

Chirurgia ortoplastica





Direzione

Prof. Alessandro Gasbarrini

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie

Consiglio Scientifico

Prof. Marco Innocenti

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie

Prof. Giulio Maria Marcheggiani Muccioli

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie

Prof. Stefano Zaffagnini

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie

Presentazione

Il Master in Chirurgia Ortoplastica si propone come un approccio integrato a patologie complesse del sistema muscoloscheletrico, sia traumatiche che oncologiche, che faccia coesistere i principi base delle due discipline.

La chirurgia ortoplastica ha come obiettivo l'ottimizzazione del trattamento chirurgico in favore di pazienti che richiedano procedure complesse per la ricostruzione di ampie perdite di sostanza che coinvolgano sia tessuti molli che l'osso, superando i limiti culturali delle due specialità che ne costituiscono la base e il fondamento.

Destinatari

Il Master si rivolge ai candidati in possesso di laurea in Medicina e Chirurgia e agli specialisti, oltre che agli specializzandi dal quarto anno in avanti in:

- Chirurgia plastica ricostruttiva ed estetica;
- Ortopedia e traumatologia.

Piano didattico

DIDATTICA

150 ore di lezioni e attività pratiche

TIROCINIO/PROJECT WORK

Fino a 625 ore presso i reparti, gli ambulatori e le sale operatorie dell'Istituto Ortopedico Rizzoli **con possibilità di sostituzione parziale e/o totale del tirocinio con un project work (elaborato finale)**

Insegnamenti

- Chirurgia del rachide 1: Oncologia
A. Gasbarrini, R. Ghermandi, V. Pipola, L. Boriani
- Chirurgia del rachide 2: Patologia degenerativa e congenita
C. Faldini, A. Ruffilli, S. Bandiera, F. Vommaro
- Oncologia del sistema muscolo-scheletrico
D. M. Donati, G. Bianchi, L. Campanacci, E. L. Staals
- Chirurgia della spalla e del gomito
E. Guerra, A. Ruffilli, A. Marinelli
- Chirurgia della caviglia e del piede
A. Mazzotti, C. Faldini, M. Mosca
- Ricostruzione delle parti molli
M. Innocenti, F. Mori, F. Alice Pedrini, P. Sassu
- Ricostruzione dell'osso
M. Innocenti, P. Sassu, F. Mori, F. A. Pedrini
- Tecniche di osteosintesi
M. Commessatti, N. Del Piccolo, F. Pilla
- Infezioni
P. Viale, E. Zamparini
- Chirurgia del ginocchio
G. M. Marcheggiani Muccioli, S. Zaffagnini

SCADENZA ISCRIZIONI

4 dicembre 2025

SELEZIONI

per titoli

IMMATRICOLAZIONI

18 dicembre 2025 – 9 gennaio 2026

POSTI DISPONIBILI

18

CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI

60

DURATA

gennaio 2026 – gennaio 2027

FREQUENZA OBBLIGATORIA

70%

SEDE

Istituto Ortopedico Rizzoli

COSTO

4.000 € in due rate

Patrocinio



Consulta il bando

Il bando è disponibile al seguente link:

bit.ly/master-chirurgia-ortoplastica-25-26



Segreteria didattica

Fondazione Alma Mater

fam.didatticamedica@unibo.it

