



SIMFER

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



GIORNATE DI STUDIO SIMFER SARDEGNA 2022

12 Marzo Cagliari - 9 Aprile Cagliari - 7 Maggio Sardara
21 Maggio Cagliari - 11 Giugno Cagliari



si ringraziano «Le Amiche di Freya»

DIRETTORE Mauro Piria

**SEGRETERIA SCIENTIFICA Giuseppe Berti - Donatella Bonaiuti
Antonio Capone - Bruno Giuseppe Contini - Giampaolo De Sena
Andrea Marini - Roberta Pili - Mauro Piria - Claudio Secci**

Crediti ECM assegnati per Medici Chirurghi (Area Interdisciplinare), Fisioterapisti, Logopedisti, Psicologi, Tecnici Ortopedici, Terapisti Occupazionali, Terapisti della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Infermieri. Adesione senza crediti per Specializzandi.



Gruppo Regionale SIMFER Sardegna

Gruppo Regionale SIMFER Sardegna

Segretario **Mauro Piria**

Delegato per la didattica e la formazione continua **Roberta Pili**

Delegato per l'attività scientifica **Andrea Marini**

Delegato per i problemi dei giovani medici **Claudio Secci**

Segretario SIMMFiR **Giuseppe Berti**

Vice Segretario SIMMFiR **Roberto Zuncheddu**



SIMFER

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



In copertina «La Jana e il suo muflone».

Per le immagini si ringrazia per la concessione gratuita

Le Amiche di Freya Sara Bachmann e Gianni Crobe

Dipinti stampe sculture opere grafiche su vari supporti

e piccole opere d' arte da indossare

www.learmichedifreya.com

PRESENTAZIONE

La Pandemia tuttora in corso, legata alla infezione da SARS-CoV2, ha cambiato il mondo e il nostro modo di operare.

Le conseguenze della drastica riduzione delle attività all'aperto e dei rapporti sociali, anche se temporanea, hanno sicuramente esasperato delle condizioni di salute già in parte compromesse, aumentando i bisogni delle persone che hanno ancora di più necessità di risposte sanitarie e sociosanitarie adeguate alle loro disabilità.

Il Fisiatra è quindi sempre più coinvolto nell'affrontare le limitazioni delle funzioni psico-organiche e sensoriali conseguenti al rilevante aumento delle condizioni patologiche disabilitanti di quest'ultimo biennio ed è fondamentale il coordinamento dei professionisti che ruotano intorno al mondo della riabilitazione perché vengano date risposte adeguate in termini di organizzazione, razionalizzazione ed informatizzazione della rete.

Un contributo in questo senso lo richiediamo ai nostri Corsi Formativi la cui impostazione è sempre diretta alla definizione di una presa in carico della persona partendo dalla valutazione della disabilità, legata al quadro clinico della patologia che l'ha determinata, per arrivare alla progettazione del percorso di cura e riabilitazione.

Confortati dalle nuove e innovative modalità di lavoro che incrementano le opportunità di crescita ed identificazione professionale specifica della Medicina Fisica e Riabilitativa, svilupperemo, nelle Giornate di Studio Simfer Sardegna di quest'anno, cinque argomenti particolarmente attuali.

Spazieremo dalla Robotica alla Realtà Virtuale, dalla Telemedicina alla Teleriabilitazione, dalle procedure di Valutazione Diagnostica alla Riabilitazione Infantile, sino alle attività di Fisiatria Interventistica, avvalendoci del supporto di riconosciuti professionisti ed esperti del settore.

Mauro Piria

patrocinato da



REGIONE AUTONOMA
DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA



Università degli Studi
di Cagliari

uniss
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI

patrocini richiesti



Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari



Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari



ARES Sardegna
Azienda Regionale
della Salute



ARNAS G BROTZU
Azienda Rilievo Nazionale
Alta Specializzazione



Associazione Sindacale Operatori Sanitari



Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri
della Provincia di Cagliari



