

SEDE EVENTO

Ospedale Sant'Andrea
Via di Grottarossa, 1035 - 00189 Roma

ISCRIZIONI

La partecipazione è gratuita e prevede accesso ai lavori scientifici, coffee-break ed attestato di partecipazione (per un massimo di nr. 150 partecipanti). Per iscriversi si prega di inviare una mail all'indirizzo: info@fclassevents.com

MAIN SPONSOR



SPONSOR



Segreteria Organizzativa



First Class S.r.l. Meetings and Conferences
Viale Italia, 173 - 57127 Livorno
Via G. Carducci, 11 - 20123 Milano
Tel. +39 0586 849811 Fax +39 0586 349920
info@fclassevents.com
www.fclassevents.com

Presidente

Andrea Ferretti

Segreteria Scientifica

Daniele Mazza

Mario Vetrano

Relatori

Vito Azzone

Angelo De Carli

Valter Di Salvo

Andrea Ferretti

Pier Paolo Mariani

Daniele Mazza

Edoardo Monaco

Antonio Pozzo

Fabio Sois

Giuseppe Umile Longo

Mario Vetrano

FACOLTÀ DI MEDICINA
E PSICOLOGIA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

SISTEMA SANITARIO REGIONALE



AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA
SANT'ANDREA



Programma Preliminare

Le lesioni del LCA nel calcio HOT TOPICS:

Meccanismi traumatici

Prevenzione e Return to play

ROMA

venerdì 19 Ottobre 2018



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Angelo De Carli



ROMA
venerdì 19 Ottobre 2018

Le lesioni del LCA nel calcio HOT TOPICS:

Meccanismi traumatici, Prevenzione e Return to play

È vero che la lesione del legamento crociato anteriore avviene quando un giocatore è affaticato, al termine della partita?

È vero che la preparazione atletica può influire sulle qualità (forza, agilità, controllo neuromuscolare) che portano a provocare un infortunio?

È possibile che il precoce rientro in campo di un atleta sia in grado di mettere a rischio anche il ginocchio sano? Quando è pronto un calciatore operato per rientrare in campo?

Quante possibilità ci sono, quando un calciatore rientra, che si infortuni nuovamente il ginocchio operato?

Tutte le "Chiacchiere da Bar", analizzate con la Evidence Based Medicine, unitamente alle più moderne teorie biomeccaniche correlate alla prevenzione e agli aspetti patogenetici, vengono passate al setaccio per comprendere quali siano le attuali conoscenze che devono guidare un corretto percorso preventivo e riabilitativo negli atleti che giocando a calcio si possono lesionare il Legamento Crociato Anteriore del ginocchio.

Il tutto, relazionato dai maggiori esperti di "performance", chirurgia e riabilitazione del settore, che prenderanno in considerazione anche gli aspetti dei processi infiammatori e della condroprotezione nei traumi del calcio.

PROGRAMMA preliminare

14:45 • Presentazione (A. Ferretti)

15:00 • Meccanismi traumatici, prevenzione e RTP nel calcio: EBM (G. Umile Longo)

MECCANISMI TRAUMATICI

15:10 • I meccanismi traumatici nel calcio: Epidemiologia delle lesioni traumatiche del ginocchio nel calcio maschile e femminile. (D. Mazza)

15:20 • Il fenomeno del pivot shift come ipotesi delle instabilità di tipo combinato. (A. De Carli)

15:30 • Interpretazione della RM nelle lesioni del LCA (E. Monaco)

15:40 • Discussione

PREVENZIONE

16:00 • Preparazione atletica e prevenzione dei traumi nel calcio di élite (V. Di Salvo)

16:10 • Il ruolo della preparazione atletica e dell'allenamento della forza e il loro impatto sui traumi del ginocchio (V. Azzone)

16:20 • Il paziente operato e la prevenzione delle recidive e delle lesioni controlaterali (M. Vetrano)

16:30 • Analisi biocinematica: quanto il gesto tecnico può influire sull'infortunio? (F. Sois)

16:40 • Discussione

SIMPOSIO

17:00 • Acido ialuronico Ibrido nello sportivo: what's the news? (A. Ponzio)

RETURN TO PLAY

17:15 • RTP dopo ricostruzione LCA con BPTB (P.P. Mariani)

17:35 • RTP dopo ricostruzione LCA con DSGT (A. Ferretti)

17:55 • Tavola rotonda

18:30 • Conclusioni