging preoperatorie (**F. Toia**)
- Scelta e preparazione dei vasi riceventi (**F. Tamborini**)
- Lembi perforanti toracici per la ricostruzione mammaria (**M. Salgarello**)
- Gestione delle complicanze in microchirurgia (**A. Marchesi**)
- Monitoraggio intra e post-operatorio lembo microchirurgico (**C. Tiengo**)
- Anastomosi dei vasi linfatici (**A. Bolletta**)
- Discussione (Moderatori: **F. Lo Torto/L. Lazzaro**)

18.00

- How to do it: Lembo D.I.E.P (**G. Zoccali**)
- How to do it: Lembo Gracile (**P. Di Summa**)
- How to do it: Lembo SCIP (**A. Franchi**)

18.45: Discussione

19.00: Fine lavori

## 19 GIUGNO

Tutor: F. Lo Torto, L. Lazzaro, B. Brunetti, S. Gentileschi, D. Tosi

08.15-08.45: Lezioni teoriche

Tecniche di base in microchirurgia:

- Gestione materiale e preparazione dei vasi (**D. Tosi**)
- Tecniche di sutura vascolari T-T, T-L (**S. Gentileschi**)

08.45-13.00:

- Pratica con strumentario microchirurgico su garza e piastra
- Pratica al microscopio operatore su modello non biologico: garza, piastra e tubo in silicone

13.00-14.00. Pausa Pranzo

14.00-14.30: Lezioni teoriche:

- Preparazione dei vasi (**B. Longo**)
- Anastomosi arteriosa e venosa T-T (**B. Brunetti**)



14.30-18.45: Consolidamento della tecnica microchirurgica macroscopica. Pratica al microscopio operatore.

19.00: Fine lavori

## 20 GIUGNO

Tutor: F. Lo Torto, L. Lazzaro, M. Ornelli, B. Longo, G. Zoccali

08.30: Lezioni teoriche

*Lezione Magistrale:*

- La microchirurgia nelle lesioni dei nervi periferici (**N. Felici**)
- Accesso ai vasi femorali ed anastomosi T-T e T-L sul modello animale non vivente (**L. Lazzaro**)

9.00-13.00: Pratica al microscopio operatore su modello animale: sutura T-T, T-L

13.00-14.00. Pausa Pranzo

14.00: *Lezione Magistrale:*

- La microchirurgia nella chirurgia elettiva della mano (**A. Pagnotta**)
- Tecniche di sutura nervose (**M. Ornelli**)

14.30-18.45: Pratica al microscopio operatore su modello.

19.00: fine lavori

## 21 GIUGNO

Tutor: F. Lo Torto, L. Lazzaro, P. Delle Femmine, F. Grusso

8.00-10.00: Pratica al microscopio operatore e su modello animale non vivente

10.00-10.15: *Lezione Magistrale:*

- La microchirurgia nella chirurgia ricostruttiva della mammella (**C. Garusi**)

10.15- 13.15 Pratica al microscopio operatore e su modello animale non vivente  
Esercizi d'esame finale e valutazione su modello animale.

13.15-14.00: Valutazione del corso e consegna degli attestati di partecipazione

# 2° CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA

ROMA,  
18 - 21  
GIUGNO  
2024



SOCIETÀ ITALIANA di  
MICROCHIRURGIA

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLO FACCIALI

AULA G - VIA CASERTA, 6  
00161 - ROMA (RM)

**PREZZO**  
**€650 IVA AL 22% INCLUSA**

Il costo include:  
Kit UpSurgeOn  
con Eye Loupes  
e ferri chirurgici microchirurgici

Eurotraining srl  
INTESA SANPAOLO - VIA MICHELANGELO, 2 - PESCARA (PE)  
IBAN - IT49J03069154241000000001177  
SWIFT - BCITITMM  
Causale: Iscrizione Nome Cognome + Nome del corso

Le richieste di partecipazione dovranno essere inviate a [mail@eurotraining.it](mailto:mail@eurotraining.it)



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA



SOCIETÀ ITALIANA di  
MICROCHIRURGIA



**SICPRE**  
Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva e Regenerativa ed Estetica



 **aestetika**



 **UpSurgeOn**