Ordine dei Medici
di Sassari



Ordine dei Medici
di Nuoro



**CENTRO MEDICO
DI RIABILITAZIONE
TERRALBA**



Istituto Europeo
Ricerca Formazione
Orientamento Professionale



Medicina Sociale



Comunità Mondiale
della Longevità

1**Sabato 12 Marzo 2022 Cagliari****LA TELEMEDICINA RIABILITATIVA**Direttori: **Andrea Marini - Roberta Pili**Faculty: **Carlo Casula - Francesco Gabbrielli - Adriana Gaggero - Veronica Mancosu
Andrea Marini - Marco Monticone - Andrea Montis - Danilo Pani
Massimiliano Pau - Roberta Pili - Roberto Pili - Igor Pilloni - Chiara Piras
Mauro Piria - Ugo Ruffolo - Mauro Usala - Mauro Zampolini****2****Sabato 9 Aprile 2022 Cagliari****IL DISTURBO DEL CAMMINO NELLA PARALISI
CEREBRALE INFANTILE**Direttori: **Bruno Giuseppe Contini - Mauro Piria**Faculty: **Bruno Giuseppe Contini - Emanuela Dessi - Giuseppe Di Rosa
Eugenio Di Stanislao - Miriana Fresu - Elisabetta Ida Garau - Paola Luttazi
Massimiliano Murgia - Mauro Piria - Nadia Ronzano - Guerrino Rosellini****3****Sabato 7 Maggio 2022 Sarda****LE SCALE DI VALUTAZIONE IN MEDICINA FISICA
E RIABILITATIVA**Direttori: **Mauro Piria - Donatella Bonaiuti**Faculty: **Donatella Bonaiuti - Fulvio Dal Farra - David Antonio Fletzer
Franco Franchignoni - Gianpiero Marongiu - Marco Monticone
Mauro Piria - Elisa Porcu - Cristina Sanna****4****Sabato 21 Maggio 2022 Cagliari****IL TRATTAMENTO INTERVENTISTICO
DEL DOLORE NOCIPLASTICO**Direttori: **Giuseppe Berti - Giampaolo De Sena - Claudio Secci**Faculty: **Giuseppe Berti - Carlo Casula - Paolo De Blasiis - Giampaolo De Sena
Gabriele Finco - Mauro Piria - Vincenzo Mascia - Marco Monticone
Lucrezia Tognolo - Claudio Secci - Giovanni Sellitto - Roberto Zuncheddu****5****Sabato 11 Giugno 2022 Cagliari****PATIENT SPECIFIC TREATMENT (PST)**Direttori: **Antonio Capone - Mauro Piria**Faculty: **Andrea Bernetti - Antonio Capone - Pietro Cavaliere - Roberto Civinini
Martina Corongiu - Francesco Cudoni - Carlo Damiani - Tomas Dore
Carlo Doria - Raimondo Ibba - Andrea Fabio Manunta - Giuseppe Marongiu
Francesco Marras - Corrado Melegari - Marco Monticone - Mauro Piria
Davide Porcu - Anna Maria Sanna - Federica Sanna - Antioco Sciola
Paolo Schirru - Marco Verona**

Corso di aggiornamento

LA TELEMEDICINA RIABILITATIVA

Sabato 12 Marzo 2022 Caesar's Hotel, Cagliari

ore 8.30 *Registrazione dei partecipanti e consegna materiali ecm*

ore 9.00 *Saluto delle autorità. Introduzione e presentazione del corso*

Mauro Piria *Segretario SIMFER Sardegna*

Andrea Marini - Roberta Pili *Direttori della Giornata di Studi*

PRIMA SESSIONE ASPETTI GENERALI

Moderatori: **Andrea Marini - Marco Monticone**

ore 9.15 *La nomenclatura della sanità e riabilitazione digitale*

Francesco Gabbrielli, *Roma*

ore 9.45 *Aspetti normativi e linee guida*

Francesco Gabbrielli, *Roma*

ore 10.15 *Aspetti etici e legali*

Ugo Ruffolo, *Bologna*

ore 10.45 *Discussione*

ore 11.10 *Pausa Coffee Break*

SECONDA SESSIONE IL FISIATRA DIGITALE

Moderatori: **Carlo Casula - Roberta Pili**

ore 11.30 *Implementazione della riabilitazione in pratica:*

aspetti metodologici e organizzativi

Mauro Zampolini, *Foligno*

ore 12.00 *Telemedicina e teleriabilitazione: cosa si può valutare a distanza?*

Mauro Zampolini, *Foligno*

ore 12.20 *Trattamento in paziente affetto da malattia di Parkinson*

Mauro Usala, *Cagliari*

ore 12.45 *Strumenti e tecnologie al servizio della riabilitazione digitale:*

dalla valutazione al training

Massimiliano Pau, *Cagliari*

ore 13.10 *Discussione*

ore 13.30 *Pausa*

ore 14.30 SPAZIO SPECIALIZZANDI
Il trattamento con aminoacidi essenziali del paziente sarcopenico fragile
Igor Pilloni, Cagliari

