

CREDITI FORMATIVI

La Società "Radiovision", provider ECM, ha accreditato l'Evento in Agenas, secondo il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina.

Importante: l'iscrizione all'incontro non dà automaticamente diritto a tutti gli iscritti all'ottenimento dei crediti ECM. E' necessario che i partecipanti siano presenti in sala per tutta la durata delle sessioni accreditate, che provvedano a firmare i registri di entrata ed uscita e che riconsegnino, al termine della manifestazione stessa, le schede di valutazione e di apprendimento debitamente compilate.

IL CONGRESSO DEL 29/03 è rivolto a 100 Medici Chirurghi per le seguenti discipline: Medici Specialisti in Ortopedia e Traumatologia; Medicina Fisica e Riabilitazione; Reumatologia; Medicina dello Sport; Endocrinologia; Medicina Interna; Medici di Medicina Generale (Medici di Famiglia).

IL SEMINARIO DEL 30/03 è rivolto a 25 Medici Chirurghi per le seguenti discipline: Medici Specialisti in Ortopedia e Traumatologia; Medicina Fisica e Riabilitazione; Reumatologia; Medicina dello Sport; Endocrinologia; Medicina Interna; Medici di Medicina Generale (Medici di Famiglia).

Con il contributo non condizionante di:



Segreteria Scientifica

Dott. Paolo Roberto Ferrari

Specialista in Ortopedia e Traumatologia Generale
Specialista in chirurgia della mano e microchirurgia ricostruttiva

Master SIOT 2002

Dirigente 1° livello reparto di ortopedia
Ospedale Civile San Pellegrino SRL
di Castiglione delle Stiviere (MN)
(responsabile Dott. E. Niccolò)

PROVIDER

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Radiovision di D'Este Guiscardo & C. S.n.c.

Via delle Industrie, 142/B - 30020 - Marcon (VE)

Tel. 0415952420 / 421 - Fax. 0415952422

E mail: segreteria@radiovision.it

www.radiovision.it

Possibilità di iscriversi collegandosi al sito

www.radiovision.it

SEDE DEL CORSO:

PALAZZO DEI CONGRESSI

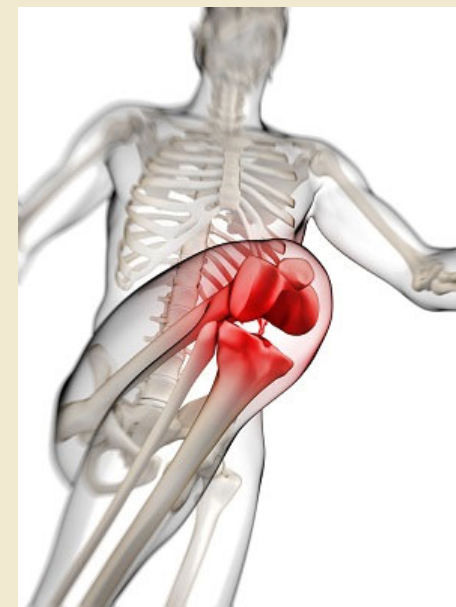
Piazzale Europa, 5

25019 - Sirmione (BS)

PARCHEGGIO

Parcheggio gratuito In Piazzale Monte Baldo
(verranno precisate le modalità)

GIORNATE ORTOPEDICHE CASTIGLIONESI



TIPS AND TRICKS in Chirurgia Protesica di Ginocchio

Con il Patrocinio di:

- Comune di Sirmione
- OMCeO di Brescia
- OMCeO di Mantova
- S.I.A. - Società Italiana di Artroscopia

SIRMIONE

29/30 MARZO 2019

g. 29 = nr. 8 crediti ECM
g. 30 = nr. 3,9 crediti ECM

TIPS AND TRICKS in Chirurgia protesica di ginocchio

VENERDI' 29 MARZO

Trattamento protesico delle lesioni degenerative del ginocchio. Come ottimizzare il trattamento per ottenere il miglior risultato possibile al paziente in base alla sua lesione degenerativa.

Si affrontano le maggiori problematiche di tecnica nel posizionamento della protesi di ginocchio. I maggiori esperti della materia si confrontano per tracciare linee guida e soluzioni di casi difficili.

Un approfondimento sulle più recenti tecniche e novità evidence based nella chirurgia del ginocchio. Inoltre in un'ottica multidisciplinare è previsto un forum tra medici di medicina generale, specialisti, fisioterapisti per dare una risposta alle domande di più frequente riscontro fra i pazienti e gli operatori di settore.

