



iPFRR23

La Rete Internazionale di ricerca sul dolore Patello-Femorale (*International Patellofemoral Research Network - iPFRRN*) è lieta di presentare il “**Clinical Day**”, che si svolgerà il 9 giugno 2023 presso l’Aula Marchetti - Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, nell’ambito del più ampio 7th International Patellofemoral Research Retreat - iPFRR (6 – 9 giugno, 2023)

# 7° Ritiro Internazionale della ricerca sulla Patellofemorale

*7th International Patellofemoral  
Research Retreat*

---

*Clinical Symposium*

---



Bologna, IT

9 Giugno 2023  
Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

La missione di questo evento è di riunire scienziati di tutto il mondo la cui ricerca mira a comprendere i fattori legati allo sviluppo ed al trattamento del dolore anteriore del ginocchio, con particolare enfasi all'articolazione patello-femorale.

In modo innovativo, il congresso comprende il "Clinical Day" dedicato agli aspetti clinici ed applicazioni pratiche più rilevanti, tenuto a valle del "Retreat" di tre giornate, mirato alla ricerca internazionale clinico-scientifica nel settore.

Ampio spazio sarà dato ai più recenti risultati circa le metodiche diagnostiche e terapeutiche riabilitative ed infiltrative, ed alla ricerca biomeccanica. Sono previste lezioni magistrali e relazioni da parte dei maggiori esperti mondiali del settore. Tutti i partecipanti saranno chiamati a contribuire allo sviluppo di linee guida sulle varie tematiche congressuali

Il "Clinical Day" è principalmente indirizzato al pubblico nazionale e, data la sua natura applicativa ed interattiva, le relazioni saranno svolte in italiano o con traduzione in simultanea in italiano in presenza di ospiti stranieri. L'evento è patrocinato da SIMFER ed accreditato per l'erogazione ECM.

## Programma

- 08:00 Registration
- 08:30 Welcome Lisa Berti – Claudio Belvedere
- Sessione 1**      **Stato dell'arte sul dolore Patello-Femorale**  
*Status report on PFP*      *Moderatori: Volga Bayrakci Tunay - Lisa Berti*
- 08:40 Epidemiologia: Cause, fattori di rischio, prevenzione  
*Epidemiology: Causes, Risk factors, Prevention* Maria Grazia Benedetti
- 08:55 Panoramica storica, approcci passivi e attivi  
*Historical overview, Passive and Active approaches* Christopher Powers
- 09:15 Influenze biomeccaniche sull'articolazione Patello-Femorale  
*Biomechanical influences on the PF joint* David M. Bazett-Jones
- 09:35 Rieducazione alla deambulazione in pazienti con dolore Patello-Femorale  
*Gait retraining in PFP patients* Irene Davis
- 09:55 Dolore Patello-Femorale, aspetti psicosociali e qualità di vita  
*Pain, psychosocial aspects and quality of life in PFP* Volga Bayrakci Tunay
- 10:15 Evidenza e Lacune in merito al dolore Patello-Femorale  
*Evidence and Gap Map in PFP* Marienke van Middelkoop
- 10:35 Discussione panel e domande  
*Panel Discussion & questions*
- 11:00 Break
- Sessione 2**      **Valutazione**  
*Evaluation*      *Moderatori: Irene Davis – Maria Grazia Benedetti*
- 11:20 Incidenza dolore Patello-Femorale nello sport  
*PFP incidence in sport* Francesco Della Villa
- 11:35 Valutazione clinica e funzionale in presenza di dolore Patello-Femorale:  
esame soggettivo, esame oggettivo, risultati  
*Clinical and functional evaluation in PFP: Subjective Examination, Objective Examination, Outcome Measures* Lisa Berti
- 11:50 Nuove tecnologie per la valutazione clinica e funzionale strumentale in presenza di dolore Patello-Femorale  
*New technologies for Instrumental-based clinical and functional evaluation in PFP* Gamze Arin Bal
- 12:05 Discussione panel e domande  
*Panel Discussion & questions*
- 12:20 Lunch