T E R Z A ESPERIENZE REGIONALI
SESSIONE Moderatori: **Andrea Montis - Mauro Zampolini**

ore 15.00 Domo Mea
Danilo Pani, Cagliari

ore 15.15 Pazienti operate al seno
Adriana Gaggero, Cagliari

ore 15.30 Riabilitazione cognitivo-occupazionale in Day Hospital
Veronica Mancosu, Oristano - Chiara Piras, Oristano

ore 15.45 Teleriabilitazione esperienza ospedaliera dell'AO Brotzu di Cagliari
Carlo Casula, Cagliari

ore 16.00 Presentazione del progetto IERFOP
Roberto Pili, Cagliari

ore 16.15 *Discussione a piccoli gruppi*

ore 20.30 *Compilazione questionari, registrazione d'uscita e ritiro attestati*



si ringraziano «Le amiche di Freya»

Corso di aggiornamento

IL DISTURBO DEL CAMMINO NELLA PARALISI CEREBRALE INFANTILE

Sabato 9 Aprile 2022 Caesar's Hotel, Cagliari

ore 8.30 *Registrazione dei partecipanti e consegna materiali ecm*

ore 8.50 Saluto delle autorità. Introduzione e presentazione del corso
Mauro Piria Segretario SIMFER Sardegna
Bruno Giuseppe Contini - Mauro Piria Direttori della Giornata di Studi

P R I M A SESSIONE INQUADRAMENTO DEL BAMBINO CON PCI Moderatori: **Bruno Giuseppe Contini - Mauro Piria**

ore 09.00 PCI e metodologia riabilitativa
Giuseppe Di Rosa, Roma

ore 10.00 Esame obiettivo
Bruno Giuseppe Contini, Roma

ore 10.45 Scale di valutazione
Paola Luttazi, Roma

ore 11.30 *Discussione*

ore 11.40 *Pausa Coffee Break*

SECONDA SESSIONE STRATEGIE TERAPEUTICHE (prima parte) Moderatori: **Miriana Fresu - Massimiliano Murgia**

ore 12.00 Uso della tossina botulinica
Giuseppe Di Rosa, Roma

ore 12.45 Indicazioni alla chirurgia
Bruno Giuseppe Contini, Roma

ore 13.30 *Discussione*

ore 13.40 *Pausa*

ore 14.30 **SPAZIO SPECIALIZZANDI**
La presa in carico precoce del prematuro
Emanuela Dessi, Cagliari

T E R Z A **STRATEGIE TERAPEUTICHE (seconda parte)**
SESSIONE Moderatori: **Elisabetta Ida Garau - Nadia Ronzano**

ore 14.45 La biomeccanica del trattamento ortesico
Guerrino Rosellini, Roma

ore 15.30 Riorganizzazione funzionale
Paola Luttazi, Roma

ore 16.15 L'analisi strumentale del cammino nella scelta dell'ortesi
e nella valutazione della sua efficacia
Eugenio Di Stanislao, Roma

ore 17.00 Tavola rotonda: esperienze a confronto
Bruno Giuseppe Contini - Giuseppe Di Rosa - Eugenio Di Stanislao
Miriana Fresu - Elisabetta Ida Garau - Paola Luttazi - Massimiliano Murgia
Mauro Piria - Nadia Ronzano - Guerrino Rosellini

ore 17.45 *Discussione a piccoli gruppi*

ore 20.30 *Compilazione questionari, registrazione d'uscita e ritiro attestati*



La cuffia con i nastri al vento
si ringraziano «Le amiche di Freya»

Corso di aggiornamento

LE SCALE DI VALUTAZIONE IN MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA

