

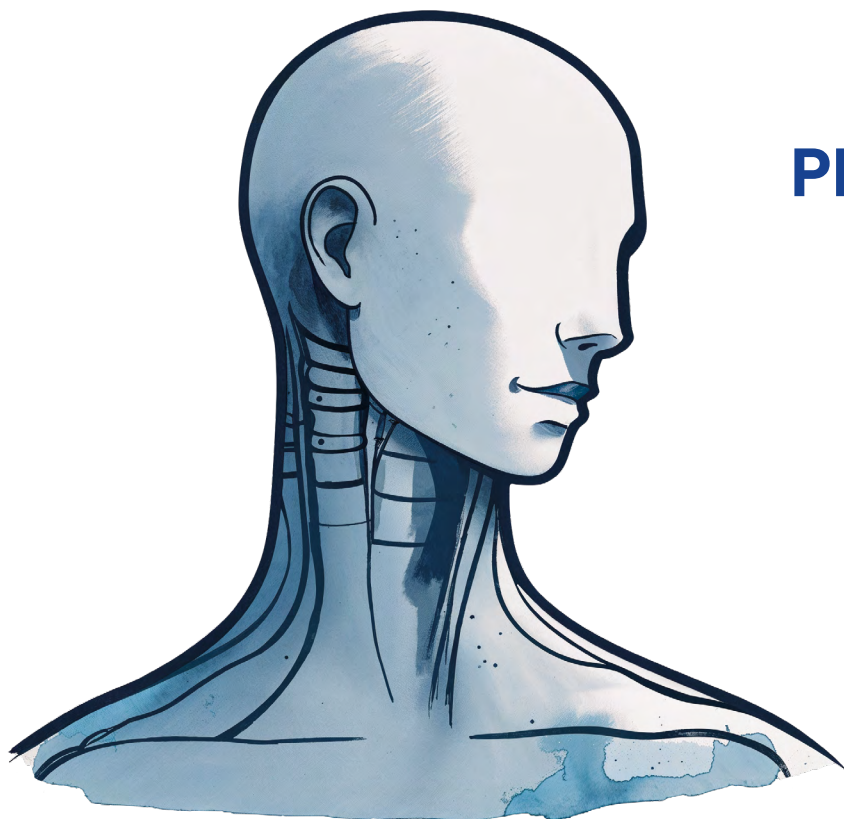


SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA - ROMAGNA
Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE
E NEUROMOTORIE



CORSO PRATICO APPROCCI PREVASCOLARI AL RACHIDE CERVICALE DA C1 A T1

Direttori del Corso

ALESSANDRO GASBARRINI

LIVIO PRESUTTI

Presidente Onorario

STEFANO BORIANI

BOLOGNA

LUNEDÌ 9 NOVEMBRE 2026

IOR Aula Campanacci

MARTEDÌ 10 NOVEMBRE 2026

UNIBO Centro di Anatomia

MERCOLEDÌ 11 NOVEMBRE 2026

IOR Sala Operatoria e Aula Campanacci



**CORSO PRATICO
APPROCCI PREVASCOLARI
AL RACHIDE CERVICALE
DA C1 A T1**

FACULTY

Massimo Balsano, Verona
Stefano Bandiera, Bologna
Anna Maria Billi, Bologna
Luca Boriani, Bologna
Stefano Boriani, Bologna
Carlo Bortolotti, Bologna
Cecilia Botti, Bologna
Federico De Iure, Bologna
Giancarlo Facchini, Bologna
Cesare Faldini, Bologna
Matteo Fermi, Bologna
Eulalia Iolanda Fusco, Bologna
Alessandro Gasbarrini, Bologna
Riccardo Ghermandi, Bologna
Marco Innocenti, Bologna
Lucia Manzoli, Bologna
Francesco Mattioli, Modena
Marco Miceli, Bologna
Giulia Molinari, Bologna
Anna Maria Nicolini, Bologna
Livio Presutti, Bologna
Alessandro Ricci, Bologna
Edoardo Serafini, Bologna
Luigi Simonetti, Bologna



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA - ROMAGNA
Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE
E NEUROMOTORIE

— RAZIONALE SCIENTIFICO

Questo corso, fortemente orientato alla pratica, è rivolto a Ortopedici, Neurochirurghi e Otorinolaringoiatri coinvolti nel trattamento chirurgico delle patologie infiammatorie, degenerative e neoplastiche del rachide cervicale e della giunzione cranio-cervicale.

