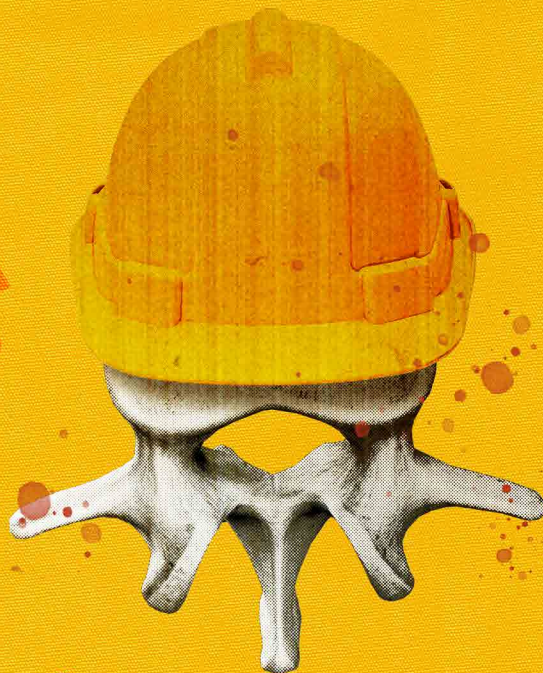




Nursing Round

XIII EDIZIONE DEL CORSO TEORICO-PRATICO PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA "NURSING ROUND"
VENERDI 19 - SABATO 20 MAGGIO 2023 - IRCCS - Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

**PROGRAMMA
DEFINITIVO**

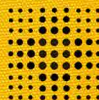


Presidente e
Responsabile Scientifico
del Corso
Alessandro Gasbarrini

QUALITÀ E SICUREZZA IN CHIRURGIA VERTEBRALE



PCO e Provider ECM



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA - ROMAGNA

Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



«Ciò che tutto il mondo dovrebbe fare è cercare il progresso nella sua professione, sforzarsi ogni giorno di migliorare, diventare forte e abile nel proprio mestiere e superare il prossimo per abilità e coscienziosità nel lavoro.

Questa per me è l'unica strada. Tutto il resto o è sogno o è calcolo.»

Jean-Francois Millet

Presidente e Responsabile Scientifico del Corso

Alessandro Gasbarrini

Equipe S.C. Chirurgia Vertebrale
IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

Faculty

Bacchin Piero

Baldi Jacopo

Barbanti Brodano Giovanni

Beltrani Francesco

Boriani Luca

Bucur Catalina Maria

Ecoretti Elisa

Evangelisti Gisberto

Fasano Donato

Fini Milena

Fusco Eulalia Iolanda

Galtarossa Monica

Gargiulo Giosuè

Gasbarrini Alessandro

Ghermandi Riccardo

Bologna

Roma

Bologna

Roma

Bologna

Roma

Udine

Bologna

Bologna

Bologna

Bologna

Torino

Bologna

Bologna

Comitato Scientifico

Luca Boriani

Riccardo Ghermandi

Elisabetta Cambisi

Anna Maria Nicolini

Antonella Sarli

Giampà Ada

Lorenzi Alberto

Maletesta Elisa

Marozzi Fabio

Nannini Gerardo

Nicolini Anna Maria

Pasini Stefano

Presutti Livio

Rinaldi Sara

Ruggiero Antonio

Silk Zacharia

Sprovieri Giorgio

Tedeschi Roberto

Vommaro Francesco

Vitale Michael

Pavia

Torino

Bologna

Bologna

Udine

Bologna

Bologna

Bologna

Bologna

Oxford, GB

Bologna

Bologna

Bologna

New York, US

Patrocini concessi



AICO
Associazione Italiana Infermieri
di Camera Operatoria
Società Scientifica
MEMBER
EFORNA



Aitr
Associazione Italiana Tecnici di Radiologia Interventistica



ANIPIO
SOCIETÀ SCIENTIFICA NAZIONALE
INFERMIERI SPECIALISTI
DEL BISCHIO INFETTIVO



Associazione
Nazionale
Infermieri
Neuroscienze



Ordine
**TSRM e
PSTRP**
Bologna



SOCIETÀ ITALIANA DI CHIRURGIA VERTEBRALE - ORDINE ITALIANO SOCIETÀ SCIENTIFICHE
SICV & GIS



OPI
Ordine
delle Professioni Infermieristiche
BOLOGNA

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdì 19 Maggio 2023



- 08:30** Apertura segreteria e registrazione partecipanti
- 09:00** Introduzione alle modalità del corso
Anna Maria Nicolini
- 09:10** Saluti delle Autorità
Anselmo Campagna Direttore Generale IOR
Milena Fini Direttore Scientifico IOR
Viola Damen Direttore Sanitario IOR



