

**LE NUOVE PROSPETTIVE DELLA
CHIRURGIA PROTESICA ORTOPEDICA:
INDICAZIONI, TECNOLOGIE DEI MATERIALI
E APPROCCI CHIRURGICI**

Forlì, Sabato 26 Ottobre 2019

Scheda di registrazione

Compilare e inviare alla Segreteria Organizzativa
entro venerdì 18/10/2019

Comunicazione&venti

Via Punta di Ferro 2/L, 47122 - Forlì (FC)
Tel. 0543 720901 - Fax 0543 031646
segreteria@comunicazioneventi.it

Medico Chirurgo

Specialista in _____

Fisioterapista Infermiere

Altro _____

Nome _____

Cognome _____

Tel./Cell. _____

E-mail _____

Codice Fiscale _____

Indirizzo Professionale

Ente _____

Via _____

Città _____ Cap _____ Prov. _____

Data _____ Firma _____

In riferimento al D. Lgs. 196/03 nonché al Regolamento UE 2016/679 sulla privacy, autorizzo Comunicazione&venti snc ad inserire i miei dati personali nelle sue liste per invio di materiale informativo o promozionale. In ogni momento potrò comunque richiedere la modifica o la cancellazione dei dati inviando un'email all'indirizzo segreteria@comunicazioneventi.it.

Acconsento Non Acconsento

SEDE

Sala Conferenze dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Forlì-Cesena, Viale Italia, 153, Forlì FC - Scala C, 1° piano, ingresso dal retro dello stabile.

CREDITI FORMATIVI

Evento accreditato ECM n. 3937-271061, 4 crediti formativi.

Professioni e Discipline Accreditate: Medico Chirurgo (Disciplina: Cardiologia, Ematologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Malattie infettive, Medicina Interna, Ortopedia e Traumatologia, Anestesia e Rianimazione, Medicina Fisica e Riabilitativa, Medicina Generale), Fisioterapista, Infermiere.

L'acquisizione dei crediti sarà subordinata alla frequenza del 100% del programma formativo ed al superamento della verifica finale di apprendimento, con almeno il 75% delle risposte esatte.

Obiettivo formativo: Innovazione tecnologica - valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Technology assessment.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita.

L'iscrizione sarà consentita anche il giorno del congresso, fino all'esaurimento dei posti disponibili. Per motivi organizzativi si consiglia tuttavia di effettuare la pre-iscrizione compilando e inviando alla segreteria organizzativa la scheda di registrazione, oppure online sul sito www.comunicazioneventi.it.

PATROCINI

Comune di Forlì, Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Forlì-Cesena, Ordine Professioni Infermieristiche di Forlì-Cesena, AIOP, AIFI.

PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

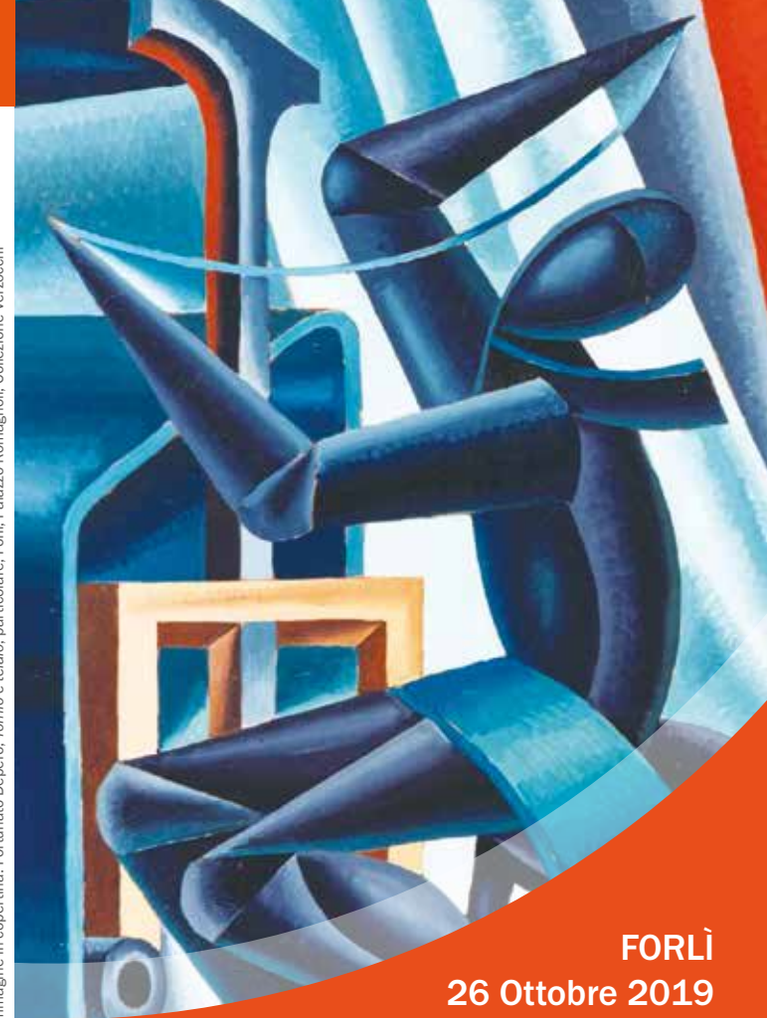
Comunicazione&venti, Forlì (FC) - ID Provider 3937

