

Traumi da sport: valutazione clinico-funzionale e riabilitazione

**Traumi da sport: valutazione clinico-funzionale e riabilitazione**



Crediti richiesti

Date: **3 week-end**

**22-23 aprile, 20-21 maggio, 17-18 giugno**

Docenti: **Marcello Ghizzo**, Specialista in Ortopedia e Traumatologia e in Medicina dello sport - Milano, **Gabriele Severini**, Fisioterapista - Roma, **Alessandro Falcioni**, Fisioterapista - Roma

Crediti ECM richiesti per Medici e Fisioterapisti

Sede: **edi-ermes** - Viale Enrico Forlanini, 65 - 20134 Milano

Durata: sei giorni, per un totale di 48 ore

Destinatari: Medici, Fisioterapisti, Massofisioterapisti, Studenti dei relativi corsi di laurea

Numero max partecipanti: 40

Costo: 800 € + IVA per iscrizioni effettuate entro il 28 febbraio  
950 € + IVA per iscrizioni oltre tale data - **Possibilità di rateizzazione** (comprensivo di materiale didattico, volume **Traumatologia dello sport Clinica e terapia** di A. Ferrario, G.B. Monti, G.P. Jelmoni, attestato di partecipazione, *coffee break, lunch*)

**Manuale del corso**

A. Ferrario, G.B. Monti, G.P. Jelmoni  
**TRAUMATOLOGIA DELLO SPORT**  
*Clinica e terapia*

Volume 21 x 29,7, cartonato  
Pagine 480, riccamente illustrato  
Indice analitico  
ISBN 88-8051-279-7



**22-23 aprile 2006**

**Lesione traumatiche dell'apparato locomotore - M. Ghizzo**

Colonna vertebrale, spalla, gomito, polso, mano, anca, ginocchio, caviglia e piede

- Esame obiettivo dei diversi segmenti articolari e dei vari distretti muscolari
- Valutazione clinica del paziente
- Test funzionali specifici
- Esami strumentali: RX, TAC, RMN - indicazioni pratiche
- Criteri valutativi generali e specifici per la ripresa dell'attività sportiva dopo lesioni traumatiche

**20-21 maggio 2006**

**Riabilitazione delle lesioni traumatiche: spalla, gomito e ginocchio - G. Severini**

- Riabilitazione e fisioterapia delle principali patologie traumatiche e da sovraccarico
- Esercizi di mobilizzazione articolare

- Esercizi di potenziamento
- Esercizi di *stretching*
- Esercizi propriocettivi
- Protocolli riabilitativi
- Cenni di terapia fisica strumentale

**17-18 giugno 2006**

**Riabilitazione delle lesioni traumatiche: colonna vertebrale, polso e mano, bacino, anca e coscia, gamba, caviglia e piede - A. Falcioni**

- Riabilitazione e fisioterapia delle principali patologie traumatiche e da sovraccarico
- Esercizi di mobilizzazione articolare
- Esercizi di potenziamento
- Esercizi di *stretching*
- Esercizi propriocettivi
- Protocolli riabilitativi
- Cenni di terapia fisica strumentale
- Tecniche di bendaggio

Programma provvisorio