1a Sessione 09:30 - 10:45

CRITICITA' E SOLUZIONI

Moderatori

Milena Fini - Livio Presutti

INTERVENTO IN DIRETTA

Alessandro Gasbarrini



- 09:30** Cattura e prevenzione degli eventi avversi: il miglioramento della sicurezza inizia dalla sala operatoria
Giovanni Barbanti Brodano
- 09:45** L'esperienza inglese della navigazione robotica in chirurgia vertebrale
Zacharia Silk *da remoto via Zoom*
- 10:00** Fattori di rischio e complicità nella chirurgia del rachide cervicale
Giosuè Gargiulo, Alberto Lorenzi
- 10:15** La sicurezza nella chirurgia oncologica muscoloscheletrica di precisione: planning e procedure chirurgiche mediante TC e navigazione intraoperatoria
Jacopo Baldi
- 10:30** Domande e risposte
- 10:45** **Coffee Break**



2a Sessione

11:15 - 13:15

PRIORITA' E VANTAGGI DEL TEAM: UNA STRADA DA PERCORRERE

Moderatori

Riccardo Ghermandi - Francesco Vommaro

- 11:15** Checklist in risposta ai cambiamenti del monitoraggio intraoperatorio neurofisiologico in pazienti sottoposti a chirurgia vertebrale oncologica e degenerativa
Eulalia Iolanda Fusco
- 11:30** Il trattamento dell'intervento chirurgico: che cosa non fare
Anna Maria Nicolini
- 11:45** Controllo delle infezioni in Sala Operatoria
Monica Galtarossa
- 12:00** Qualità e sicurezza nella radiologia intra operatoria: il punto di vista del tecnico di radiologia
Fabio Marozzi
- 12:15** Qualità e sicurezza in riabilitazione precoce in chirurgia vertebrale: dal protocollo alla personalizzazione del percorso attraverso la collaborazione multi e interdisciplinare
Antonio Ruggiero
- 12:30** **Special guest**
Making Care Better: the case of spine surgery
Michael Vitale *da remoto via Zoom*
- 13:00** Domande e risposte
- 13:15**
14:00 **Buffet Lunch**



3a Sessione
14:00 - 18:00
BEST PRACTICE

PATIENT SAFETY: COSA POSSIAMO MIGLIORARE

AREA 1 > Il posizionamento del paziente

AREA 2 > Power & Energy Safety

AREA 3 > Nuovi materiali e strumentari

Tutor

Piero Bacchin, Donato Fasano, Anna Maria Nicolini, Giorgio Sprovieri

18:00 Take Home Message
A cura del Comitato Scientifico

18:30 *Relazione aziendale Medtronic esclusa dal percorso formativo ECM*
Qualità e Innovazione: la sala chirurgica integrata
Leonardo Noli Business director | Divisione Cranial e Spinal Technologies

18:50 Termine lavori scientifici



4a Sessione
09:00 - 12:30

RISORSE E RISULTATI

Moderatori

Luca Boriani - Anna Maria Nicolini

- 09:00** Qualità e Sicurezza oltre oceano
Stefano Pasini
- 09:15** Equipe neurofisiologica in sala chirurgica vertebro-midollare: esserci fa la differenza!
Elisa Ecoretti
- 09:30** Il Nursing peri-operatorio nella cifoplastica a cielo aperto con stabilizzazione percutanea Tac guidata
Catalina Maria Bucur, Francesco Beltrani
- 09:45** Il ruolo del Tecnico Sanitario di Radiologia Medica nel miglioramento della qualità d'immagine e nella riduzione degli errori di localizzazione nella chirurgia vertebro-midollare
Gerardo Nannini
- 10:00** **Coffee Break**
- 10:30** Qualità e Sicurezza: "lo faccio ad occhi chiusi"
Gisberto Evangelisti
- 10:45** Introduzione del metodo "SBAR" in riabilitazione
Roberto Tedeschi
- 11:00** CVP o CVC? Questo è il dilemma!
Elisa Maletesta, Sara Rinaldi
- 11:15** Qualità e vulnerabilità del processo di sterilizzazione
Ada Giampa'
- 11:30** Domande e risposte
- 12:00** Take Home Message
A cura del Comitato Scientifico
- 12:30** Compilazione del questionario ECM e scheda di valutazione sulla qualità
- 12:45** Chiusura del Corso



INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

Destinatari del Corso

Medico chirurgo, infermiere, fisioterapista, tecnico di radiologia medica, tecnico di neurofisiopatologia, operatore socio sanitario.



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua



E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

Il Provider My Meeting n. 1396 ha assegnato all'evento formativo RES n.385599 n. **11,20 crediti formativi ECM** per 10 ore di formazione, di cui 4 di formazione interattiva con attività pratica e 4 su tematica specifica.

L'evento è accreditato per le categorie:

- **INFERMIERE**
- **FISIOTERAPISTA**
- **MEDICO CHIRURGO** (discipline: anestesia e rianimazione, chirurgia generale, medicina fisica e riabilitazione, neurochirurgia, neurologia, oncologia, ortopedia e traumatologia, radiodiagnostica, radioterapia)
- **TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA**
- **TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA**

Accreditamento nazionale per 100 partecipanti.

I crediti formativi saranno certificati dal Provider My Meeting n. 1396 secondo le normative della CNFC pubblicate sul sito www.agenas.it

L'attestato conferente i crediti sarà spedito via e-mail con posta certificata PEC ai partecipanti che avranno frequentato il percorso formativo accreditato (90% del monte ore) e riconsegnato il fascicolo E.C.M. debitamente compilato al termine dei lavori.

Sarà valutato positivamente solo chi avrà risposto correttamente ad almeno il 75% dei test di apprendimento.

- **Relatori n. 1 credito ECM per 20' di relazione** (non frazionabile)
- **Moderatori n. 1 credito ECM a sessione di moderazione** (non frazionabile)
- **Tutor n. 1 credito ECM/ora** (non frazionabile)
- **Responsabile Scientifico 20% dei crediti ECM erogati all'evento**

Obiettivo Formativo E.C.M.

Area: obiettivo formativo di sistema.

Sicurezza del paziente, risk management e responsabilità professionale (6)

Finalità del corso

Il Corso si propone di accrescere e/o migliorare le conoscenze e competenze specifiche dei professionisti che si dedicano alla cura del paziente vertebrale con attenzione alla qualità e alla sicurezza del trattamento chirurgico che si confronta con le nuove tecnologie e le nuove competenze del team multidisciplinare in questo settore di attività.

Obiettivi formativi specifici

- Condividere terminologia e significato di qualità e sicurezza.
- Comunicare le innovazioni sulla qualità e sicurezza dei percorsi clinici e chirurgici.
- Promuovere la qualità e la sicurezza delle cure e delle prestazioni cliniche nei percorsi chirurgici del paziente vertebrale.
- Comunicare i contributi del team dei professionisti per generare qualità e sicurezza in sala operatoria.

Risultati attesi

Al termine dell'evento i partecipanti saranno in grado di:

- riconoscere e misurare il rischio clinico;
- riconoscere e differenziare i percorsi clinici nei diversi ambiti della chirurgia vertebrale indicati negli obiettivi formativi generali;
- migliorare la performance delle prestazioni assistenziali in sala operatoria e nei reparti;
- indicare le soluzioni per il cambiamento della pratica clinica attraverso i contributi e le esperienze in questo settore di attività del team dei professionisti.

Best Practice

Le strumentazioni chirurgiche e i dispositivi medici che saranno utilizzati durante la sessione pratica "Best Practice" sono da ritenersi indispensabili per la formazione e l'esecuzione diretta da parte dei partecipanti all'evento.

La sessione pratica è parte integrante nonché fondamentale del corso, senza la quale non sarebbe possibile acquisire completamente le nozioni teoriche trattate in sala plenaria durante i lavori scientifici della giornata.

Sarà cura del Provider ECM My Meeting e dei Tutor designati al "Best Practice" verificare che tutti i loghi e nomi delle aziende produttrici dei dispositivi siano oscurati, per garantire una formazione neutra, equa e non influenzata da interessi commerciali.

