

VIII CORSO AVANZATO DI CHIRURGIA PROTESICA DI GINOCCHIO ATTUALITA' E FUTURO NELLA CHIRURGIA PROTESICA DI GINOCCHIO

Presidente: Prof. A. Massè

Presidente Onorario: Prof. M. Crova

TORINO 18-19
NOVEMBRE
2019

Segreteria Scientifica:
Fabrizio Galetto
Alessandro Bistolfi
Luigi Sabatini



EVENTO ECM

18 novembre 2019

12:30 Registrazione dei partecipanti

13:00 Presentazione del corso

A. Massè (Torino), **G. Massazza** (Torino)

Introduzione

Moderatori: **A. Bistolfi** (Torino), **R. Rossi** (Torino)

13:10 **Collegamento dagli States:** The perspectives of total knee arthroplasty in the new millenium
G. Lee (Philadelphia, US)

13:40 Le aspettative del paziente e del chirurgo
F. Galetto (Torino)

13:50 Discussione

I SESSIONE – IL GINOCCHIO VARO

Moderatori: **L. Sabatini** (Torino), **P.F. Indelli** (Stanford, US)

14:10 Tipi di allineamento: allineamento sistematico e paziente specifico
L. Sabatini (Torino)

14:20 Allineamento sistematico: risultati a lungo termine dell'allineamento meccanico e anatomico
F. Lagalla (Torino)

14:30 Allineamento cinematico: razionale, tecnica chirurgica e primi risultati
M. Malavolta (Rovereto, TN)

14:40 Measured resection vs gap balancing, evoluzione della tecnica chirurgica e degli strumentari
F. Benazzo (Pavia)

14:50 Protesi a pivot mediale, razionale e risultati
P.F. Indelli (Stanford, US)

15:00 La protesi monocompartimentali mediali, indicazioni ed esperienza
F. Atzori (Torino)

15:10 Relive surgery: protesi a pivot mediale
M. Fiammengo (Chieri, TO)

15:20 Relive surgery: protesi monocompartimentali mediali
D. Barrett (Southampton, UK)

15:30 Relive surgery: tecnica di allineamento cinematico
M. Malavolta (Rovereto, TN)

15:40 Tavola rotonda con gli esperti, votazione dall'audience
D. Barrett (Southampton, UK), **F. Benazzo** (Pavia), **P.F. Indelli** (Stanford, US),
M. Malavolta (Rovereto, TN), **M. Marcacci** (Rozzano, MI), **R. Rossi** (Torino), **M. Schiraldi** (Alessandria)

16:10 **Lecture:** How femoral component can modify "the third space" in TKA
D. Barrett (Southampton, UK)

16:10 *Open Coffee*

II SESSIONE – IL GINOCCHIO VALGO

Moderatori: **F. Galetto** (Torino), **F. Benazzo** (Pavia)

- 16:40 Accesso mediale, come ottengo un corretto bilanciamento legamentoso
M. Bruzzone (Torino)
- 16:50 Accesso laterale, indicazioni e tecnica chirurgica
L. Piovani (Cuneo)
- 17:00 Relive surgery: tecniche di release laterale
R. Rossi (Torino)
- 17:10 Relive surgery: l'accesso laterale
M. Schiraldi (Alessandria)
- 17:20 Protesi monocompartimentali laterali, indicazioni e note di tecnica chirurgica
D. Barrett (Southampton, UK)
- 17:30 Tavola rotonda con gli esperti, votazione dall'audience
D. Barrett (Southampton, UK), **F. Benazzo** (Pavia), **P.F. Indelli** (Stanford, US),
M. Malavolta (Rovereto, TN), **M. Marcacci** (Rozzano, MI), **R. Rossi** (Torino), **M. Schiraldi** (Alessandria)
- 18:00 Fine lavori della prima giornata
- 20:00 Cena del corso

19 novembre 2019

III SESSIONE – MEDICINA RIGENERATIVA

Moderatori: **A. Bistolfi** (Torino), **M. Marcacci** (Rozzano, MI)

- 08:30 Il PRP oggi
M. Forti (Torino)
- 08:40 **Lecture:** Le cellule mesenchimali da tessuto adiposo, razionale e stato dell'arte
M. Marcacci (Rozzano, MI)
- 09:00 Can we avoid metal in early osteoarthritis?
R. Ferracini (Genova)
- 09:10 Le cellule mesenchimali da tessuto adiposo, esperienza preliminare
A. Bistolfi (Torino)
- 09:20 *Tavola rotonda con gli esperti, votazione dall'audience*
D. Barrett (Southampton, UK), **F. Benazzo** (Pavia), **P.F. Indelli** (Stanford, US), **Lustig**,
M. Marcacci (Rozzano, MI), **R. Rossi** (Torino), **M. Schiraldi** (Alessandria)

IV SESSIONE – COMPUTER ASSISTED SURGERY

Moderatori: **F. Galetto** (Torino), **S. Lustig** (Lione)