Sabato 7 Maggio 2022 Antiche Terme di Sardara



ore 8.30 *Registrazione dei partecipanti e consegna materiali ecm*

ore 9.00 Introduzione e presentazione del corso

Mauro Piria Segretario SIMFER Sardegna

Mauro Piria - Donatella Bonaiuti Direttori della Giornata di Studi

Saluto delle autorità

Antonio Denotti Direttore Sanitario Antiche Terme di Sardara

PRIMA SESSIONE

Moderatori: **David Antonio Fletzer - Mauro Piria**

ore 9.10 Le Scale di Valutazione

Donatella Bonaiuti, Milano

ore 10.00 Misurare l'outcome in Medicina Fisica e Riabilitativa. Approccio all'analisi psicometrica di scale di valutazione e questionari (prima parte)

Franco Franchignoni, Tradate (VA)

ore 10.45 *Discussione*

ore 11.15 *Pausa Coffee Break*

SECONDA SESSIONE

Moderatori: **Donatella Bonaiuti - David Antonio Fletzer**

ore 11.30 Misurare l'outcome in Medicina Fisica e Riabilitativa. Approccio all'analisi psicometrica di scale di valutazione e questionari (seconda parte)

Franco Franchignoni, Tradate (VA)

ore 12.15 L'utilità della valutazione in clinica

Donatella Bonaiuti, Milano

ore 12.45 Esperienze a confronto: scale in degenza ordinaria e ambulatoriale (muscolo-scheletrico)

Marco Monticone, Cagliari

ore 13.30 *Discussione*

ore 13.40 *Pausa*

ore 14.30 **SPAZIO SPECIALIZZANDI**
Effects of Exercise on Balance in Patients with Non-Specific Low Back Pain:
a Systematic Review and Meta-Analysis
Elisa Porcu, Cagliari

**T E R Z A
SESSIONE**

Moderatori: **David Antonio Fletzer - Franco Franchignoni**

ore 14.45 Introduzione a cura di **Cristina Sanna, Cagliari**
Idrochinesiterapia termale nella malattia di Parkinson:
schede di valutazione, protocolli e risultati clinici
Gianpiero Marongiu, Guspini

ore 15.15 Esperienze a confronto: scale in degenza ordinaria
e ambulatoriale (neurologico)
Marco Monticone, Cagliari

ore 15.45 Revisioni sistematiche delle proprietà psicometriche
Fulvio Dal Farra, Monza

ore 16.50 *Discussione a piccoli gruppi*

ore 20.30 *Compilazione questionari, registrazione d'uscita e ritiro attestati*



Galana e Gudhrun, si ringraziano «Le amiche di Freya»

Corso di aggiornamento

IL TRATTAMENTO INTERVENTISTICO DEL DOLORE NOCIPLASTICO

Sabato 21 Maggio 2022 Caesar's Hotel, Cagliari

ore 8.30 *Registrazione dei partecipanti e consegna materiali ecm*

ore 9.00 Saluto delle autorità. Introduzione e presentazione del corso
Mauro Piria Segretario SIMFER Sardegna
Giuseppe Berti - Giampaolo De Sena - Claudio Secci Direttori della Giornata di Studi

P R I M A **IL DOLORE NOCIPLASTICO**
SESSIONE Moderatori: **Giuseppe Berti - Carlo Casula**

ore 9.10 Introduzione al dolore nociplastico
Giampaolo De Sena, Napoli

ore 10.00 Dolore neuropatico, nocicettivo e nociplastico: algoritmo diagnostico,
diagnosi differenziale e trattamento interventistico
Giampaolo De Sena, Napoli

ore 10.40 *Discussione*

ore 11.00 *Pausa Coffee Break*

SECONDA **SENSIBILIZZAZIONE CENTRALE E PERIFERICA, FARMACI E LETTERATURA**
SESSIONE Moderatori: **Vincenzo Mascia - Marco Monticone**

ore 11.10 Farmaci per il dolore nocicettivo e neuropatico: cosa sapere e cosa ricordare
Gabriele Finco, Cagliari

ore 11.50 I dati della letteratura
Lucrezia Tognolo, Padova

ore 12.25 Il dolore nociplastico del tessuto mio-fasciale
(Infiltrazione dei trigger point, dry needling)
Giampaolo De Sena, Napoli

ore 13.10 *Discussione*

ore 13.30 *Pausa*

ore 14.30 **SPAZIO SPECIALIZZANDI**
Indicatori prognostici in pazienti con postumi di Trauma Cranio-Encefalico (TCE): revisione narrativa sulla validità dei modelli prognostici CRASH e IMPACT
Roberto Zuncheddu, Cagliari

