

Patrocini



Responsabile Scientifico

Prof. Marco A. Minetto

Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Università degli Studi di Torino

08.30 Introduzione

G. Massazza, M.A. Minetto - Torino

09.00 Sarcopenia: definizione, diagnosi, trattamento

M. Zamboni - Verona

09.45 Assessment and conditioning of neuromuscular performance and

cognitive function for healthy ageing

T. Hortobágyi - Groningen, The Netherlands

10.30 Break

11.00 Fragilità scheletrica farmaco-indotta:

meccanismi e implicazioni terapeutiche

P. D'Amelio - Torino

11.45 Algodistrofia: inquadramento e trattamento farmacologico

M. Varenna - Milano

12.30 Inquadramento e trattamento farmacologico del dolore

muscolo-scheletrico nel paziente con frattura da fragilità

C. Cisari - Novara

13.15 Tips for developing and maintaining a high performance sports

medicine and rehabilitation team

T.J. Gabbett - Brisbane, Australia

13.30 Quantification of the internal training load during training

and rehabilitation

T.J. Gabbett - Brisbane, Australia

14.00 Conclusioni

14.30 Questionari ECM e chiusura del corso

Crediti ECM

Evento n. 346-255879 accreditato per **Medici Chirurghi** specializzati in: Medicina Generale MMG,
Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Interna,
Endocrinologia, Ortopedia e Traumatologia,
Medicina dello Sport, Reumatologia.

Fisioterapisti, Infermieri.

100 posti disponibili. Assegnati 5 crediti formativi.

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica di apprendimento e al rilevamento delle presenze. L'attestato di partecipazione riportante il numero di crediti formativi verrà consegnato successivamente al partecipante dopo aver effettuato tutte le verifiche necessarie.

Obiettivi formativi

Linee quida - protocolli - procedure.

Sede evento

Aula Magna, Presidio CTO Via Zuretti 24

Segreteria Organizzativa e Provider ECM



Con il contributo non condizionante di:













