

## RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Giorgio Franceschi

## FIGURE ACCREDITATE

L'evento è rivolto a:

- Medici Chirurghi specializzati in Ortopedia e traumatologia; Medicina fisica e riabilitazione; Medicina dello Sport
- Fisioterapisti
- Tecnici Ortopedici

**CREDITI ASSEGNATI ALL'EVENTO:** 5 crediti ECM

## ISCRIZIONE GRATUITA MA PREVIA REGISTRAZIONE

L'evento è a numero chiuso, massimo 100 partecipanti. L'iscrizione dovrà essere effettuata tramite registrazione online sul sito [www.medik.net](http://www.medik.net).

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

Sala Congressi dell'Hotel Alexander Palace  
di Abano Terme (PD), Via Martiri d'Ungheria n. 24.

### **P** PARCHEGGIO CONSIGLIATO

Parcheggio gratuito di Via Calle Pace  
(ca. 10 minuti a piedi dalla sede dell'evento)

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



In collaborazione con:



# GINOCCHIO: protesi monocompartimentali

QUALITÀ  
DI VITA E  
ATTIVITÀ  
SPORTIVA

Tecniche chirurgiche  
di chirurgia ortopedica mininvasiva

## PROGRAMMA



Segreteria Organizzativa e Provider ECM:

**MEDI K**

Servizi e Formazione  
per il mondo della salute

Via V.S. Breda 30 – 35010 LIMENA (PD)  
Tel: 049/8170700; Fax: 049/2106351  
e-mail: [infoevento@medik.net](mailto:infoevento@medik.net) | [www.medik.net](http://www.medik.net)

**ABANO TERME (PD) | 23 Marzo 2018**  
c/o Centro Congressi Hotel Alexander Palace

# PRESENTAZIONE

La gestione della gonartrosi monocompartimentale dev'essere calibrata sulla base del quadro clinico, radiologico e sulle esigenze del paziente avendo come obiettivo il controllo dei sintomi, la minimizzazione della disabilità, l'educazione del paziente alla gestione della patologia e, nel lungo termine, migliorarne la qualità della vita.

Negli ultimi anni la protesi monocompartimentale del ginocchio (UKA) ha riscontrato un aumento di popolarità grazie ai risultati incoraggianti mostrati. La protesi monocompartimentale può determinare un sollievo dal dolore duraturo e soddisfacenti risultati clinici in più del 90% dei pazienti. Inoltre, design di impianti moderni e nuovi materiali forniscono un notevole miglioramento della sopravvivenza a lungo termine rendendo questa procedura chirurgica gold standard nel trattamento del singolo compartimento con osteoartrosi.

L'aumento del numero di interventi di protesi monocompartimentale ha portato a nuovi studi con un conseguente miglioramento della conoscenze sia nell'ambito della biomeccanica articolare e dei materiali sia a più mirate indicazioni all'intervento.

Insieme all'atto chirurgico attualmente è di grande attualità il Fast Recovery, l'approccio che consente oggi di migliorare il decorso postoperatorio, con un più veloce e benefico recupero ed una significativa diminuzione dei tempi di ricovero attraverso un approccio clinico integrato e multidisciplinare.

# PROGRAMMA

13.30 Registrazione partecipanti

14.00 Introduzione **Claudio Khabbazè (Abano Terme)**  
Saluto SIGASCOT **Vincenzo Madonna (Negrar - VR)**

## **I SESSIONE: COMPRENDERE LA PATOLOGIA**

Moderatori: **Claudio Khabbazè (Abano Terme)**,  
**Giuseppe Calafiore (Parma)**

14.10 Indicazioni della monocompartimentale oggi: tissue sparing surgery  
**Riccardo Compagnoni (Milano)**

14.20 Imaging  
**Xenia Raspanti (Abano Terme)**

14.30 Premesse anatomico-funzionali e biomeccaniche  
**Sergio Candiotti (Abano Terme)**

14.40 Discussione

## **II SESSIONE: PUNTI CHIAVE IN PROTESI MONOCOMPARTIMENTALE**

Moderatori: **Fanio Catani (Modena)**, **Claudio Khabbazè (Abano Terme)**

15.00 Indicazioni borderline alla monocompartimentale  
**Francesco Verde (Milano)**

15.10 Resurfacing  
**Vincenzo Madonna (Negrar - VR)**

15.20 Resection  
**Giuseppe Calafiore (Parma)**

15.30 Piatto mobile vs Piatto fisso nella protesi monocompartimentale  
**Emanuele Furlan (Abano Terme)**

15.40 Discussione

## **III SESSIONE: RELIVE SURGERY**

Moderatori: **Vincenzo Madonna (Negrar - VR)**, **Davide Bertolini (Abano Terme)**

16.00 Mono Robotica Mediale  
**Davide Bertolini (Abano Terme)**

16.15 Mono Oxford Microplasty  
**Nicola Ursino (Milano)**

16.30 Mono Robotica Laterale  
**Fanio Catani (Modena)**

16.45 Discussione

17.00 Coffee break

## **IV SESSIONE: SMALL IMPLANTS E FAST RECOVERY**

Moderatori: **Sergio Candiotti (Abano Terme)**, **Francesco Verde (Milano)**

17.15 Mono laterale  
**Giorgio Franceschi (Abano Terme)**

17.25 Campi elettromagnetici in protesi monocompartimentale di ginocchio  
**Nicola Ursino (Milano)**

17.35 Bilaterale one-step e small implants  
**Claudio Khabbazè (Abano Terme)**

17.50 Perioperative management and pain control  
**Giorgio Davià (Abano Terme)**

18.05 Recupero funzionale e analisi del movimento  
**Renato Villaminar (Abano Terme)**

18.15 Discussione

18.30 **LEZIONE MAGISTRALE**  
Revisionare la mono  
**Roberto Nardacchione (Abano Terme)**

18.50 **CASI CLINICI**  
1. Insuccesso: indicazione errata o errore di tecnica?  
2. Protesi monocompartimentale nel giovane  
3. Protesi monocompartimentale nell'anziano

19.20 **TAKE HOME MESSAGES**  
**Claudio Khabbazè (Abano Terme)**

19.30 Conclusioni e chiusura dei lavori