T E R Z A **TRATTAMENTO INTERVENTISTICO**
SESSIONE **E DIAGNOSTICA DIFFERENZIALE NEI DIVERSI DISTRETTI**
Moderatori: **Giuseppe Berti - Claudio Secci - Giovanni Sellitto**

ore 14.45 Il rachide, diagnosi differenziale e trattamento interventistico
Giampaolo De Sena, Napoli

ore 15.15 Il dolore nociplastico cutaneo (agopuntura, mesoterapia e infiltrazioni sottocutanee)
Giampaolo De Sena, Napoli

ore 15.45 Il dolore nociplastico in Neurologia, diagnosi e trattamento del paziente con spasticità
Paolo De Blasiis, Napoli

ore 16.30 Dolore nociplastico e sistema nervoso periferico, diagnosi differenziale e trattamento
Giampaolo De Sena, Napoli

ore 16.55 La ripresa della funzione e la sensibilizzazione centrale
Giampaolo De Sena, Napoli

ore 17.20 *Discussione a piccoli gruppi*



La sposa si ringrazia «Le amiche di Freya»

Corso di aggiornamento

PATIENT SPECIFIC TREATMENT (PST)

APPROCCIO PERSONALIZZATO NEL TRATTAMENTO CHIRURGICO E RIABILITATIVO DELLE PATOLOGIE ARTICOLARI

Sabato 11 Giugno 2022 Caesar's Hotel, Cagliari

ore 8.30 *Registrazione dei partecipanti e consegna materiali ecm*

ore 9.00 *Saluto delle autorità. Introduzione e presentazione del corso*

Mauro Piria *Segretario SIMFER Sardegna*

Antonio Capone – Mauro Piria *Direttori della Giornata di Studi*

P R I M A SESSIONE

Moderatori: **Antonio Capone - Francesco Cudoni**

ore 9.10 *Planning preparatorio. Computer-assistito nell'artroprotesi d'anca*

Pietro Cavaliere, *Messina*

ore 9.40 *Dalla TC al modello 3D digitale e stampato*

Giuseppe Marongiu, *Cagliari*

ore 10.00 *Sistema My Mobility nel follow-up dei pazienti*

Andrea Fabio Manunta, *Sassari*

ore 10.30 *Discussione*

ore 11.00 *Pausa Coffee Break*

SECONDA SESSIONE

CHIRURGIA ASSISTITA

Moderatori: **Carlo Doria – Marco Verona**

ore 11.30 *Chirurgia robotica nell'artroprotesi dell'anca*

Roberto Civinini, *Firenze*

ore 12.00 *Chirurgia robotica nell'artroprotesi di ginocchio*

Raimondo Ibba, *Quartu S. Elena*

ore 12.30 *Artroprotesi custom*

ore 13.00 *Discussione*

ore 13.30 *Pausa*

ore 14.30 **SPAZIO SPECIALIZZANDI**
Attualità e gestione farmacologica del paziente con osteoporosi
Davide Porcu, Cagliari

T E R Z A SESSIONE

RIABILITAZIONE ROBOTICA

Moderatori: **Marco Monticone - Anna Maria Sanna - Antioco Sciola**

ore 15.00 Robotica e terapia convenzionale a confronto.
Scala di valutazione funzionale specifica
Andrea Bernetti, Roma

ore 15.40 Le tecnologie robotiche in riabilitazione
Corrado Melegari, Parma

ore 16.10 Indicazioni e controindicazioni all'utilizzo della robotica in riabilitazione
Carlo Damiani, Roma

ore 16.40 Introduzione a cura di **Tomas Dore, Oristano**
Utilizzo della robotica per il recupero dell'arto superiore: Glorhea e Armeo
Francesco Marras, Oristano - Federica Sanna, Oristano

ore 17.10 Introduzione a cura di **Tomas Dore, Oristano**
Utilizzo della robotica per il recupero dell'arto inferiore
e del cammino: Lokomat, Isocinetica e Hunova
Martina Corongiu, Oristano - Paolo Schirru, Oristano

ore 17.40 *Discussione a piccoli gruppi*

ore 20.30 *Compilazione questionari, registrazione d'uscita e ritiro attestati*



Jana con cardellino e Jana con pettirosso si ringraziano «Le amiche di Freya»