Lingue ufficiali

Le lingue ufficiali del congresso saranno sia l'italiano sia l'inglese, senza traduzione simultanea.

Norme per i Relatori

Le relazioni presentate in sala plenaria saranno soggette ad accreditamento E.C.M., richiediamo pertanto il rispetto delle seguenti norme:

- l'attività di docenza dovrà essere obiettiva, equilibrata e non influenzata da interessi diretti o indiretti di soggetti portatori di interessi commerciali;
- il relatore/docente non deve inserire nell'attività didattica pubblicità di qualsiasi tipo per specifici prodotti d'interesse sanitario, deve indicare solo nomi generici di farmaci, strumenti, presidi e non il nome commerciale, anche se correlato all'argomento trattato;

- il relatore/docente non deve proiettare immagini coperte da diritto d'autore, immagini identificative di farmaci o apparecchiature e immagini che possano violare la privacy dei pazienti.
- il relatore/docente deve comunicare ai partecipanti, prima dell'inizio della propria relazione/docenza, eventuali fonti di finanziamento o dei rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario, come dichiarato nell'apposita autocertificazione.

Relatori da remoto

I relatori via Zoom riceveranno specifiche istruzioni dai tecnici sui tempi e sulle prove di connessione per verificare la compatibilità del materiale da proiettare.

Proiezioni

La sala sarà provvista di Personal Computer per la presentazione dei lavori con videoproiezione. E' consentito l'uso del proprio PC/MAC previa comunicazione anticipata ai tecnici di sala: dotarsi di proprio adattatore. Le relazioni dovranno essere preparate con Power Point e consegnate almeno un'ora prima dell'inizio della presentazione al tecnico in sala per verificare la compatibilità del proprio materiale tecnico.

Si ricorda di rispettare rigorosamente il tempo assegnato per ciascun intervento per un corretto svolgimento delle sessioni scientifiche.

Attestato di partecipazione

L'attestato di partecipazione sarà inserito direttamente in cartella congressuale e consegnato ai partecipanti al momento della loro registrazione in sede di evento.

Variazioni

La Segreteria Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al Programma tutte le variazioni che dovessero essere ritenute necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche nel rispetto del percorso formativo accreditato.

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Sala Vasari

Istituto Ortopedico Rizzoli
Via Pupilli, 1 - 40136 Bologna

Distanze principali

- 4,5 km stazione ferroviaria Bologna Centrale
- 10 km aeroporto di Bologna
- 2 km centro storico

Come raggiungerci

Auto

Immettersi nella Tangenziale seguendo le indicazioni "Centro Città"; dai viali di circoscrizione uscire a Porta Castiglione (per chi proviene da Ovest) oppure Porta San Mamolo (per chi proviene da Est) e seguire le indicazioni per "Istituto Ortopedico Rizzoli". Per parcheggiare è possibile seguire le indicazioni per **Poliambulatorio**.

Presso il Poliambulatorio si trova un **parcheggio a pagamento**. Il parcheggio è composto da due zone:

- il **parcheggio 'A'** a pagamento con parchimetro davanti al Poliambulatorio;
- il **parcheggio 'B'** dotato di 133 posti auto a pagamento e 52 posti moto gratuiti.

Il **parcheggio B** è aperto dalle ore 7:00 alle 22:00, dal lunedì al sabato.

Rimane chiuso invece la domenica.

La tariffa in entrambi i parcheggi è pari a 1 euro all'ora, per un massimo di 6 euro (con 6 euro è consentita la sosta per l'intera giornata). Una volta parcheggiato è possibile prendere la navetta gratuita e scendere nella parte monumentale del Rizzoli; proseguire dritto fino a rientrare nell'Istituto e girare a sinistra dopo il chiostro, percorrere tutto il corridoio, in fondo si trova la Sala Vasari.

Attenzione! Il controllo delle aree sosta del Rizzoli è stato affidato alla ditta CENTRO DELL'AUTO, Via Jacopo di Paolo 40, Bologna (tel. 051-6311733), che procederà alla rimozione al costo di 120 euro.

Treno + autobus

La **Stazione FS** di Bologna, sui viali nella parte Nord della città, è capolinea e punto di transito di alcuni autobus che giungono sino al Rizzoli.

