



**14**  
novembre

**21**  
novembre

**28**  
novembre

**5**  
dicembre

# TRAUMATOLOGIA DELLO SPORT IN ETA' PEDIATRICA

## 4 INCONTRI ONLINE

Responsabile Scientifico **Francesco M. UBOLDI**



# RAZIONALE

Il primo livello "School" del percorso SIAGASCOT in **Traumatologia dello sport in età pediatrica** è rivolto a tutti i colleghi, specializzandi e specialisti, fisioterapisti e altre professioni che vogliono apprendere le basi moderne e aggiornate dell'approccio al trauma in soggetti in accrescimento. Un campo sempre più importante e sempre più specialistico con nuovi concetti e nuove possibilità di prevenzione e terapeutiche.

**14 NOVEMBRE 2023**

**ORE 19:00 - 20:00**



## **INSTABILITA' ANTERIORE DI GINOCCHIO: AFFRONTARE LA LESIONE LCA NEL BAMBINO**

**Introduzione al corso**

**Epidemiologia e particolarità delle lesioni LCA pediatriche**

**Battle:**

- Il trattamento conservativo (perché si e come)
- Il trattamento chirurgico (perché si e come)

**Discussione di casi con test interattivo (punteggi pro CadLab)**

*Materiali di consumo e strumentari artroscopici*

**21 NOVEMBRE 2023**

**ORE 19:00 - 20:00**



## **INSTABILITA' ROTULEA IN ETA' DI CRESCITA: USCIRE DAI DUBBI**

**Inquadramento**

(clinica ed imaging dal primo episodio alla decisione di cura)

**Il ruolo del chirurgo**

**Il ruolo del fisioterapista**

**Discussione di casi con test interattivo (punteggi pro CadLab)**

*Materiali di consumo e tutori*

**28 NOVEMBRE 2023** **ORE 19:00-20:00**



## **I DISTACCHI CONDRO-EPIFISARI DI ANCA E GINOCCHIO**

Epifisiolisi dell'anca, primo riconoscerla.

I distacchi della tuberosità tibiale anteriore

Fratture delle spine tibiali

Discussione di casi con test interattivo (punteggi proCadLab)

*Mezzi di sintesi (viti dedicate e riassorbibili)*

**5 DICEMBRE 2023** **ORE 19:00-20:00**



## **LE LESIONI DA OVERUSE NEL BAMBINO SPORTIVO**

Fratture da stress

Osgood-Schlatter

Avulsion fracture of the anterior superior iliac spine

OCD

Discussione di casi con test interattivo (punteggi pro CadLab)

*Materiali di consumo e tutori*

**RESPONSABILE  
SCIENTIFICO**



Francesco Mattia  
**UBOLDI**