LA TELEMEDICINA RIABILITATIVA

Carlo Casula	<i>Fisiatra SSD Riabilitazione PO San Michele ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Francesco Gabbriellini	<i>Chirurgo Direttore Centro Nazionale Telemedicina e Nuove Tecnologie Assistenziali Istituto Superiore di Sanità, Roma</i>
Adriana Gaggero	<i>Fisioterapista SSD Riabilitazione PO Businco ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Veronica Mancosu	<i>Psicologa UOC Neuroriabilitazione PO San Martino ASL Oristano</i>
Andrea Marini	<i>Fisiatra SSD Riabilitazione PO Businco ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Marco Monticone	<i>Fisiatra Professore Ordinario Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Cagliari - Direttore SC Neuroriabilitazione PO San Michele ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Andrea Montis	<i>Fisiatra Direttore SC Medicina Riabilitativa AOU Modena</i>
Danilo Pani	<i>Ingegnere, Professore Associato Bioingegneria Elettronica Informatica Dipartimento Ingegneria Elettrica ed Elettronica, Università di Cagliari</i>
Massimiliano Pau	<i>Ingegnere Professore Ordinario Bioingegneria, Dip. Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali, Università di Cagliari</i>
Roberta Pili	<i>Fisiatra UO Neuroriabilitazione PO San Martino ASL Oristano</i>
Roberto Pili	<i>Presidente IERFOP, Cagliari</i>
Igor Pilloni	<i>Specializzando Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Cagliari</i>
Chiara Piras	<i>Terapista Occupazionale UOC Neuroriabilitazione PO San Martino ASL Oristano</i>
Mauro Piria	<i>Fisiatra Segretario SIMFER Sardegna</i>
Ugo Ruffolo	<i>Avvocato Professore Ordinario Fac. Giurisprudenza Università di Bologna</i>
Mauro Usala	<i>Fisioterapista SSD Riabilitazione PO San Michele ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Mauro Zampolini	<i>Fisiatra e Neurologo Direttore Dipartimento Riabilitazione PO Foligno USL Umbria 2</i>

IL DISTURBO DEL CAMMINO

NELLA PARALISI CEREBRALE INFANTILE

Bruno Giuseppe Contini	<i>Fisiatra Dipartimento Neuroriabilitazione Intensiva e Robotica Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma</i>
Emanuela Dessì	<i>Specializzando Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Cagliari</i>
Giuseppe Di Rosa	<i>Fisiatra Responsabile Fisiatra Riabilitazione Pediatrica "Progetto Amico" LT, Roma</i>
Eugenio Di Stanislao	<i>Ingegnere Coordinatore di produzione r&s ITOP SpA, Roma</i>
Miriana Fresu	<i>Fisiatra Direttore UO Medicina Riabilitativa POCTO e PO Sirai ASL Carbonia</i>
Elisabetta Ida Garau	<i>Fisiatra Distretto Cagliari Area Vasta Ambulatorio Riabilitazione Età Evolutiva, Cagliari</i>
Paola Luttazi	<i>TNPEE Dipartimento Neuroriabilitazione Intensiva e Robotica Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma</i>
Massimiliano Murgia	<i>Fisiatra AOU Policlinico Umberto I Roma</i>
Mauro Piria	<i>Fisiatra Segretario SIMFER Sardegna</i>
Nadia Ronzano	<i>Neuropsichiatra Infantile Centro Medico di Riabilitazione, Terralba</i>
Guerrino Rosellini	<i>Ingegnere Coordinatore di produzione r&s ITOP SpA, Roma Vicepresidente Soc. Tecnico Scientifica Tecniche Ortopediche Antoi Ets</i>

LE SCALE DI VALUTAZIONE IN MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA

