

Faculty

Alice Alban (Brescia)  
Roberto Baraziol (Brescia)  
Franco Bassetto (Padova)  
Bruno Battiston (Torino)  
Alessandro Casiraghi (Brescia)  
Stefano Cattaneo (Brescia)  
Erica Cavalli (Monza)  
Alessandro Crosio (Torino)  
Diego Faccio (Brescia)  
Nicola Felici (Roma)  
Eugenio Fraccalanza (Venezia Mestre)  
Claudio Galante (Brescia)  
Alexander Garetto (Bressanone)  
Roberto Gasparotti (Brescia)  
Marco Innocenti (Bologna)

Martin Iurilli (Trieste)  
Paola Lanza (Brescia)  
Federico Lo Torto (Roma)  
Andrea Marchesi (Monza)  
Ignazio Marcoccio (Brescia)  
Marco Passiatore (Brescia)  
Vittorio Ramella (Trieste)  
Michele Riccio (Ancona)  
Leonardo Sartore (Vicenza)  
Fabrizio Tacci (Brescia)  
Cesare Tiengo (Padova)  
Pierluigi Tos (Milano)  
Luigi Valdatta (Varese)  
Enrico Vigato (Verona)

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

La giornata si svolge presso l'**Aula Morstabilini del Centro Paolo VI**, in via Gezio Calini 30, Brescia.

Il Centro Paolo VI dispone di un parcheggio interno per chi ne avesse bisogno, a cui si accede da via Callegari 4.

Per informazioni <http://www.centropastoralepaolovi.it>

### ISCRIZIONE

Il Corso è destinato a un massimo di **100 medici**.

La quota d'iscrizione è di

**150,00 Euro + IVA al 22% (183€)** per medici specializzati

**100,00 Euro + IVA al 22% (122€)** per medici specializzandi

L'iscrizione deve essere formalizzata dalla pagina web dedicata nel sito [www.studioprogress.it](http://www.studioprogress.it), da cui è anche possibile effettuare il pagamento della quota d'iscrizione.

In alternativa si può effettuare un bonifico utilizzando l'**IBAN IT 36 0 02008 11200 000005235699**

Le iscrizioni verranno accettate e confermate in ordine d'arrivo.

### ECM

Verrà inoltrata pratica ECM per medici specializzati in chirurgia plastica e ricostruttiva, chirurgia vascolare, medicina generale (medici di famiglia), ortopedia e traumatologia, medicina fisica e riabilitazione e radiodiagnostica.

Ricordiamo che per aver diritto ai crediti è necessaria la presenza al 100% del programma scientifico e è necessario il superamento del test finale sotto forma di questionario di apprendimento. L'orario di arrivo e di partenza verranno verificati.

### MOLTO IMPORTANTE

Per poter rispondere correttamente al questionario di apprendimento on line (obbligatorio per acquisire i crediti) è necessario aver seguito le lezioni.

### ORGANIZZATORI

**Roberto Baraziol**  
UOC di Chirurgia Plastica, Spedali Civili di Brescia

**Ignazio Marcoccio**  
Centro di Chirurgia della Mano e Microchirurgia Ricostruttiva dei Nervi Periferici  
Istituto Clinico Città di Brescia, GSD

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



**StudioProgress Snc**

Via Cattaneo 51, Brescia  
info@studioprogress.it - www.studioprogress.it

### Con il patrocinio di



### Con il contributo non condizionante di



# Ortopedia e Chirurgia Plastica

DIALOGHI  
RICOSTRUTTIVI

22  
MAGGIO  
2026

Centro Congressi  
Paolo VI di Brescia

### ORGANIZZATORI

Roberto Baraziol  
Ignazio Marcoccio

La gestione dei traumi complessi degli arti rappresenta una delle aree di maggiore criticità nei moderni sistemi sanitari. Le lesioni combinate che coinvolgono osso, parti molli e strutture neurovascolari richiedono un approccio integrato e tempestivo, in cui la collaborazione tra ortopedia, chirurgia plastica e microchirurgia è determinante. In questo scenario, il modello Ortoplastico, oggi riconosciuto come standard internazionale, ha dimostrato di ridurre significativamente infezioni profonde, complicanze maggiori, amputazioni evitabili e degenze prolungate, con un miglioramento documentato degli esiti funzionali.

Il convegno si pone come punto di riferimento per la formazione avanzata sulle più moderne strategie di trattamento dei traumi complessi, includendo temi di elevata rilevanza clinica quali il damage control, il timing chirurgico ottimale, le tecniche di osteosintesi nelle situazioni ad alta complessità, le strategie “fix and flap”, la gestione delle fratture complesse con esposizione ossea o perdita di sostanza, la microchirurgia ricostruttiva, la chirurgia delle lesioni nervose traumatiche e l’impiego della Terapia a Pressione Negativa (TPN) nella preparazione del letto di ferita e nella stabilizzazione delle condizioni locali.

