



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

Gruppo Regionale
SIMFER Sardegna

GIORNATE DI STUDIO SIMFER SARDEGNA 2024

17 Febbraio Cagliari - 16 Marzo Cagliari - 6 Aprile Cagliari
4 Maggio Sarda - 25 Maggio Cagliari

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Giuseppe Berti - Donatella Bonaiuti
Antonio Capone - Raffaella Gaeta
Andrea Marini - Andrea Montis
Roberta Pili - Mauro Piria
Silvia Porcu - Claudio Secci
Roberto Zuncheddu

DIRETTORE
Mauro Piria

DEFORMITÀ DEL PIEDE IN ETÀ EVOLUTIVA: DIAGNOSI DIFFERENZIALE E TRATTAMENTO

17 Febbraio 2024
Cagliari

Direttori: Raffaella Gaeta - Andrea Marini
Faculty: Roberta Bardelli - Lisa Berti - Pietro Braina - Gian Luca Chabert
Giuseppina Mariagrazia Farella - Raffaella Gaeta - Andrea Marini
Massimiliano Mosca - Massimiliano Pau - Paolo Pilia - Igor Pilloni - Mauro Piria
Francesca Pulvirenti - Valeria Setzu - Claudia Vargiu - Emanuele Vocale

ATTUALI ORIENTAMENTI NEL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE ANZIANO FRAGILE

16 Marzo 2024
Cagliari

Direttori: Antonio Capone - Silvia Porcu - Mauro Piria
Faculty: Maristella Belfiori - Pietro Giorgio Calò - Antonio Capone - Annarita Diana
Giovanni Fantola - Nicola Frau - Alessandro Giustini - Salvatore Ierna
Alberto Maleci - Antonella Mandas - Annalisa Maxia - Giuseppe Marongiu
Mauro Piria - Luciano Pittau - Silvia Porcu - Francesco Salis - Cristina Sanna
Maura Serri - Andrea Ungar - Marika Werren

GESTIONE DEL DOLORE IN RIABILITAZIONE

6 Aprile 2024
Cagliari

Direttori: Roberto Casale - Giuseppe Berti - Claudio Secci
Faculty: Giuseppe Berti - Maura Carboni - Roberto Casale - Carlo Casula
Martina Cocco - Giampaolo De Sena - Gabriele Finco - Sergio Mameli
Massimiliano Murgia - Mauro Piria - Claudio Secci

RIABILITAZIONE DELLE FUNZIONI COGNITIVE DOPO CEREBROLESIONE NELL'ADULTO

4 Maggio 2024
Sardara

Direttori: Andrea Montis - Roberta Pili - Roberto Zuncheddu
Faculty: Antonella Bergonzoni - Valeria Brau - Ivana Carta - A. Denotti
Gianluca Floris - Francesca Di Stefano - Carmen Gambarelli
Veronica Mancosu - Vincenzo Mascia - Andrea Montis - Roberta Pili
Mauro Piria - Chiara Piras - Giuseppe Zappalà - Roberto Zuncheddu

NUOVE TECNOLOGIE IN RIABILITAZIONE

25 Maggio 2024
Cagliari

Direttori: Mauro Piria - Donatella Bonaiuti
Faculty: Donatella Bonaiuti - Ugo Della Croce - Fulvia Di Iulio
Marialuisa Gandolfi - Silvestro Micera - Emilio Montaldo - Giovanni Morone
Massimiliano Murgia - Silvio Pagliara - Massimiliano Pau - Roberto Pili
Mauro Piria - Alberto Puddu - Domenico Uliano

NUOVE TECNOLOGIE IN RIABILITAZIONE

25 Maggio 2024 Caesar's Hotel, Cagliari

- ore 8.30 Registrazione dei partecipanti e consegna materiali ecm
- ore 9.00 Saluto delle autorità e presentazione del corso
Mauro Piria Segretario SIMFER Sardegna
Emilio Montaldo Presidente Ordine dei Medici di Cagliari
Mauro Piria - Donatella Bonaiuti Direttori della Giornata di Studi
- PRIMA SESSIONE**
FONDAMENTI DELLA ROBOTICA – PRESENTE E FUTURO
Moderatori: **Mauro Piria, Cagliari - Emilio Montaldo, Cagliari**
- ore 9.20 Protocolli clinici per la terapia robotica in riabilitazione
Donatella Bonaiuti, Milano
- ore 10.10 La realtà virtuale ed il metaverso nella riabilitazione: tra realtà concrete ed ipotesi di tecnologie futuribili
Giovanni Morone, L'Aquila
- ore 11.00 Discussione
ore 11.15 Pausa Coffee Break
- SECONDA SESSIONE**
DALL'ASSISTENZA ALLA CHIRURGIA
Moderatori: **Domenico Uliano, Campobasso - Alberto Puddu, Cagliari**
- ore 11.30 Serious game feedback nella riabilitazione: semplice distrazione o elemento determinante?
Marialuisa Gandolfi, Verona
- ore 12.20 Sistemi indossabili e impiantabili per il recupero di funzioni motorie e sensoriali
Silvestro Micera, Pisa
- ore 13.10 Discussione
ore 13.25 Pausa
- TERZA SESSIONE**
NUOVE OPPORTUNITÀ
Moderatori: **Massimiliano Pau, Cagliari - Giovanni Morone, L'Aquila**
- ore 14.30 Impatto delle nuove tecnologie e loro supporto alla pratica clinica in ambito riabilitativo motorio
Ugo Della Croce, Sassari
- ore 15.15 Le nuove tecnologie per la riabilitazione cognitiva
Fulvia Di Iulio, Roma
- ore 16.00 Le nuove tecnologie per la riabilitazione in età evolutiva
Massimiliano Murgia, Cagliari
- ore 16.45 Prospettive tecnodigitali al servizio dell'invecchiamento attivo
Roberto Pili, Cagliari
- ore 17.15 Innovazione e tecnologia assistive a partire dal Global report OMS sulle AT
Silvio Pagliara, Cagliari
- ore 17.45 Discussione
ore 20.30 Compilazione questionari, Registrazione d'uscita e ritiro attestati

patrocini richiesti



con il supporto non condizionante di