L'iniziativa nasce da oltre trent'anni di collaborazione multidisciplinare tra specialisti che condividono l'esperienza nel trattamento di queste complesse patologie. L'obiettivo del corso è fornire ai partecipanti non solo solide basi di tecnica chirurgica per affrontare un distretto anatomico particolarmente delicato, ma anche strumenti pratici per prevenire, riconoscere e gestire in modo efficace le possibili complicanze.

Elemento centrale del percorso formativo è l'attività di dissezione su cadavere fresco, svolta sotto la guida di tutor esperti. I corsisti avranno a disposizione per l'intera giornata un preparato anatomico dedicato, precedentemente studiato mediante TAC, condizione che consente un approccio estremamente realistico e approfondito all'anatomia chirurgica.

Grazie alla combinazione tra esperienza clinica, confronto multidisciplinare e attività pratica altamente qualificata, il corso rappresenta un'opportunità formativa di elevato valore per i professionisti che desiderano perfezionare le proprie competenze nella chirurgia del rachide cervicale e della giunzione cranio-cervicale.

ALESSANDRO GASBARRINI

LIVIO PRESUTTI

1° GIORNO

LUNEDÌ 9 NOVEMBRE 2026

IOR Aula Campanacci

2° GIORNO

MARTEDÌ 10 NOVEMBRE 2026

UNIBO Centro di Anatomia

3° GIORNO

MERCOLEDÌ 11 NOVEMBRE 2026

IOR Sala Operatoria e Aula Campanacci

PROGRAMMA SCIENTIFICO

15.00 Registrazione dei partecipanti e *Welcome coffee*

15.30 Introduzione al Corso

Massimo Balsano, Alessandro Gasbarrini, Livio Presutti

SESSIONE TEORICA

Moderatori: Massimo Balsano, Alessandro Gasbarrini

15.45 Anatomia

Anna Maria Billi

16.00 Vie di accesso: anatomia chirurgica

Livio Presutti

16.15 Paralisi ricorrente e disfagia

Cecilia Botti

16.30 Fistola esofagea e fistola esofago tracheale

Francesco Mattioli

16.45 Tracheotomia e cricotirotomia

Matteo Fermi

17.00 Fistola liquorale

Carlo Bortolotti

17.15 Anestesia e terapia intensiva post-operatoria

Alessandro Ricci

17.30 Monitoraggio intraoperatorio

Eulalia Iolanda Fusco

17.45 Video di tecnica chirurgica

Cesare Faldini

18.00 Radiologia fisiologica e patologica

Marco Miceli, Giancarlo Facchini

18.15 Embolizzazione e anatomia vascolare: correlazioni anatomo-cliniche

Luigi Simonetti

18.30 Microscopio, endoscopio, esoscopio: vantaggi e limiti

Giulia Molinari

18.45 Ruolo del chirurgo ortoplastico

Marco Innocenti

19.00 Ruolo della strumentista

Anna Maria Nicolini

19.15 *Chiusura dei lavori della prima giornata*

1° GIORNO

LUNEDÌ 9 NOVEMBRE 2026

IOR Aula Campanacci

2° GIORNO

MARTEDÌ 10 NOVEMBRE 2026

UNIBO Centro di Anatomia

3° GIORNO

MERCOLEDÌ 11 NOVEMBRE 2026

IOR Sala Operatoria e Aula Campanacci

PROGRAMMA SCIENTIFICO

DISSEZIONE SU PREPARATO ANATOMICO

Un pezzo per singolo discente

TUTOR

Stefano Bandiera, Luca Boriani, Federico De Iure, Matteo Fermi, Alessandro Gasbarrini, Riccardo Ghermandi, Francesco Mattioli, Livio Presutti, Edoardo Serafini