L’obiettivo scientifico dell’incontro è promuovere protocolli condivisi e percorsi terapeutici integrati, replicabili nei diversi contesti clinici, al fine di ridurre la variabilità dei trattamenti e garantire elevati standard assistenziali, in coerenza con le evidenze più recenti e con la migliore pratica internazionale.

Per i partner industriali, il convegno rappresenta un’opportunità strategica unica: l’evento riunisce opinion leader, specialisti di ortopedia e chirurgia plastica, microchirurghi e professionisti coinvolti quotidianamente nell’utilizzo di sistemi di osteosintesi, dispositivi avanzati, tecnologie per la gestione delle ferite, soluzioni microchirurgiche e materiali per la ricostruzione. La partecipazione consente di consolidare rapporti con centri di riferimento, supportare l’innovazione clinica e contribuire all’evoluzione dei modelli terapeutici per il trauma complesso.

## 08.30 TIMING E DAMAGE CONTROL

*Moderatore: L. Valdatta*

Damage control: il timing ideale dei traumi complessi  
L. Sartore

Fix and Flap è sempre possibile? Il valore dell’attesa  
D. Faccio

Il timing nei traumi complessi degli arti superiori e inferiori: chi perdona di più?  
M. Riccio

Timing della riparazione nervosa  
I. Marcoccio

Quando non riparare un nervo in urgenza: strategie da adottare  
E. Cavalli

Identificazione precoce delle lesioni in continuità e metodiche di follow-up  
R. Gasparotti

Le linee guida in ortoplastica  
M. Iurilli

Timing ortoplastico ed esiti: cosa succede quando non rispettiamo le regole  
N. Felici

09.50 Discussione

10.00 Coffee break

10.20 INDICAZIONI

*Moderatori: A. Casiraghi, N. Felici*

Salvare o sacrificare? Il dramma dell’arto borderline  
A. Marchesi

Indicazione su utilizzo di fissatori esterni in ortoplastica  
F. Tacci

Quando è possibile fare osteosintesi interna immediata: indicazioni e limiti  
S. Cattaneo

Indicazione sull’utilizzo della TPN sui traumi complessi degli arti  
A. Alban

Tecniche di ricostruzione nervosa: sutura diretta, innesti, transfer nervosi  
A. Crosio

Ricostruzione nervosa primaria versus differita: criteri di scelta e predittori di outcome  
E. Cavalli

Lesioni nervose nei traumi con perdita di sostanza: innesto o transfer nervoso?  
N. Felici

11.30 Discussione

11.40 CHIRURGIA

*Moderatori: P. Tos, L. Valdatta*

La scala ricostruttiva: dall’intervento più semplice ai lembi microchirurgici  
F. Fraccalanza

L’utilizzo dei sostituti dermici in ortoplastica  
C. Tiengo

Un lembo per domarli tutti: come scegliere quello giusto  
R. Baraziol

Ricostruzione complessa arti superiori con lembi liberi  
P. Tos

Strategie ricostruttive per le paralisi della spalla  
I. Marcoccio

Strategie ricostruttive per le paralisi di avambraccio e mano  
B. Battiston

Ricostruzione complessa arti inferiori con lembi liberi  
A. Marchesi

Strategie ricostruttive per le paralisi dell’arto inferiore  
N. Felici

Ricostruzione post-oncologica  
C. Tiengo

13.20 Discussione

13.30 Saluti delle Autorità

13.40 Lunch break

14.40 COMPLICANZE E OSTEOMIELITI

*Moderatori: F. Lo Torto, M. Riccio*

Infezioni profonde: il punto di vista dell’infettivologo  
P. Lanza

Ricostruzione ossea in ambiente infetto: dalle tecniche di Masquelet al bone transport  
C. Galante

Quando il lembo non ce la fa: gestione delle necrosi parziali e totali  
E. Vigato

E quando si aspetta troppo? Complicanze e fallimenti per una lunga attesa  
M. Passiatore

Trattamento delle pseudo artrosi di femore con tecnica cad cam  
V. Ramella

15.30 Discussione

15.50 LETTURA MAGISTRALE

L’amputazione rivisitata: un approccio innovativo alla più antica delle chirurgie  
M. Innocenti

16.10 TRATTAMENTO DEGLI ESITI

*Moderatori: F. Bassetto, B. Battiston*

Ricostruzione secondaria delle lesioni nervose: cosa fare e cosa non fare dopo 12 mesi?  
A. Crosio

Gestione chirurgica del neuroma doloroso: strategie vecchie e moderne  
P. Tos

Scoring system nella decisione tra amputazione e ricostruzione  
B. Battiston

Trattamenti innovativi nella sindrome dell’arto fantasma  
A. Gardetto

Interventi palliativi per la paralisi del nervo radiale  
I. Marcoccio

Interventi palliativi più frequenti per la paralisi del nervo mediano e ulnare  
P. Tos

Interventi palliativi per la paralisi dello SPE  
I. Marcoccio

17.20 Discussione

17.30 Fine lavori

22  
MAGGIO  
2026