

FACULTY

Andrea Antonini
Chiara Arrigoni
Stefano Artico
Bruno Battiston
Stefano Bastoni
Matilde Cacianti
Mario Cherubino
Monica Cicirello
Davide Ciclamini
Alessandro Crosio
Ugo Dacatra
Primo Daolio
Gabriele Di Luca
Guido Forini
Mario Loiero
Ignazio Marcocci
Chiara Novelli
Simona Odella
Federica Olivero
Bernardino Panero
Ilaria Papini Zorli
Alessio Pedrazzini
Andrea Poggetti
Paolo Titolo
Luca Vaienti
Luigi Valdatta



Direttore del Corso

Pierluigi Tos

Segreteria Scientifica

Alessandro Crosio, Simonetta Odella

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

StudioProgress snc

Via C.Cattaneo 51 - 25121 Brescia
Tel. 030290326 - Fax. 0302809839
e-mail info@studioprogress.it
<http://www.studioprogress.it>

Con il contributo incondizionato di :



a company of
uriach



Centro Specialistico Ortopedico Traumatologico
Gaetano Pini-CTO

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Gaetano Pini



UOC CHIRURGIA della MANO e
MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA
Presidio Ospedaliero Gaetano Pini

ASST Gaetano Pini - CTO Milano
Direttore - Dr Pierluigi TOS

3° CORSO BASE di MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA

19-22 Marzo 2019

20 ore di PRATICA al
MICROSCOPIO
20 ore di TEORIA



Corso accreditato SIM
propedeutico al corso avanzato

Con il patrocinio richiesto della :

Società Italiana di Microchirurgia

Società Italiana di Chirurgia della Mano



SEDE

**Biblioteca - Padiglione Principe
Istituto Ortopedico Gaetano Pini Milano
Via Cardinal A Ferrari 1 Milano**

ISCRIZIONI

Presso StudioProgress snc

12 POSTI DISPONIBILI corso base

Il Costo del Corso è di 400€ + iva

Saranno messi a disposizione dei partecipanti
i ferri chirurgici
I fili dovranno essere procurati dai partecipanti

**40 POSTI per GIORNATA DI APPROFONDIMENTO
DI GIOVEDI' POMERIGGIO 21 MARZO**

Iscrizione gratuita ma obbligatoria

Programma preliminare

Sono previste lezioni teoriche e sperimentazioni pratiche quotidiane al microscopio su modelli anatomici con la progressione didattica prevista dalla Società Italiana di Microchirurgia.

Modalità di iscrizione

Il Corso è riservato a Medici, Biologi e Veterinari (12 posti).

1. **Iscrizione al Corso** da formalizzare accedendo al sito <http://www.studioprogess.it>, alla voce **PROSSIMI CONVEGNI**, o al sito <https://www.studioprogess.it/it/home/291-3-corso-base-di-microchirurgia-ricostruttiva.html>

È possibile effettuare il pagamento diretto con carta di credito in ambiente protetto Banca Sella. Si prega di specificare chiaramente i dati fiscali a cui si dovrà intestare la fattura.

2. **Certificato di Laurea** (carta semplice o autocertificazione) da inviare entro il 20/02/2019 a StudioProgressinfo@studioprogess.it o via fax (0302809839).

3. Se non viene effettuato il pagamento on line contestualmente all'iscrizione, inviare **copia del bonifico** della quota di **400,00 Euro** + IVA effettuato sul c/c 5235699 - UNICREDIT BANCA S.P.A. filiale di Brescia Corso Palestro 1R – **IBAN IT360020081120000005235699** intestato a StudioProgress Snc (specificare nella causale "CORSO MICRO MILANO PINI" ed il nome del partecipante).

4. **Accettazione scritta** della seguente clausola relativa ai fili di sutura e strumenti:
Si consiglia di portare una forbicina e una Adson per la dissezione macroscopica. **Non sono inclusi nel corso i fili di sutura; si consiglia di portare circa 3 fili 8/0 -9/0 per ogni sessione di 5 ore (tot 12 fili circa 8/0, 9/0, 10/0).**

La quota comprende: la fornitura del materiale (testi e CD-ROM di tecniche microchirurgiche e delle lezioni teoriche, camici, modelli animali, ecc.), strumentario da microchirurgia base, le colazioni dal martedì al venerdì .