La **linea 30** collega la stazione ferroviaria all'**Ospedale Rizzoli** di via G.C. Pupilli 1 (la fermata è su Piazzale G. Bacchelli, a poche decine di metri dall'ingresso dell'ospedale). L'autobus effettua una corsa ogni 11 minuti ed impiega circa 23 minuti per effettuare il tragitto. Il biglietto è acquistabile presso le rivendite TPER o le tabaccherie oppure anche in vettura.



Iscrizioni

La partecipazione al corso è gratuita e a numero chiuso, riservata a 100 partecipanti.

L'iscrizione al corso comprende:

- la partecipazione alle sessioni scientifiche
- il materiale congressuale
- l'attestato di partecipazione
- la ristorazione prevista da programma

Il programma del corso é disponibile anche sul sito dell'Istituto Ortopedico Rizzoli www.ior.it nella sezione "Didattica e Formazione".

Cancellazione d'iscrizione

Gli iscritti impossibilitati a partecipare al Corso sono invitati a darne comunicazione scritta alla Segreteria Organizzativa. Eventuali sostituzioni potranno pervenire per iscritto in qualsiasi momento.

PORTALE SVC - Sistema di Valutazione Conferenze Confindustria

L'evento Cod. 2023-0302195320 è stato valutato conforme al Codice Eticoda parte dell'Ufficio Compliance di Confindustria Dispositivi Medici sul portale SVC

Privacy

Ai sensi del Regolamento EU 2016/679 (GDPR) del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e del D.Lsg 30/06/2003 n° 196 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati.

Soggetto titolare del trattamento dei dati: My Meeting Srl nella persona del Legale Rappresentante Dott.ssa Cristina Federici - Via 1° Maggio 33/35 - 40064 Ozzano dell'Emilia (BO) Bologna - C. F. / P. IVA 02759781202 - Tel 051 796971 - e-mail: info@mymeetingsrl.com

Finalità del Trattamento: i dati forniti nella presente occasione saranno oggetto di trattamento informatico e manuale, al fine dare seguito alla richiesta e di documentare la Sua partecipazione all'evento e a trattamenti derivanti da obblighi di legge. I dati saranno comunicati a fornitori e soggetti diversi che concorrono o partecipano a vario titolo all'evento e alle competenti Autorità secondo le prescrizioni di Legge ed eventualmente ad AGENAS ai fini ECM. I dati saranno altresì utilizzati per l'invio della Newsletter periodica che la manterrà aggiornato sugli eventi di suo interesse organizzati da My Meeting.

Conservazione dei dati personali: My Meeting Srl conserverà i suoi dati per il tempo necessario alla gestione delle attività connesse sopra indicate, evitando in ogni caso la conservazione a tempo indeterminato e favorendo l'esercizio dei propri diritti da parte dell'interessato.

Il tempo di conservazione è fissato in cinque anni, salvo che l'interessato esegui azioni che confermino la sua volontà di consentire l'utilizzo dei suoi dati.

La firma apposta sulla "Scheda di Iscrizione" costituisce presa d'atto della presente Informativa e dei diritti di cui sopra e consente il trattamento dei dati personali e la loro comunicazione per le finalità sopra indicate. Il mancato consenso le precluderà la partecipazione all'evento.

SPONSOR

QUALITA' E SICUREZZA IN CHIRURGIA VERTEBRALE XIII EDIZIONE DEL CORSO TEORICO-PRATICO PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA "NURSING ROUND"
VENERDI 19 - SABATO 20 MAGGIO 2023 - IRCCS - Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

Si ringraziano per il contributo non condizionante dato all'evento

MAIN SPONSOR

Medtronic

GOLD SPONSOR

stryker

SILVER SPONSOR

bonalive



GLOBUS
MEDICAL

DePuy Synthes
THE ORTHOPAEDICS COMPANY OF Johnson & Johnson



NUVASIVE

INTEGRA
UNIT UNCOMMON

E INOLTRE

BIOMEDICA
- A PART OF AddLife

BRAINLAB

ICEA
CLINICAL BIOPHYSICS

Codman
SPECIALTY SURGICAL

LOMMAR
servicing orthopedic surgery

Medacta
Italia

MediNext



SI-BONE

SmithNephew

THI
Total Healthcare Innovation

ziehmimaging

ZimVie

Elenco aggiornato al 12-05-2023