- 09:40 Analisi della letteratura, vantaggi e svantaggi della chirurgia computer e robot assistita
L. Sabatini (Torino)
- 09:50 **Lecture:** How robotic surgery can enhance our surgical environment?
S. Lustig
- 10:10 L'utilizzo degli orthosensor, esperienza
P.F. Indelli (Stanford, US)
- 10:20 L'utilizzo della navigazione
A. Bistolfi (Torino)
- 10:30 La chirurgia robotica, l'esperienza piemontese
F. Castoldi (Torino)
- 10:40 Standardizzazione dei processi chirurgici: l'esperienza SPI
M. Capella (Torino)
- 10:50 Relive surgery: PTG navigata
A. Bistolfi (Torino)
- 11:00 Relive surgery: Protesi monocompartimentali con tecnica robotica
F. Castoldi (Torino)
- 11:10 Relive surgery: PTG robotica (image based)
L. Sabatini (Torino)
- 11:20 Relive surgery: PTG robotica (image less)
S. Lustig (Lione)
- 11:30 *Tavola rotonda con gli esperti, votazione dall'audience*
D. Barrett (Southampton, UK), **F. Benazzo** (Pavia), **P.F. Indelli** (Stanford, US), **S. Lustig**,
M. Marcacci (Rozzano, MI), **R. Rossi** (Torino), **M. Schiraldi** (Alessandria)
- 12:00 Casi clinici e discussione I parte
Moderatori: **G. Bianco** (Cuneo), **L. Drocco** (Torino)
- 12:45 *Buffet lunch*
- 14:30 Casi clinici e discussione II parte
Moderatori: **S. Risitano** (Chieri, TO), **L. Drocco** (Torino)
- 15:00 **Collegamento dagli States:** L'allineamento cinematico
S.M. Howell

V SESSIONE – NOVITA' IN IMPIANTI, MATERIALI E TERAPIA DEL DOLORE

Moderatori: **F. Atzori** (Torino), **S. Risitano** (Chieri, TO)

- 15:10 Le protesi bicompartimentali
F. Benazzo (Pavia)
- 15:20 Protesi a conservazione dei crociati, quale futuro
M. Schiraldi (Alessandria)
- 15:30 Le protesi non cementate
GL. Canata (Torino)
- 15:40 Shortcomings of current UHMWPE with respect to application in TKR?
P. Bracco (Torino)
- 15:50 Strategies to improve the performance of UHMWPE in TKA application
A. Bellare
- 16:00 New materials: biovetri e rivestimenti di superficie bioattivi con proprietà antibatteriche
E. Vernè, M. Miola (Torino)
- 16:10 Radiofrequenze nel dolore cronico del ginocchio: nostra esperienza
P. F. Indelli (Stanford, US)
- 16:20 Beads antibiotati, esperienza e possibili indicazioni nel primo impianto
M. Marcacci (Rozzano, MI)
- 16:30 L'utilizzo del 3D per i casi complessi
A. Bistolfi (Torino)
- 16:40 Radiofrequenze nel dolore cronico del ginocchio: nostra esperienza
E. Magistroni (Pinerolo, TO)
- 16:50 Attuali orientamenti per l'analgia nella protesica di ginocchio
M. Berardino (Torino)
- 17:00 Tavola rotonda con gli esperti, votazione dall'audience
D. Barrett (Southampton, UK), **F. Benazzo** (Pavia), **P.F. Indelli** (Stanford, US), **S. Lustig**,
M. Marcacci (Rozzano, MI), **R. Rossi** (Torino), **M. Schiraldi** (Alessandria)
- 17:30 Test ECM
- 17:40 Chiusura dei lavori

INFORMAZIONI GENERALI:

SEDE:

DoubleTree by Hilton Turin Lingotto
Via Nizza, 230, 10126 Torino TO

ECM – Educazione Continua in Medicina

L'evento verrà accreditato dal Provider per le seguenti categorie:
Medico Chirurgo (discipline: **Ortopedia e Traumatologia**)



Obiettivo Formativo: Linee guida – Protocolli - Procedure

I crediti ECM saranno riconosciuti esclusivamente a coloro che avranno risposto correttamente ad almeno il 75% delle domande proposte. Presso il desk di Segreteria sarà disponibile il registro delle presenze, sia in entrata che in uscita. L'assenza di una sola delle firme implicherà l'impossibilità di assegnazione dei crediti. Il certificato sarà inviato dal provider dopo aver espletato le verifiche dei parametri richiesti.

ISCRIZIONE:

Scheda di iscrizione presente sul sito

	Entro il 30/09/19	Dopo il 30/09/19 e in sede congressuale
Quota di iscrizione	€ 200,00	€ 250,00

La quota di iscrizione include:

partecipazione alle sessioni scientifiche ed accesso alla mostra espositiva, la ristorazione prevista dal programma, kit congressuale e attestato di partecipazione

CENA del Corso

I Partecipanti al Corso saranno graditi ospiti degli organizzatori per la cena prevista il 18 novembre.
È richiesta la conferma di partecipazione

Segreteria Organizzativa



Via G. di Vittorio, 2 – 40057 Cadriano di Granarolo E. (BO)
Tel. 05119936160 – Fax 05119936170
ortopedia@adarteventi.com - www.adarteventi.com