Donatella Bonaiuti	<i>Istituto Geriatrico Golgi Redaelli, Milano</i>
Fulvio Dal Farra	<i>Fisioterapista Dipartimento Scienze Mediche e Sanità Pubblica, Università di Cagliari</i>
David Antonio Fletzer	<i>Fisiatra, Roma</i>
Franco Franchignoni	<i>Fisiatra Dipartimento Medicina Fisica e Riabilitativa Istituti Clinici Scientifici Maugeri IRCCS Tradate (VA)</i>
Gianpiero Marongiu	<i>Fisioterapista e Chinesiologo Tanit Studio Pilates Guspini (SU)</i>
Marco Monticone	<i>Fisiatra Professore Ordinario Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Cagliari Direttore SC Neuroriabilitazione PO San Michele ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Mauro Piria	<i>Fisiatra Segretario SIMFER Sardegna</i>
Elisa Porcu	<i>Specializzando Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Cagliari</i>
Cristina Sanna	<i>Fisiatra Casa di cura San Salvatore Kinetica Korian, Cagliari</i>

IL TRATTAMENTO INTERVENTISTICO DEL DOLORE NOCIPLASTICO

Giuseppe Berti	<i>Fisiatra SC Neuroriabilitazione PO San Michele ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Carlo Casula	<i>Fisiatra SSD Riabilitazione PO San Michele ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Paolo De Blasiis	<i>Fisiatra Centro Sclerosi Multipla Clinica Neurologia II, Napoli</i>
Giampaolo De Sena	<i>Fisiatra Clinica Ruesch, Napoli</i>
Gabriele Finco	<i>Anestesia e Rianimazione e Cure Palliative AOU Cagliari</i>
Mauro Piria	<i>Fisiatra Segretario SIMFER Sardegna</i>
Vincenzo Mascia	<i>Neurologo, Cagliari</i>
Marco Monticone	<i>Fisiatra Professore Ordinario Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Cagliari - Direttore SC Neuroriabilitazione PO San Michele ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Lucrezia Tognolo	<i>Fisiatra Dipartimento di Neuroscienze, Medicina Fisica e Riabilitativa, Università degli Studi di Padova</i>
Claudio Secci	<i>Fisiatra, Cagliari</i>
Giovanni Sellitto	<i>Avvocato, Studio Legale Università di Napoli Federico II, Napoli</i>
Roberto Zuncheddu	<i>Specializzando Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Cagliari</i>

PATIENT SPECIFIC TREATMENT (PST)

APPROCCIO PERSONALIZZATO NEL TRATTAMENTO CHIRURGICO E RIABILITATIVO DELLE PATOLOGIE ARTICOLARI

Andrea Bernetti	<i>Fisiatra RtdB Sapienza Università di Roma Vicepresidenza SIMFER Nazionale, Roma</i>
Antonio Capone	<i>Ortopedico Direttore Clinica Ortopedica e Traumatologica, AOU Cagliari e Università di Cagliari</i>
Pietro Cavaliere	<i>Ortopedico Direttore Istituto Ortopedico Mezzogiorno d'Italia Ganzirri, Messina</i>
Roberto Civinini	<i>Ortopedico Direttore Clinica Ortopedica e Traumatologica AOU Careggi (FI), Università di Firenze</i>
Martina Corongiu	<i>Terapista Riabilitazione Istituto Riabilitazione Santa Maria Bambina, Oristano</i>
Francesco Cudoni	<i>Ortopedico Direttore SC Ortopedia e Traumatologia AOU di Sassari</i>
Carlo Damiani	<i>Fisiatra Direttore UO Reparto Riabilitazione Neuromotoria IRCCS San Raffaele Pisana, Roma - Segretario Generale SIMFER</i>
Tomas Dore	<i>Ortopedico Direttore Sanitario Istituto Riabilitazione Santa Maria Bambina, Oristano</i>
Carlo Doria	<i>Ortopedico Direttore Clinica Ortopedica e Traumatologica, AOU di Sassari e Università di Sassari</i>
Raimondo Ibba	<i>Ortopedico Resp. UO Ortopedia Policlinico Città di Quartu S. Elena</i>
Andrea Fabio Manunta	<i>Ortopedico Direttore Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Università di Sassari</i>
Giuseppe Marongiu	<i>Ortopedico Ricercatore Clinica Ortopedica e Traumatologica, AOU Cagliari e Università di Cagliari</i>
Francesco Marras	<i>Terapista della Riabilitazione Istituto Riabilitazione Santa Maria Bambina, Oristano</i>
Corrado Melegari	<i>Fisioterapista Elias Riabilitazione, Parma</i>
Marco Monticone	<i>Fisiatra Professore Ordinario Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Cagliari - Direttore SC Neuroriabilitazione PO San Michele ARNAS Brotzu, Cagliari</i>
Mauro Piria	<i>Fisiatra Segretario SIMFER Sardegna</i>
Davide Porcu	<i>Specializzando Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Cagliari</i>
Anna Maria Sanna	<i>Fisiatra UOC Riabilitazione e Terapia Fisica Servizio Rieducazione e Recupero Funzionale PO SS Trinità ASL Cagliari, Riabilitazione Sanitaria Centro Ausonia</i>
Federica Sanna	<i>Terapista della Riabilitazione Istituto Riabilitazione Santa Maria Bambina, Oristano</i>
Antioco Sciola	<i>Fisiatra Servizio Recupero Riabilitazione Funzionale PO SS Trinità ASL Cagliari</i>
Paolo Schirru	<i>Coordinatore Terapista della Riabilitazione Istituto Riabilitazione Santa Maria Bambina, Oristano</i>
Marco Verona	<i>Ortopedico SC Clinica Ortopedica e Traumatologia, AOU di Cagliari</i>

