

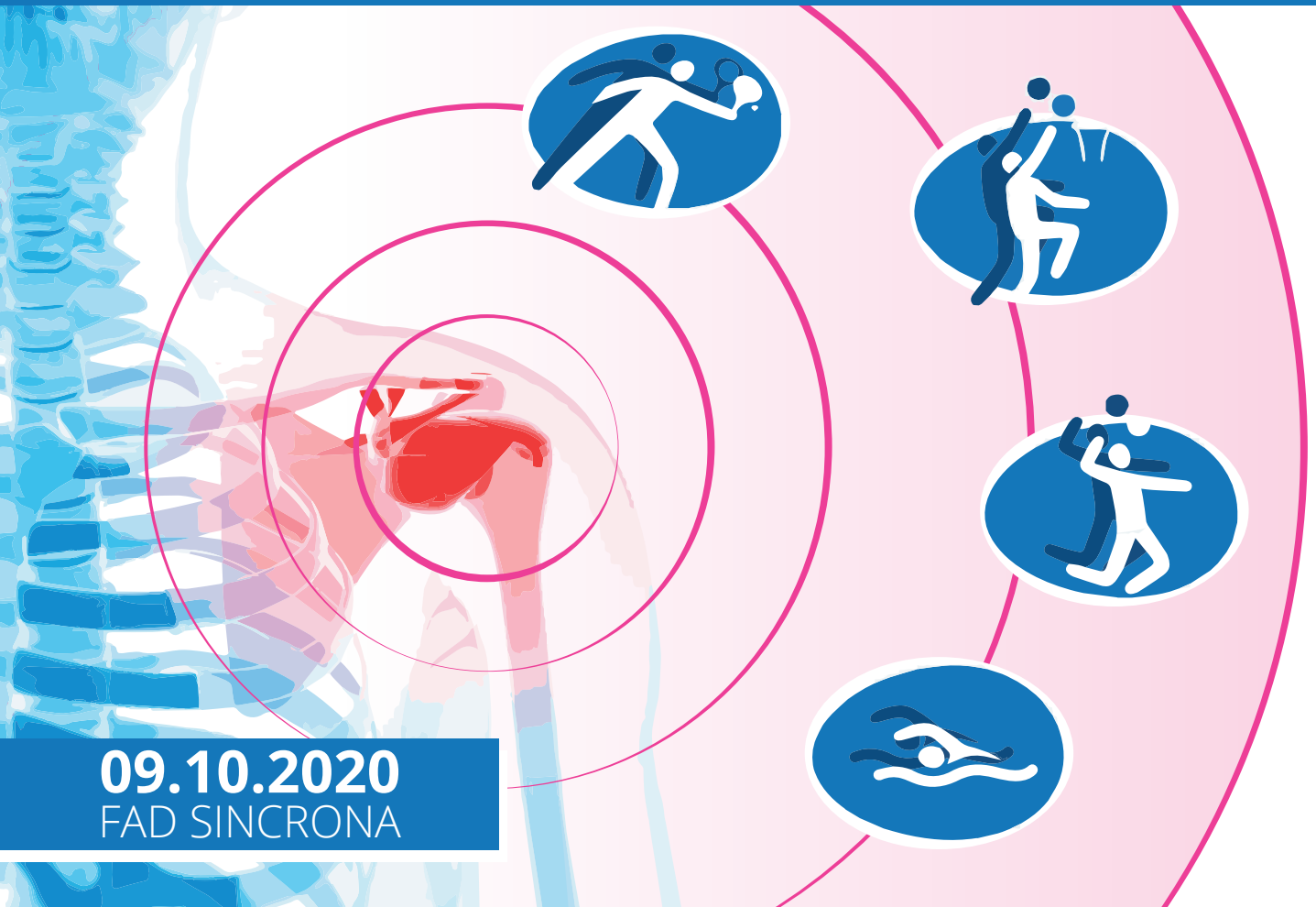


UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TORINO



## WEBINAR

# The shoulder in overhead sports: Relive radiology and Relive surgery



09.10.2020  
FAD SINCRONA

## RAZIONALE

Lo scopo di questo corso è di affrontare in modo pratico le patologie di spalla nell'atleta "overhead" dal punto di vista diagnostico, chirurgico e riabilitativo.

Il corso prevede una parte teorica delle basi di anatomia, di clinica, di diagnostica e di terapia chirurgica.

Verranno esposti casi relive di atleti "overhead" con patologie della spalla registrati dalla valutazione clinica, passando dall'iter diagnostico e chirurgico fino alla gestione fisioterapeutica per permettere un confronto tra quanto evidenziato durante la diagnostica strumentale e quella intrarticolare artroscopica e a cielo aperto, e anche una valutazione della riabilitazione dell'atleta, parte fondamentale della ripresa della sua attività sportiva.

## PRESIDENTE

**Prof. Filippo Castoldi**

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr. Michel Calò

Dr. Enrico Bellato

## PATROCINI



**SICSeG**

Società Italiana di Chirurgia della Spalla e del Gomito

## PROGRAMMA

**17.50** Introduzione  
Filippo Castoldi, Enrico Bellato, Michel Calò

### **I Sessione**

*Moderatori: Filippo Castoldi, Andrea Arpaia*

**18.00** Anatomia artroscopica: cosa si deve sapere  
Enrico Bellato

**18.10** Esame clinico nell'atleta: come si visita una spalla, i test ed il loro significato  
Michel Calò

**18.20** Diagnostica strumentale, esiste un ruolo dell'ecografia nella diagnostica dell'instabilità?  
Diego Sardo

**18.30** Terapia antalgica nella chirurgia della spalla: update  
Luca Scotti

**18.40** Principi di riabilitazione nell'atleta overhead: dalla mobilizzazione precoce alle terapie strumentali  
Claudio Bazzini  
Alexandro Castelli

**18.50** Discussione

### **II Sessione: Relive**

(Esame obiettivo, diagnostica per immagini, intervento chirurgico)

*Moderatori: Giovanni Ferrero, Umberto Mariotti*

**19.00** Conflitto postero-superiore  
Alessandra Gallo  
Stefano Marengo

**19.15** Pasta lesion  
Diego Sardo  
Michel Calò

**19.30** Instabilità antero-inferiore  
Marco Busso  
Davide Blonna

**19.45** Patologia dell'ancora bicipitale  
Tiziana Robba  
Enrico Bellato

**20.00** Minor instability  
Marco Davico  
Filippo Castoldi

**20.15** Discussione

**20.30** **Chiusura dei Lavori**

## DESTINATARI

Medico Chirurgo – Discipline: Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina dello Sport, Ortopedia e Traumatologia, Radiodiagnostica  
Fisioterapista

## ECM

Il Provider SUMMEET srl (n. 604) ha inserito nel programma formativo l'evento assegnando 4,5 crediti. Il corso è accreditato come FAD sincrona.

La registrazione e accesso al corso potrà essere effettuata in settembre collegandosi al seguente link: <https://fad.summeet.it> indicando nella voce cerca corsi "Shoulder in overhead sports" e inserendo il codice 105120.

Si ringraziano per il contributo incondizionato

## MAIN SPONSOR



## SPONSOR



ZIMMER BIOMET  
Your progress. Our promise.™

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



COMUNICARE, Torino  
Tel. 011 660.42.84  
[adesionicongressicomunicare@gmail.com](mailto:adesionicongressicomunicare@gmail.com)  
[www.eventi-comunicare.it/chirurgiaspalla](http://www.eventi-comunicare.it/chirurgiaspalla)