PROGRAMMA

08:00	ISCRIZIONE PARTECIPANTI
08:30/08:45	Apertura dei Lavori e Saluto delle Autorità
	Lezione Magistrale
08:45/09:30	Tips and Tricks in UKP <i>D. Barrett</i>
	Tavola Rotonda
09:30/10:00	DISCUSSORS: <i>G. Bonaspetti</i> PARTECIPANTI: <i>M. Ricci, G. Stefani, P. R. Ferrari, G. Chitoni, E. Martucci</i>
	◆ Come posizionare la UKP: gentleman varus in mono? ◆ Cementazione ◆ Bimono? ◆ Indicazioni? ◆ Caratteristiche dei modelli protesici
10:00/10:30	Discussione interattiva Relatori/Discenti
10:30/10:45	Take Home Message <i>G. Bonaspetti</i>
10:45/11:00	Coffee Break (Video: i topic nella terapia del dolore)
	Lezione Magistrale
11:00/11:50	Tips and Tricks in TKP <i>D. Barrett</i>

Tavola Rotonda

11:50/12:30	DISCUSSORS: <i>A. Zanini</i> PARTECIPANTI: <i>M. Ricci, G. Stefani, M. Malavolta, G. Bonaspetti, E. Martucci</i>
	◆ Come posizionare la TKP: gentleman varus? ◆ Cementazione ◆ Allineamento arto inferiore in genu varo e valgo ◆ Allineamento cinematico ◆ Caratteristiche dei modelli protesici ◆ Piatto fisso o mobile? ◆ Management rotuleo e disegno protesico
12:30/12:45	Take Home Message <i>Dott. G. Bonaspetti</i>
12:45/14:00	Light Lunch
	Lezione Magistrale
14:00/14:45	Perché uso il pivot mediale <i>Prof. E. Martucci</i>
	Tavola Rotonda
14:45/15:30	DISCUSSORS: <i>G. Stefani</i> PARTECIPANTI: <i>M. Ricci, G. Chitoni, M. Malavolta, G. Bonaspetti, E. Martucci</i>
	◆ Protesi CS, CR e PS ◆ La gestione legamentosa ◆ La gestione degli spazi di resezione ◆ La rigidità in estensione ◆ Deficit di flessione ◆ La gestione della rotula
15:30/15:45	Take Home Message <i>G. Bonaspetti</i>
15:45/16:00	Coffee Break
16:00/16:10	Video: integrazione nelle condropatie e nell'osteoporosi
16:10/16:40	Lezione Magistrale La protesi dolorosa <i>G. Saviola</i>
16:40/17:00	Discussione interattiva Relatori/Discenti
17:00/17:30	Lezione Magistrale Come riabilitare la protesi di ginocchio <i>L. Selletti</i>
17:30/17:50	Discussione interattiva Relatori/Discenti
17:50/18:00	Take Home Message <i>P.R. Ferrari</i>
18:00/18:30	Conclusioni <i>D. Barrett</i>
18:30/18:45	Questionario ECM e chiusura lavori

SABATO 30 MARZO

Seminario: Protesica di ginocchio

Giornata di approfondimento su vari temi che mettono a confronto vari specialisti. Si affrontano le maggiori problematiche aventi come oggetto:

- ◆ il paziente osteoporotico e la protesi: quando e come trattare il problema e quali pericoli le alternative all'intervento chirurgico di protesizzazione di ginocchio;
- dalla terapia con nutriceutici alla terapia del dolore;
- i casi difficili in protesica del ginocchio: domande agli esperti.

PROGRAMMA

08:00	ISCRIZIONE PARTECIPANTI
08:30/09:30	La revisione protesica in 1 tempo <i>D. Barrett</i>
09:30/10:30	Osteoporosi e protesi <i>P.R. Ferrari</i>
10:30/11:30	Le terapie del ginocchio malato: dai nutriceutici alla protesi <i>A. Zanini</i>
11:30/12:00	Conclusioni, Questionario ECM e chiusura lavori

FACULTY:

Prof. David Barrett
Dott. Giovanni Bonaspetti
Dott. Gianpaolo Chitoni
Dott. Paolo Roberto Ferrari
Dott. Michele Malavolta
Prof. Ermanno Martucci
Dott. Ernesto Niccolò
Prof. Matteo Ricci
Dott. Gianantonio Saviola
Dott.ssa Luisa Selletti
Dott. Giacomo Stefani
Dott. Antonio Zanini