



MICROSURGERY ESSENTIAL

DIRETTORI DEL CORSO

Dott.ssa Erica Cavalli
Dott. Andrea Marchesi

Martedì 3 Marzo 2026

1° MODULO

11:00-11:30

Registrazione dei partecipanti

11:30-13:00

Introduzione e lezioni teoriche

*Microchirurgia: perché impararla?
Che cos'è un lembo libero?*

Dott. A. Marchesi - 20'

*Tecniche di base in microchirurgia
ricostruttiva: sutura vascolare e
nervosa*

Dott. L. Brambilla - 30'

*Mezzi ottici e strumentario in
microchirurgia*

Dott. L. Garutti - 30'

13:00-14:00 Pausa

14:00-18:00

**Pratica al microscopio operatorio
(3,5 h)**

*Impostazione del microscopio,
postura, gestione del campo
operatorio*

*Esercizi di sutura su piastra e
tubicino in silicone*

18:00-19:00

Focus clinici

Che cos'è l'ortoplastica

Dott. L. Mosiello - 15'

Innesti e loop vascolari

Dott. A. Marchesi - 15'

*Trattamento ortoplastico nei traumi
dell'arto superiore e indicazioni alla
protesizzazione*

Dott. P. Sassu - 15'

Mercoledì 4 Marzo 2026

2° MODULO

08:30-09:30

Lezioni teoriche

*Pianificazione dei lembi
microchirurgici*

Dott. A. Marchesi - 20'

*Imaging preoperatorio in
microchirurgia*

Dott. P. Garieri - 15'

*Imaging intraoperatorio in
microchirurgia*

Dott. A. Franchi - 15'

09:30-13:00

**Pratica al microscopio operatorio
(3,5 h)**

*Progressione tecnica su piastra e
tubicino in silicone*

13:00-14:00 Pausa

3° MODULO

14:00-14:30

Lezioni teoriche

*Accessi vascolari: preparazione
e scelta dei vasi nel modello
sperimentale ed in vivo*

Dott.ssa S. Stucchi - 10'

*Dispositivi di anastomosi venosa
(coupler)*

Dott.ssa S. Andreoletti - 10'

*Panoramica di trattamenti
farmacologici in microchirurgia*

Dott. F. De Maria - 10'

14:30-18:00

**Pratica al microscopio operatorio
(3,5 h)**

*Modello animale (coscia di pollo)
Sutura termino-terminale arteriosa
e venosa, sutura nervosa*

18:00-19:00

Focus clinici

Ricostruzione del naso

Dott.ssa D. Navach - 10'

Ricostruzione della lingua

Dott. L. Brambilla - 10'

Microchirurgia linfatica

Prof. M. Maruccia - 10'

Monitoraggio dei lembi

Dott. R. Baraziol - 10'

Giovedì 5 Marzo 2026

4° MODULO

08:30-09:30

Focus clinici

*Ricostruzione mammaria autologa:
indicazioni attuali*

Prof.ssa M. Salgarello - 20'

Ricostruzione dei genitali

Dott. D. Ciclamini - 15'

*Ruolo dei lembi liberi ossei nelle
ricostruzioni oncologiche in
chirurgia della mano*

Dott.ssa A. Pagnotta - 15'

09:30-13:00

**Pratica al microscopio operatorio
(3,5 h)**

*Modello animale (coscia di pollo)
Sutura termino-laterale, innesto
venoso, innesto nervoso, muscolo in
vena*

13:00-14:00 Pausa

5° MODULO

14:00-14:30

Focus clinici

*Microchirurgia del sistema nervoso
periferico: suture, nerve transfers e
lembi liberi muscolari*

Dott.ssa A. Gatto - 10'

*Grandi traumi dell'arto superiore e
strategie di salvataggio*

Dott.ssa E. Cavalli - 10'

14:30-18:00

**Pratica al microscopio operatorio
(3,5 h)**

*Modello animale (coscia e ala di
pollo)*

*Suture termino-terminali e termino-
lateral*

18:00-19:00

Focus clinici

*Toe transfers negli esiti traumatici
delle dita*

Dott. P. Tos - 10'

*Microchirurgia nelle malformazioni
congenite della mano*

Dr.ssa C. Novelli - 10'

Microchirurgia nelle osteomieliti

Prof. F. Lo Torto - 10'

*Lembi perforanti nella ricostruzione
mammaria*

Dott. P. Garieri - 10'

Venerdì 6 Marzo 2026

6° MODULO

Time to get real

08:00-10:30

How to...

Come si reimpianta un dito

Dott.ssa E. Rosanda - 20'

Come si allestisce un lembo LD/TDAP

Dott. A. Marchesi - 20'

Come si allestisce un lembo ALT

Dott. F. Tamborini - 20'

Come si allestisce un lembo SCIP

Dott. L. Brambilla - 20'

*Come si allestisce un lembo di
muscolo gracile*

Dott.ssa E. Cavalli - 20'

Come si allestisce un lembo di fibula

Dott. L. Garutti - 20'

10:30-13:00

Round discussion

**Discussione interattiva di casi clinici
per distretti**

Distretto TESTA-COLLO

Distretto ARTO SUPERIORE

Distretto MAMMELLA-TORACE

13:00-14:00 Pausa

7° MODULO

14:30-18:00

**Pratica al microscopio operatorio
(4 h)**

*Esercizi di esame finale su modello
animale*

*Valutazione delle competenze
acquisite*

18:00-18:30

**Debriefing finale, valutazione del
corso e consegna degli attestati**

SEDE DEL CORSO

Centro Congressi
dell'Ospedale
Fondazione IRCCS
San Gerardo dei Tintori
via Pergolesi 33, Monza

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



StudioProgress Snc

Via Cattaneo 51 - 25121 Brescia (Bs)

Tel. +39 (0)30 290326

E-mail info@studioprogress.it

Web www.studioprogress.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