Tel 0543/720901 - Fax 0543/031646

www.comunicazioneventi.it - info@comunicazioneventi.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI AZIENDE SPONSOR

Immagine in copertina: Fortunato Depero, Tornio e telaio, particolare, Forlì, Palazzo Romagnoli, Collezione Verzocchi



**FORLÌ
26 Ottobre 2019**

Sala Conferenze
Ordine dei Medici Chirurghi e degli
Odontoiatri della Provincia Forlì-Cesena

**NUOVE PROSPETTIVE DELLA
CHIRURGIA PROTESICA ORTOPEDICA:
INDICAZIONI, TECNOLOGIE DEI
MATERIALI E APPROCCI CHIRURGICI**



PRESENTAZIONE

La sostituzione protesica delle articolazioni maggiori (anca, ginocchio e spalla) rappresenta indiscutibilmente uno dei maggiori successi nella storia della chirurgia. Introdotta da Charnley nel 1960 con il primo intervento di protesi d'anca, tale chirurgia ha consentito di restituire l'autonomia funzionale e deambulatoria a milioni di persone nel mondo. Se come incidenza dagli anni 60 il numero delle protesi impiantate ogni anno è risultato in continua e progressiva crescita, l'ultimo decennio si è caratterizzato per l'introduzione di reali innovazioni che hanno profondamente cambiato le prospettive dei pazienti operati. La continua ricerca tecnologica con l'utilizzo di nuovi materiali e l'evoluzione dei design degli impianti ha consentito di modificare le indicazioni all'intervento di protesi, tradizionalmente considerato come "trattamento dell'anziano". Esistono numerosi esempi di individui portatori di una protesi d'anca che praticano sport anche a livello agonistico, mentre nel ginocchio e nella spalla i miglioramenti sono stati eclatanti specie per quanto riguarda la funzionalità dell'arto, intesa come possibilità di escursione articolare. Lo sviluppo delle tecniche chirurgiche e la riduzione dei tempi operatori ha diminuito invece drasticamente l'invasività degli interventi e le relative perdite ematiche, permettendo di estendere le indicazioni anche ai pazienti complessi dal punto di vista emodinamico e metabolico, così come ai pazienti obesi. Lo scopo di questo incontro, che si svolge in collaborazione con il RIPO, è quindi quello di mettere a fuoco lo stato dell'arte di questa chirurgia ponendo un focus anche sulle nuove prospettive in tema di percorsi dedicati ai pazienti operati di protesi, sulla durata degli impianti e sulle possibilità di reintervento (revisioni protesiche).

Il Registro dell'Implantologia Protesica Ortopedica (RIPO)

Il RIPO consiste di un database dove vengono registrate condizioni cliniche dei pazienti, procedure chirurgiche, tipo e fissaggio dell'impianto sia nel caso di protesi primarie che di revisioni per l'anca, il ginocchio e la spalla. La definizione di fallimento nel registro è la revisione di almeno una componente. Il RIPO è stato attivato dall'Istituto Ortopedico Rizzoli nel 1990. Dal gennaio del 2000 tutte le 60 Unità Ortopediche presenti sul territorio regionale dell'Emilia-Romagna (circa 4 milioni di abitanti) lo aggiornano costantemente. Al 31 Dicembre del 2018 il Registro ha raccolto dati per circa 125.000 protesi totali d'anca, 45.000 protesi parziali, 18.000 revisioni, oltre a 100.000 artroprotesi di ginocchio, 8.000 revisioni e circa 6.000 protesi di spalla. Vengono monitorati più di 100 tipi diversi di protesi d'anca e 80 di ginocchio in commercio per valutare la riuscita dell'intervento. Il Registro è finanziato dall'Assessorato Regionale alla Sanità della Regione Emilia-Romagna e viene coordinato dalla Commissione Ortopedica Regionale. Ogni anno il RIPO pubblica un report dettagliato sulla situazione dell'implantologia protesica della Regione Emilia-Romagna"

