

GIORNATE DI STUDIO SIMFER SARDEGNA 2023

18 Febbraio Cagliari - 25 Marzo Cagliari - 22 Aprile Cagliari - 6 Maggio Sardara - 27 Maggio Cagliari



antonio marras

Impaginazione grafica
a cura di Mirella Piria

Direttore **Mauro Piria**

SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Giuseppe Berti - Antonio Capone - Andrea Marini - Roberta Pili
Mauro Piria - Claudio Secci - Roberto Zuncheddu**

UPDATE SULLE TERAPIE FISICHE

18 Febbraio 2023, Cagliari

Direttori: **Giuseppe Berti - Mauro Piria**
Faculty: **Giuseppe Berti - Pietro Braina - Carlo Casula - Sergio Gigliotti - Paolo Mondardini
Angela Notarnicola - Mauro Piria - Luca Putzulu - Claudio Secci - Stefano Vanzo
Roberto Zuncheddu**

FISIATRIA INTERVENTISTICA E RIABILITAZIONE NELLA PATOLOGIA MUSCOLOSCHIELETRICA

25 Marzo 2023, Cagliari

Direttori: **Claudio Secci - Giuseppe Berti**
Faculty: **Giuseppe Berti - Pietro Braina - Gabriele Cirillo - Paolo Cugia - Marco Di Gesù
Pietro Leonardi - Mauro Mannoni - Alberto Monello - Paolo Persod
Mauro Piria - Claudio Secci**

IL LINFEDEMA

22 Aprile 2023, Cagliari

Direttori: **Andrea Marini - Roberta Pili**
Faculty: **Alberto Baio - Roberta Bardelli - Jean Paul Belgrado - Pietro Braina
Maria Silvia Lai - Andrea Marini - Sandro Michelini - Roberta Pili
Igor Pilloni - Mauro Piria - Elisabetta Pirlo - Roberto Zuncheddu**

OSTEOPOROSI: ATTUALITA' E PROSPETTIVE FUTURE

6 Maggio 2023, Sardara

Direttori: **Mauro Piria - Andrea Marini - Roberta Pili**
Faculty: **Antonio Capone - Carlo Casula - Antonio Denotti - Raffaella Gaeta
Davide Gatti - Giovanni Iolascon - Andrea Marini - Gildo Motroni
Roberta Pili - Mauro Piria - Davide Porcu - Elisa Porcu**

IL PAZIENTE ANZIANO FRAGILE

27 Maggio 2023, Cagliari

Direttori: **Antonio Capone - Mauro Piria**
Faculty: **Francesca Basciu - Andrea Bernetti - Antonio Capone - Valentina Cuccu
Paola Fanari - Gabriele Finco - Antonella Mandas - Enrico Mossello
Salvatore Murru - Massimiliano Murgia - Donatella Petretto - Roberto Pili
Mauro Piria - Luciano Pittau - Silvia Porcu - Francesco Salis
Valter Santilli - Maura Serri - Ilaria Spaghetti**



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



UPDATE SULLE TERAPIE FISICHE

18 Febbraio 2023 Caesar's Hotel, Cagliari

- ore 8.30 *Registrazione dei partecipanti e consegna materiali ecm*
- ore 9.00 Introduzione e presentazione del corso
Mauro Piria Segretario SIMFER Sardegna
Giuseppe Berti - Mauro Piria Direttori della Giornata di Studi

Saluto delle autorità

Carlo Doria Assessore dell'Igiene e Sanità
e dell'Assistenza Sociale Regione Autonoma Sardegna

Giovanna Beretta Presidente Nazionale SIMFER

IL RAZIONALE

Moderatori: **Giuseppe Berti - Carlo Casula**

- ore 9.10 Dal sintomo alla patologia: il razionale terapeutico
dei mezzi fisici nelle affezioni muscolo scheletriche
Paolo Mondardini, Bologna
- ore 10.00 Onde elettromagnetiche: fisica e biofisica
della luce laser infrarossa e della radiofrequenza
Paolo Mondardini, Bologna
- ore 10.45 *Discussione*
- ore 11.00 *Coffee Break*

APPLICAZIONI PRATICHE, EVIDENZE SCIENTIFICHE

Moderatori: **Mauro Piria - Pietro Braina**

- ore 11.15 Dalla laser terapia alla Photo Bio Modulazione: evidenze
e linee guida nella applicazione pratica del laser di potenza
Stefano Vanzo, Torino
- ore 12.00 Terapia ciclica programmata: evidenze e protocolli
di trattamento nella patologia cronica articolare
Paolo Mondardini, Bologna
- ore 12.30 Dalla Tecar terapia alla Elettro Bio Modulazione in radiofrequenza
Stefano Vanzo, Torino
- ore 13.15 *Discussione*
- ore 13.30 *Pausa*

ELETTROSTIMOLAZIONE, ONDE D'URTO E CAMPI ELETTROMAGNETICI PULSATI

Moderatori: **Claudio Secci - Luca Putzulu**

- ore 14.30 Elettrostimolazione
Roberto Zuncheddu, Cagliari
- ore 14.50 Onde d'Urto: dall'effetto meccanico alla rigenerazione
dei tessuti
Sergio Gigliotti, Napoli
- ore 15.20 Onde d'Urto: applicazioni cliniche consolidate ed innovative
Sergio Gigliotti, Napoli
- ore 16.00 *Discussione*
- ore 16.15 Biostimolazione: il meccanismo d'azione e gli studi preclinici
Angela Notarnicola, Bari
- ore 16.35 Biofisica Articolare: indicazioni cliniche consolidate ed innovative
Angela Notarnicola, Bari
- ore 17.15 *Discussione*
- ore 17.30 *Discussione a piccoli gruppi*
- ore 20.30 *Compilazione questionari, registrazione d'uscita e ritiro attestati*

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

a
aservice

con il supporto non condizionante di