L'accettazione avviene secondo l'ordine cronologico delle domande.

Il corso non attribuisce crediti ECM.

Martedì 19 Marzo

08.30 -13.00 – Presentazione autorità

Direttore Generale ASST Dr. Francesco Laurelli, Direttore Sanitario ASST Dr. Oscar Di Marino, Direttore di Dipartimento Dr. Primo Daolio, Direttore Clinica Ortopedica e Direttore Scientifico IO G Pini Prof. Pietro Randelli

Tecniche di base in microchirurgia ricostruttiva

- Progressione didattica della Società Italiana di Microchirurgia - P. Tos, A. Crosio
- Mezzi ottici e strumentario - S. Artiaco
- Tecnica di sutura vascolare - S. Odella, U Dacatra
- Tecniche di sutura nervosa - F. Olivero, P Del Bò
- Strumenti didattici - A. Pedrazzini

Ricostruzione del Sistema Nervoso Periferico

Fisiopatologia della lesione e della rigenerazione nervosa - A. Crosio

Diagnostica elettrofisiologica nelle lesioni traumatiche dei nervi periferici – M. Loiero

Indicazioni e tecniche chirurgiche nelle ricostruzioni nervose – P. Tos
Semeiotica delle lesioni nervose: lesione acuta, inveterata, recupero delle lesioni – P. Titolo

Lesione del plesso brachiale: diagnosi e tempistica della riparazione – I. Marcocci

14.00-19.30

Pratica al microscopio operatorio

Come dare i punti, come sistemare il microscopio, garza, piastra, tubicino in silicone - M. Cacianti

Mercoledì 20 Marzo

08.00 – 13.00

Pratica al microscopio operatorio

Pratica su modello animale – coscia di pollo
Sutura termino-terminale, arteria e vena, sutura nervosa

14.00-18.00

Microchirurgia e traumatologia

Reimpianti d'arto: indicazioni e controindicazioni – P. Tos
Reimpianti di piccoli segmenti e concetto di tessuto-banca - D. Ciclamini

Reimpianti di grossi segmenti – B. Panero

Tecniche di sutura vascolare dei grossi tronchi – G Di Luca
Lembi liberi in urgenza e timing delle coperture nei traumi complessi – M. Cherubino

Ricostruzioni delle dita della mano con lembi liberi dal piede - P. Tos

Le complicanze in microchirurgia e la loro gestione - A. Poggetti

Giovedì 21 marzo

08.00 – 13.00

Pratica al microscopio operatorio

Pratica su modello animale – coscia di pollo
Sutura termino-laterale, innesto di vena, innesto nervoso, muscolo in vena

14.00-18.00

POMERIGGIO DI APPROFONDIMENTO IN MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA CON ESPERTI APERTO A TUTTI - GRATUITO

“LE POTENZIALITA’ DELLA MICROCHIRURGIA NELLE RICOSTRUZIONI DI DIVERSI DISTRETTI CORPOREI”

Invited speakers

Alessandro Baj, Bruno Battiston, Mario Cherubino, Massimo Del Bene, Luca Delcroix, Federico Biglioli, Karl Heinz Kalb, Piero Raimondi, Lucian Jiga

18.30 aperitivo “al Pini”

Venerdì 22 Marzo

08.00 – 13.00

Microchirurgia ricostruttiva dei vari distretti corporei

La vascularizzazione della cute, dei muscoli e principi di base del trasferimento dei tessuti – A. Crosio

La microchirurgia nelle ricostruzioni oncologiche degli arti – P. Daolio, S. Bastoni

L'ortoplastica : concetti in pillole – L. Valdatta

Ricostruzioni microchirurgiche degli arti inferiori – L. Vaianti

La microchirurgia nelle malformazioni della mano – C. Novelli

La ricostruzione mammaria con lembi liberi autologhi – C. Garusi

Lembi perforanti e microchirurgia nelle infezioni – A. Antonini

L'osso vascularizzato nei vari distretti corporei – P. Tos

14.00 – 18.30

Pratica al microscopio operatorio

Pratica su modello animale – coscia e ala di pollo, suture termino terminali e termino laterali.