L'incontro si inserisce in una serie di appuntamenti promossi da **Ospedali Privati Forlì**, che individuano nella **formazione ECM** uno spazio di crescita, confronto e condivisione. Gli incontri puntano a promuovere la conoscenza delle novità tecnologiche e a trasmettere le nuove possibilità diagnostiche in vari ambiti. Essi sono destinati ai medici chirurghi di volta in volta interessati e alle professioni che, in base alle tematiche, sono coinvolte nel processo di aggiornamento.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Gabriele Zanotti, *Medico Chirurgo, Specialista in Ortopedia-Traumatologia ed in Medicina dello Sport*

COMITATO SCIENTIFICO

Davide Dell'Amore, *Medico Chirurgo, Specialista in Chirurgia Toracica e Direttore Sanitario Villa Orchidee, Ospedali Privati Forlì*

Stefano Foschi, *Direttore Generale, Ospedali Privati Forlì*

Claudio Simoni, *Medico Chirurgo, Specialista in Cardiologia e Direttore Sanitario Villa Igea e Villa Serena, Ospedali Privati Forlì*

Gabriele Zanotti, *Medico Chirurgo, Specialista in Ortopedia-Traumatologia ed in Medicina dello Sport*

FACULTY

Giovanni Baccarani, *Medico Chirurgo, Specialista in Ortopedia-Traumatologia*

Fabrizio Campi, *Medico Chirurgo, Specialista in Ortopedia-Traumatologia*

Francesco Cristini, *Medico Chirurgo, Specialista in Malattie Infettive*

Giorgio Gondolini, *Medico Chirurgo, Specialista in Ortopedia-Traumatologia*

Alessandro Ingardia, *Medico Chirurgo, Specialista in Anestesia e Rianimazione*

Lorenzo Lucchi, *Fisioterapista*

Ruggero Mattioli, *Medico Chirurgo, Specialista in Anestesia e Rianimazione*

Paolo Razzaboni, *Medico Chirurgo, Specialista in Ortopedia-Traumatologia*

Claudio Simoni, *Medico Chirurgo, Specialista in Cardiologia*

Susanna Stea, *Registro di Implantologia Protesica Ortopedica Emilia-Romagna, Bologna*

Gabriele Zanotti, *Medico Chirurgo, Specialista in Ortopedia-Traumatologia ed in Medicina dello Sport*

08:30 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

08:45 **SALUTO DIREZIONE OSPEDALI PRIVATI FORLÌ**
S. Foschi

09:00 **INTRODUZIONE E PRESENTAZIONE DEGLI OBIETTIVI FORMATIVI DEL CONGRESSO**
C. Simoni

Moderatori: G. Baccarani, G. Zanotti

09:10 **IL REGISTRO DELLA CHIRURGIA PROTESICA ORTOPEDICA (R.I.P.O.)**
S. Stea

09:40 **LA PROTESI D'ANCA: INNOVAZIONI TECNOLOGICHE E CHIRURGICHE**
G. Zanotti

10:10 **LA PROTESI DI GINOCCHIO: I NUOVI PERCORSI DEDICATI AL PAZIENTE (FAST TRACK)**
G. Gondolini - P. Razzaboni

10:40 **LA PROTESI DI SPALLA: INNOVAZIONI TECNOLOGICHE E CHIRURGICHE**
F. Campi

11:10 **Coffee Break**

11:30 **LE COMPLICANZE INFETTIVE NELLA CHIRURGIA PROTESICA**
F. Cristini

12:00 **TECNICHE ANESTESIOLOGICHE NEGLI INTERVENTI DI PROTESI ORTOPEDICHE**
A. Ingardia - R. Mattioli

12:30 **PERCORSI RIABILITATIVI DEGLI INTERVENTI DI PROTESI ORTOPEDICHE**
L. Lucchi

13:00 **DISCUSSIONE**

13:15 **CONCLUSIONI E TAKE HOME MESSAGE**
G. Zanotti

13:30 **CHIUSURA LAVORI E COMPILAZIONE QUESTIONARIO ECM**