# Clinical Symposium

## Sessione 3

### Trattamento

#### Treatment

Moderatori: David Bazett Jones - Francesco Della Villa

- 13:30 Rafforzamento muscolare in presenza di dolore Patello-Femorale  
*Muscular strengthening for PFP* Luciana Labanca
- 13:45 Terapia fisico-riabilitativa  
*Physical therapy* Clizia Guerrini
- 14:00 Ortesi e dispositivi esterni in presenza di dolore Patello-Femorale  
*Orthoses and external devices for PFP Orthopaedic Technician* Lucia Calbucci
- 14:15 Medicina rigenerativa  
*Regenerative Medicine* Luca Andriolo – Stefano Zaffagnini
- 14:30 Chirurgia: chirurgia tradizionale e procedure innovative  
*Surgery: traditional surgery and innovative procedures* Luca Andriolo – Stefano Zaffagnini
- 14:45 Discussione panel e domande  
*Panel Discussion & questions*
- 15:00 Break

## Sessione 4

### Casi clinici

#### Clinical Cases

Moderatori: Christopher Powers - Luca Andriolo

- 15:15 Sessione interattiva sulla presentazione di casi clinici, da archivi ed in presenza di pazienti, con problematiche primarie, sportive e post-operatorie  
*Interactive session on the presentation of clinical cases based on real patients with primary, sports and postoperative interventions, as well as presentation of data from clinical archives* Professionisti locali ed internazionali; membri dell'iPFRN

## Sessione 5

### Discussione panel e considerazioni finali

#### Panel Discussion & Concluding remarks

- 17:00 Cosa è più importante nella gestione del dolore Patello-Femorale, anche dalla prospettiva del paziente? Punti di vista di esperti clinici  
*What is most important in managing PFP patients & from the patient perspective?* Professionisti locali; membri dell'iPFRN  
*Viewpoints from clinical experts*
- 17:20 Chiusura lavori
- 17:30 Somministrazione questionario ECM

## Faculty

Luca Andriolo, Rizzoli Ortho. Inst., Bologna, IT  
Gamze Arin Bal, Hacettepe University, Ankara, TR  
Volga Bayrakci Tunay, Hacettepe University, Ankara, Turkey  
David M Bazett-Jones, University of Toledo, OH-USA  
Claudio Belvedere, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, IT  
Maria Grazia Benedetti, Rizzoli Orthop. Inst., Bologna, IT  
Lisa Berti, University of Bologna & IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, IT  
Lucia Calbucci, Rizzoli Ortho. Inst., Bologna, IT  
Irene Davis, Univ. of S. Florida, Tampa, FL-USA

Francesco Della Villa, Isokinetic Med. Center, Bologna, IT  
Alberto Grassi, Rizzoli Ortho. Inst., Bologna, IT  
Clizia Guerrini, Rizzoli Ortho. Inst., Bologna, IT  
Luciana Labanca, Rizzoli Ortho. Inst., Bologna, IT  
Alberto Leardini, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, IT  
Erin Macri, Erasmus MC University Medical Center Rotterdam, NL  
Christopher Powers, USC, Los Angeles, CA-USA  
Michael Skovdal Rathleff, Aalborg University, Aalborg, DK  
Marienke van Middelkoop, Erasmus MC Univ., Rotterdam, NL  
Stefano Zaffagnini, Rizzoli Ortho. Inst., Bologna, IT

## Iscrizione

Convegno:

<https://www.korilu.it/wp/ipfrr-2023-it/>

## Come arrivare:



Con il patrocinio di:



## Sede Congressuale:

Aula Marchetti

Centro di ricerca Codivilla-Putti

Via di Barbiano 1/10, 40136 Bologna

## ECM

Il Clinical Day del 9 giugno 2023 è stato accreditato dalla Segreteria Organizzativa e Provider Korilù srl: Evento n. 5798-377295 per le figure professionali di: **Medico Chirurgo** specializzato in Ortopedia e Traumatologia, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina dello Sport; **Fisioterapista**; **Tecnico Ortopedico** ottenendo **7,6 crediti ECM**.

Per la giornata del Clinical Day (venerdì 9 giugno) è prevista la **traduzione simultanea**

## Segreteria Scientifica:

Claudio Belvedere, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, IT

Lisa Berti, University of Bologna & IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, IT

Alberto Leardini, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, IT

Volga Bayrakci Tunay, Hacettepe University, Ankara, Turkey

Maria Grazia Benedetti, University of Bologna & IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, IT

## Segreteria Organizzativa e Provider ECM:

Korilù srl

Via Belmeloro 5, 40126 Bologna

Tel 051385328 – 051387615

congressi@korilu.it



## Con il contributo non condizionante di:

