



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ikos Sr.l.
Accreditamento n. 1809
Via Legnano, 26
10128 – Torino
Tel. 011.377717 – fax. 011.3806229
Mail: segreteria@ikossrl.com
www.ikosecm.it



Con il contributo non condizionante di:
TENORTHO - IACER

Tenortho
I-TECH
MEDICAL DIVISION

MODALITA' DI ISCRIZIONE:

E' possibile iscriversi **gratuitamente** fino al 7/06/2016 su www.ikosecm.it - Selezionare il corso "ORTESI E TERAPIE FISICHE: TRA INNOVAZIONE E TECNOLOGIA" 11 GIUGNO 2016

- Selezionare "**ISCRIVITI ORA**"
- Se si accede alla piattaforma per la prima volta cliccare su "**SE NON HAI UN IKOS ID**" ed inserire i dati in anagrafica come richiesto
- Completata la registrazione cliccare si conferma ordine
- Se si è già registrati effettuare il LOGIN con la propria mail (IKOS ID) e la password e selezionare il corso

Completata la registrazione verrà inviata, all'indirizzo mail inserito, la conferma di registrazione con la scheda di iscrizione compilata con i dati inseriti in fase di registrazione.

ISCRIZIONE GRATUITA
massimo 100 partecipanti



In sede di evento la registrazione avverrà mediante lettura del codice a barre riportato sulla scheda di iscrizione, con rilevazione dell'orario di ingresso e di uscita.

Si ricorda quindi di presentarsi all'orario previsto dal programma per la registrazione muniti della scheda di iscrizione.



ORTESI E TERAPIE FISICHE: TRA INNOVAZIONE E TECNOLOGIA



11 giugno 2016

6 Crediti ECM
www.ikosecm.it

**Aula Magna Università degli Studi
di Catanzaro "Magna Græcia"**

Con il patrocinio di:
UNIV CATANZARO



UMG
dubium sapientiae initium

ORTESI E TERAPIE FISICHE: TRA INNOVAZIONE E TECNOLOGIA

PROGRAMMA

08.30–09.00 Registrazione dei partecipanti

09.00–09.20 Saluto delle Autorità

SESSIONE I

09.20–10.00

Lettura magistrale: I mezzi fisici in riabilitazione

Prof. Maurizio Iocco

10.00–10.15

Principi fisici e biologici della magnetoterapia

Dott. Davide Marchese

10.15–10.30

Principi fisici e biologici della pressoterapia

Dott.ssa Giovanna Pompeo

10.30–10.45 Question time

10.45–11.00 Coffee break

SESSIONE II

11.00–11.40

Lettura magistrale: Le ortesi nelle patologie dell'apparato locomotore - *Prof. Giorgio Gasparini*

11.40–12.00

I traumi sportivi - *Prof. Antonio Ammendolia*

12.00–12.15 Question time

12.15–13.15

Tavola rotonda: Le ortesi in ambito ortopedico e riabilitativo

Chairman *Prof. Maurizio Iocco*

Partecipano: *Prof. Giorgio Gasparini; Dott. Vincenzo Polimeni; Dott. Pierluigi Galati; Dott. Alessio De Santis*

13.15–14.30 Light lunch

SESSIONE III

14.30–15.00

Innovazione tecnologica delle ortesi

Dott.ssa Lara Soggiu; Dott.ssa Chiara Fassina

15.00 – 15.30

Nuove frontiere della Terapia

Dott.ssa Lara Soggiu; Dott.ssa Chiara Fassina

15.30 – 16.10

Workshop: le ortesi e la terapia in riabilitazione -

Dott.ssa Lara Soggiu; Dott.ssa Chiara Fassina

16.10 – 16.30

Valutazione ECM e consegna attestati di partecipazione

PRESIDENTI DEL CONVEGNO

Prof. Maurizio Iocco

Prof. Antonio Ammendolia

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott. Roberto Meliadoro

Dott.ssa Lidia Fratto

Dott.ssa Maria Giovanna Caruso

FACULTY

Prof. Antonio Ammendolia - Professore Aggregato di Medicina Fisica e Riabilitativa Università di Catanzaro
Dott. Alessio De Santis - Coordinatore Regionale SIOMMMS

Dott.ssa Chiara Fassina – Ingegnere Biomedico

Dott. Pierluigi Galati - Fisioterapista

Prof. Giorgio Gasparini - Ordinario, Direttore della Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Università di Catanzaro

Prof. Maurizio Iocco - Ordinario, Direttore Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa Università di Catanzaro

Dott. Davide Marchese - CEMOFIS - Catanzaro

Dott. Vincenzo Polimeni - Segretario Regionale SIM-FER

Dott.ssa Giovanna Pompeo - ANMIC – Crotone

Dott.ssa Lara Soggiu – Ingegnere Biomedico

CREDITI ECM:

6 crediti

per Medico Chirurgo (Ortopedia e Traumatologia, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina dello Sport); Fisioterapista; Tecnico Ortopedico; Podologo