8.30 Registrazione dei partecipanti

8.45 Indicazioni sugli obiettivi del corso pratico e istruzioni operative
Lucia Manzoli, Alessandro Gasbarrini, Livio Presutti

9.00 DISSEZIONE

- Incisioni cutanee
 - Isolamento del muscolo SCM
 - Isolamento del peduncolo tiroideo superiore
 - Isolamento del nervo laringeo superiore
 - Isolamento del nervo ipoglosso
 - Isolamento del muscolo digastrico
 - Isolamento dell'arteria linguale
 - Isolamento del nervo ricorrente
 - Isolamento dell'esofago
 - Isolamento della arteria vertebrale
 - Dissectomia e artrodesi
 - Corporectomia e artrodesi
 - Posizionamento viti in C2
-

10.30
10.45 *Coffee break*

13.30
14.30 *Lunch*

17.00 *Chiusura dei lavori della seconda giornata*

1° GIORNO

LUNEDÌ 9 NOVEMBRE 2026

IOR Aula Campanacci

2° GIORNO

MARTEDÌ 10 NOVEMBRE 2026

UNIBO Centro di Anatomia

3° GIORNO

MERCOLEDÌ 11 NOVEMBRE 2026

IOR Sala Operatoria e Aula Campanacci

PROGRAMMA SCIENTIFICO

CHIRURGIA IN DIRETTA

Moderatore in Aula: **Stefano Boriani**

8.00 I discenti assisteranno agli interventi in saletta contigua alla sala operatoria e potranno entrare in turni da tre in sala operatoria.

Un collegamento diretto con l'Aula Campanacci consentirà di seguire la chirurgia in diretta agli Observer, Specializzandi e Medici frequentatori con accesso libero.

10.30
11.30

Coffee station

14.00

Chiusura dei lavori

QUOTA E MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Quota di iscrizione: **€ 2.800,00** (IVA inclusa)

L'iscrizione, obbligatoria e a numero chiuso, si effettua **entro lunedì 5 Ottobre 2026** on line collegandosi al sito www.mccstudio.org (sezione Congressi) oppure inquadrando il QR CODE.

È necessario inviare copia dell'avvenuto pagamento.

Non saranno accettate iscrizioni senza il pagamento della quota



L'iscrizione include:

- partecipazione alle sessioni scientifiche teoriche e pratiche
- accesso alla sala operatoria IOR il 3° giorno
- attestato di partecipazione
- coffee break e colazione di lavoro come previsti da programma
- pernottamento per le notti di lunedì 9 e martedì 10 Novembre
- apericena del 9 Novembre e cena del 10 Novembre

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento potrà essere effettuato tramite:

Bonifico bancario

intestato a M.C.C. di Maria Cristina Calzolari S.r.l. presso Banca di Bologna - filiale Zola Predosa (BO) **IBAN IT35E0888337130027000273860** (spese bancarie a carico del partecipante). Si prega di riportare nella causale del bonifico "Corso Rachide Cervicale + nome e cognome del partecipante".

On line

dal sito www.mccstudio.org (Sezione Congressi) (pagamento con Carta di Credito o PayPal).

Richiesta di esenzione IVA solo per gli Enti Pubblici

(art. 10 comma 20 D.P.R. 637/72)

Se la quota di partecipazione viene pagata da Enti Pubblici, non è possibile iscriversi utilizzando la procedura online. Gli Enti Pubblici che desiderano richiedere l'esenzione IVA sono tenuti a farne specifica richiesta al Provider MCC, fornendo, oltre ai dati fiscali, il codice univoco PA e tutte le informazioni necessarie ai fini della fatturazione elettronica.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MCC srl

Viale A. Oriani, 2 - 40137 Bologna
Tel. 051 263703 - segreteria@mccstudio.org
www.mccstudio.org



Società con Sistema Qualità Certificato
ISO 9001:2015