



[www.isokinetic.com](http://www.isokinetic.com)



XVIII Congresso Internazionale  
di Riabilitazione Sportiva e Traumatologia

## La cartilagine del ginocchio: strategie di cura nei pazienti sportivi dal trauma all'artrosi

DATA

25 - 26 Aprile 2009

SEDE

Palazzo della Cultura e dei Congressi

P.zza Della Costituzione, 4/a - 40128 Bologna

PRESIDENTE

Stefano Della Villa

DIREZIONE SCIENTIFICA

Giulio Sergio Roi

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Stefano Della Villa, Furio Danelon, Antonio Frizziero,

Stefano Respizzi, Fabrizio Tencone,

Marco Zanobbi, Pierpaolo Zunarelli

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Cristina Zanetti

Tel. +39-051-6112568 - Fax: +39-051-6112567

e-mail: [congressi@isokinetic.com](mailto:congressi@isokinetic.com)

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

[www.isokinetic.com](http://www.isokinetic.com)

## La cartilagine del ginocchio: strategie di cura nei pazienti sportivi dal trauma all'artrosi

25-26 Aprile 2009, BOLOGNA

Palazzo della Cultura e dei Congressi



Advanced  
Orthopedic  
Solutions

[www.ktj.it](http://www.ktj.it)

Sabato 25 aprile 2009 Sessione del mattino

### Le richieste dell'atleta:

#### "Potrò giocare ancora a livello professionistico?"

- Moderatori: Marchetti PG, Minola R  
 9:30 Le richieste dell'atleta professionista Nanni G  
 9:45 Incidenza ed evoluzione delle lesioni De Carli A  
 10:00 Le possibili strategie di cura Marccacci M  
 Moderatori: Giannini S, Ferretti A  
 11:15 Il ritorno allo sport: limiti biologici Facchini A  
 11:30 Il ritorno allo sport: evidenze scientifiche Mithoefer K  
 11:45 Il ritorno allo sport: test di valutazione Danelon F  
 12:00 Il ritorno allo sport: aspetti psicologici Della Villa S

Sabato 25 aprile 2009 Sessione del pomeriggio

### Le strategie di cura per le lesioni cartilaginee dell'atleta professionista

- Moderatori: Avondo S, Rosa D  
 15:30 Il trapianto di condrociti Berruto M  
 15:45 Protocollo di riabilitazione Hamblly K  
 16:00 Cellule mesenchimali e fattori di crescita Gobbi A  
 16:15 Chirurgia one step con cellule staminali Giannini S  
 16:30 Protocollo di riabilitazione Boldrini L  
 16:45 Le scelte chirurgiche per la femoro-rotulea Zaffagnini S  
 Moderatori: Perugia D, Zunarelli PP  
 18:00 La ripresa del carico in piscina Puig PL  
 18:15 Il recupero del trofismo muscolare Konin J  
 18:30 Il recupero neuromuscolare Silvers HJ  
 18:45 Il ricondizionamento sportivo sul campo Tencone F

### Comunicazioni Libere Orali e Poster

- |                                 |                                       |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Moderatori: Buselli P, Miglio D | Moderatori: Capua G, Mazzola C        |
| 14:00 Terapie fisiche           | 14:00 Protocolli e casi clinici       |
| Moderatori: Buda R, Chiozzi F   | Moderatori: Bianchedi D, Tzouroudis N |
| 14:00 Ortopedia e traumatologia | 14:00 Riabilitazione                  |

Domenica 26 aprile 2009 Sessione del mattino

### Le richieste della persona comune:

#### "Potrò continuare a giocare a tennis?"

- Moderatori: Quaglia F, Zorzi C  
 9:30 Le richieste della persona comune Respizzi S  
 9:45 Il concetto di condropania Mandelbaum B  
 10:00 Le possibili strategie di cura Delcogliano A  
 Moderatori: Advranti P, Denti M  
 11:15 La storia clinica della gonartrosi Axe M  
 11:30 L'evoluzione artrosica: il ruolo dei menischi Verdonk P  
 11:45 L'evoluzione artrosica: i fattori di crescita Kon E  
 12:00 L'evoluzione artrosica: la viscosupplementazione Frizziero L

Domenica 26 aprile 2009 Sessione del pomeriggio

### Le strategie di cura per il ginocchio artrosico dello sportivo amatoriale

- Moderatori: Creta D, D'Anchise R  
 14:30 Le diverse opzioni protesiche Confalonieri N  
 14:45 Protocollo di riabilitazione Servadei MA  
 15:00 Le protesi femoro-rotulee Lelli A  
 15:15 Protocollo di riabilitazione Salsi A  
 Moderatori: Cisari C, Zini R  
 16:15 Protesi e sport Melegati GL  
 16:30 Protesi mono e bicompartimentali Catani F  
 16:45 La riabilitazione: esperienza USA Snyder-Mackler L  
 17:00 La riabilitazione: esperienza italiana Zanobbi M

### Comunicazioni Libere Orali e Poster

- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Moderatori: Cané P, Sansone V              | Moderatori: Danelon F, Brotto E   |
| 8:00 Ortopedia e traumatologia             | 8:00 Prevenzione                  |
| Moderatori: Gonzales Iturri JJ, Vassallo G | Moderatori: Lisitano F, Zanobbi M |
| 8:00 Riabilitazione                        | 8:00 Protocolli e casi clinici    |

Nuovo dispositivo ortopedico  
 nella cura della condropatia e  
 nella traumatologia del ginocchio

Sabato 25 Aprile ore 15,30 - 17,00

SALA ROSSA

Palazzo della Cultura e dei Congressi

Relatori: Dott. Fulvio Di Cosmo - Prof. Giancarlo Pellis

Il nuovo tutore ortopedico che tende a ridurre il carico verticale (peso del corpo) che grava sul ginocchio nella deambulazione e nella corsa.

La dinamica roto-traslatoria del tutore, viene coadiuvata da 8 perni (4 interni e 4 esterni) posizionati in modo da realizzare delle componenti di forza che tendono a mantenere perfettamente distanti i capi articolari durante il movimento.

In questo modo il carico viene distribuito sui punti fisiologici (femorali e tibiali) e sugli 8 punti meccanici che lo trasmettono direttamente dalla coscia alla gamba scavalcando il ginocchio stesso.

Oltre a ciò, lo specifico posizionamento di uno o più perni, crea una precisa componente di forza che si contrappone ad una specifica lassità determinata da una insufficienza articolare.

Il tutore così "personalizzato" diventa particolarmente indicato per le più rilevanti patologie del ginocchio.



KTJ Sistemi srl

via Flavia, 23/1 - 34148 Trieste

tel. +39 040 8992240 - fax +39 040 8992248

www.ktj.it - info@ktj.it