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è unica e non è prevista l'iscrizione alle singole giornate. I crediti formativi di ogni singolo evento verranno acquisiti con il superamento del test di valutazione. Nel caso di assenza si perderanno i crediti per la sola giornata a cui non si è partecipato. La scheda di iscrizione, debitamente compilata in ogni sua parte, dovrà pervenire, con la copia del bonifico, per posta elettronica a posta@aservicestudio.eu alla Segreteria Organizzativa. L'iscrizione include: il Kit congressuale, i Coffee Break, l'Attestato di partecipazione con crediti ecm (categoria Sanità), l'Attestato di partecipazione senza crediti. Non sono inclusi i servizi catering "colazione di lavoro". Si ricorda che per ottenere il rilascio dei crediti formativi ECM, ogni partecipante dovrà frequentare il 100% dell'orario previsto; compilare la scheda anagrafica; compilare i questionari di apprendimento. E' cura di ogni partecipante verificare la corretta consegna della modulistica per l'accreditamento.

Crediti ECM assegnati per Medici Chirurghi (Area Interdisciplinare), Fisioterapisti, Logopedisti, Psicologi, Tecnici Ortopedici, Terapisti Occupazionali, Terapisti della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Infermieri. Adesione senza Crediti per Specializzandi. Le rinunce che perverranno entro il 15/02/2022 daranno luogo al rimborso della quota. Per le rinunce che perverranno dopo tale data non è previsto alcun rimborso.

NOTA EMERGENZA COVID-19. In base alle linee guida della Regione Autonoma della Sardegna per la riapertura delle attività economiche è obbligo rilevare la temperatura e verificare il GREEN PASS RAFFORZATO per poter accedere alle sale e alle aree catering in occasione di meeting e congressi. L'evento in oggetto sarà organizzato e gestito nel rispetto di tutte le leggi e norme di volta in volta applicabili in materia di contenimento del contagio da COVID-19.

ACCREDITAMENTO ECM



Provider Nazionale Standard AIMOS
Ass. Interdisciplinare Medici Ospedalieri Sardi
www.aimos.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Aservice Studio Srl
Via Machiavelli 136, 09131 Cagliari
tel / fax 070/42939 posta@aservicestudio.eu
Info www.aservicestudio.eu

SEDE CAGLIARI

Caesar's Hotel****
via Darwin 2/4, Cagliari
www.caesarshotel.it

SEDE SARDARA

Antiche Terme di Sardara
Loc. Santa Mara Acquas, Sardara
www.termedisardara.it

con il supporto non condizionante di



ABIOTEN - CHIESI - CIQUADRO - DOMPE - ERREKAPPA - GRUNENTHAL
INCERPI - MEDIGAS - MEMIS STRYKER - ORTOSAN
PROFESSIONAL DIETETICS - VR MEDICAL

a

aservice
studio srl
Comunicazione e Immagine

Info www.aservicestudio.eu