

### **FACULTY**

Andrea Antonini  
Stefano Artiaco  
Stefano Bastoni  
Mario Cherubino  
Monica Cicirello  
Davide Ciclamini  
Alessandro Crosio  
Primo Daolio  
Gabriele Di Luca  
Nicola Felici  
Elisa Gennari  
Mario Loiero  
Ignazio Marcoccio  
Jane Messina  
Chiara Novelli  
Simona Odella  
Bernardino Panero  
Alessio Pedrazzini  
Andrea Poggetti  
Pierfrancesco Pugliese  
Paolo Titolo  
Luca Vaienti  
Luigi Valdatta



### **Direttore del Corso**

Pierluigi Tos

### **Comitato organizzativo**

Simonetta Odella, Jane Messina

### **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

StudioProgress snc

Via C.Cattaneo 51 - 25121 Brescia

Tel. 030290326 – Fax. 0302809839

e-mail [info@studioprogress.it](mailto:info@studioprogress.it)

<http://www.studioprogress.it>

Con la collaborazione di

### **SEDE**

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

### **ISCRIZIONI**

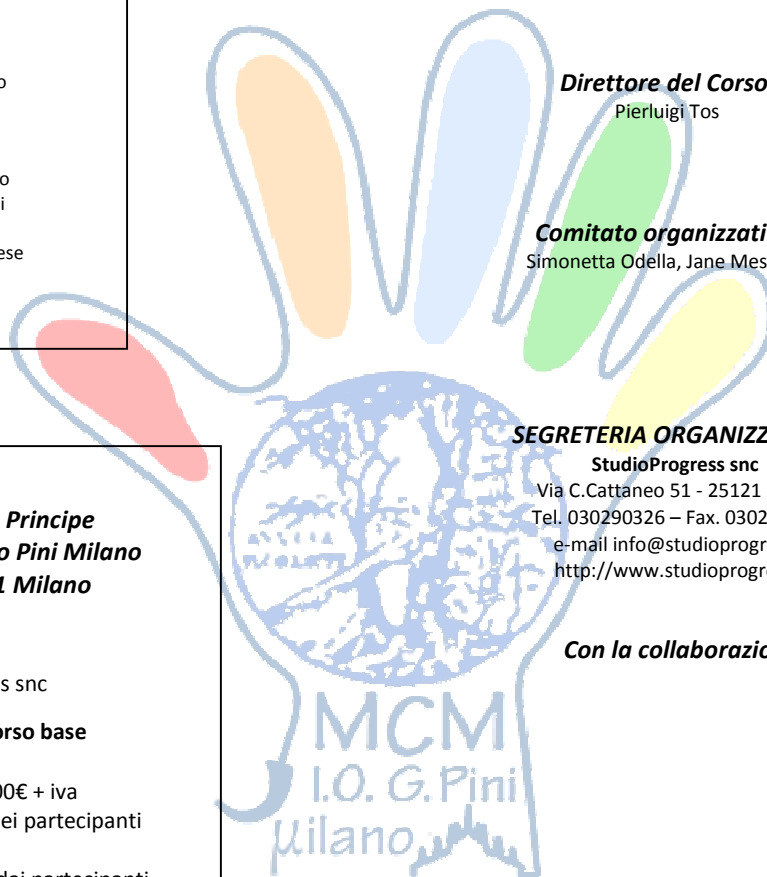
Presso Studioprogress snc

**12 POSTI** DISPONIBILI corso base

Il Costo del Corso è di 600€ + iva  
Saranno messi a disposizione dei partecipanti  
i ferri chirurgici  
I fili dovranno essere procurati dai partecipanti

**40 POSTI per GIORNATA DI APPROFONDIMENTO  
DI GIOVEDÌ POMERIGGIO 22 MARZO**

Iscrizione gratuita ma obbligatoria



**UOC CHIRURGIA della MANO e  
MICROCHIRURGIA Ricostruttiva**  
**Presidio Ospedaliero Gaetano Pini**  
ASST Gaetano Pini - CTO Milano  
Direttore – Dr Pierluigi TOS

## **2° CORSO BASE di MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA**

**20-23 Marzo 2018**

**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



## ISCRIZIONE

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.studioprogress.it>, alla voce **PROSSIMI CONVEGNI**. 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 20/02/2018 a [StudioProgress.info@studioprogress.it](mailto:StudioProgress.info@studioprogress.it) o via fax (0302809839).

3. Se non viene effettuato il pagamento on line contestualmente all'iscrizione, inviare **copia del bonifico** della quota di **600,00 Euro** + IVA effettuato sul c/c 1761589 - UNICREDIT BANCA S.P.A. filiale di Brescia Corso Palestro 1R - IBAN IT46J020081120000001761589 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 tutti 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 20 Marzo

### 08.30 -13.00 – Presentazione autorità

Direttore Generale ASST Dr. Francesco Laurelli, Direttore Sanitario ASST Dr.ssa Paola Navone, Direttore di Dipartimento Prof. Bruno Marelli, Direttore Clinica Ortopedica I Prof. Pietro Randelli

### Tecniche di base in microchirurgia Ricostruttiva

- Progressione didattica della Società Italiana di Microchirurgia - P. Tos
- Mezzi ottici e Strumentario – S. Artiaco
- Tecnica di sutura vascolare – J. Messina
- Tecniche di sutura nervosa - S. Odella, U. Dacatra
- 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. Marcoccio

### 14.00-19.30

#### Pratica al microscopio operatorio

Come dare i punti, come sistemare il microscopio, garza, piastra, tubicino in silicone

## Mercoledì 21 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

L'osso vascolarizzato nella chirurgia ortopedica postraumatica – P. Tos

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 22 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

Bruno Battiston, Nicola Felici, Giorgio Pivato, Filippo Senes

18.30 aperitivo “al Pini”

## Venerdì 23 Marzo

### 08.00 – 13.00

#### Microchirurgia Ricostruttiva dei vari distretti corporei

La vascolarizzazione della cute, dei muscoli e principi di base del trasferimento dei tessuti – P. Tos

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

L'ortoplastica : concetti in pillole – L. Valdatta

Ricostruzioni microchirurgiche degli arti inferiori – L. Vaienti

La microchirurgia nelle malformazioni della mano – C. Novelli

La microchirurgia nella ricostruzione mammaria – P. Pugliese

Lembi perforanti e Microchirurgia nelle infezioni – A. Antonini  
Lembi propeller e lembi perforanti

### 14.00 – 18.30

#### Pratica al microscopio operatorio

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