

RELATORI

Lisa Berti	Marina Capovilla	Stefano Masiero	Antonio Volpe
Paolo Boldrini	Antonio Frizziero	Andrea Pignataro	
Enrico Brocco	Jacopo Gamberini	Daniele Simonetti	

SEDE DEL CORSO:

Aula Magna di Ortopedia - PADOVA, via Giustiniani 2

DESTINATARI:

Diabetologi, Fisiatri, Medici del Lavoro, Medici dello Sport, Medici di Medicina Generale, Neurologi, Ortopedici, Reumatologi, Fisioterapisti, Podologi, Tecnici Ortopedici e Terapisti Occupazionali

ISCRIZIONI

Medici Chirurghi soci SIMFER	€ 50,00 (€ 40,98 + iva 22%)
Medici Chirurghi non soci SIMFER	€ 90,00 (€ 73,77 + iva 22%)
Specializzandi soci SIMFER	Iscrizione gratuita
Specializzandi non soci SIMFER	€ 50,00 (€ 40,98 + iva 22%)
Altre Figure professionali	€ 80,00 (€ 65,57 + iva 22%)

* Per iscriversi alla SIMFER – Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa, consultare il sito:
www.simfer.it

Con il patrocinio di



Con la sponsorizzazione non condizionante di



Iscrizioni online su www.simfer.it e www.medik.net

SEGRETERIA SCIENTIFICA



P.zza B. Cairoli, 2 – Roma

tel 328.7661238 fax 06.56561695

www.simfer.it – segreteria@simfer.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



Via V.S. Breda, 30 – Limena PD

tel 049.8170700 fax 049.2106351

www.medik.net – info@medik.net



SIMFER
SOCIETÀ ITALIANA
DI MEDICINA FISICA
E RIABILITATIVA
The Italian Society
of Physical and
Rehabilitative Medicine



FORMAZIONE SIMFER

10 - 18



Plantari e calzature nel progetto riabilitativo

9 marzo 2018

Aula Magna di Ortopedia - Padova

Responsabile Scientifico
Marina Capovilla

Direzione Scientifica
Stefano Masiero

7 Crediti ECM

PRESENTAZIONE

Lo scopo dell'iniziativa è fornire le conoscenze teorico-pratiche aggiornate, per inquadrare le problematiche funzionali del piede, onde scegliere la soluzione ortesica, plantare e/o calzatura, più adatta al progetto riabilitativo individuale.

I docenti inquadreranno le patologie più comuni, in un percorso, dalla diagnosi, con esame obiettivo e strumentale, alla scelta delle ortesi. E' previsto un focus sulle tecniche di realizzazione e materiali innovativi, e una parte importante sarà riservata ai casi clinici con approccio multidisciplinare.

Stefano Masiero

PROGRAMMA DEL CORSO

9.00 – 9.15 Iscrizioni

9.15 – 9.30 Presentazione del corso *P.Boldrini, S.Masiero*

9.30 – 9.50 Valutazione, prescrizione, collaudo e multidisciplinarietà *M.Capovilla*

9.50 – 10.20 Biomeccanica del piede e alterazioni funzionali *L.Berti*

10.20 – 10.50 Piede diabetico, dalle cause alla prevenzione, il ruolo delle ortesi e delle calzature *E.Brocco*

10.50 – 11.05 Pausa

11.05 – 11.35 Piede reumatico. Focus metatarsalgie: trattamento conservativo, indicazione chirurgica *A.Volpe*

11.35 – 11.50 Discussione

11.50 – 12.20 Patologie del mesopiede e retropiede: Focus sul ruolo della riabilitazione *S.Masiero, A.Frizziero*

12.20 – 12.45 A.F.A. e il piede dello sportivo *D.Simonetti*

12.45 – 13.00 Discussione

13.00 – 14.30 Pausa

WORKSHOP NON ECM

13.30 – 13.50 Calzature terapeutiche, secondo linee guida *C.Buratto*

13.50 – 14.10 Tecniche realizzazione plantari *A.Plotegher*

14.10 – 14.30 Nuove frontiere dei materiali *C.Buratto, A.Plotegher*

14.30 – 14.55 Scelta delle ortesi plantari *D.Simonetti*

14.55 – 15.10 Discussione

15.10 - 17.10 CASI CLINICI

Dalla diagnosi alla scelta ortesica. Valutazione dei pazienti con discussione interattiva con i partecipanti

L.Berti, E.Brocco, M.Capovilla, A.Frizziero, J.Gamberini, S.Masiero, A.Pignataro, D.Simonetti, A.Volpe

17.10 – 17.20 Conclusioni *S.Masiero*

17.20 – 17.30 Verifica dell'apprendimento