

Convegno

Hi-Tech in Neuroriabilitazione Infantile: traguardi e sfide

24-25 settembre 2015

Associazione La Nostra Famiglia-Istituto Scientifico E. Medea, Bosisio Parini (LC)

Programma

Giovedì 24 settembre

10.00 *Registrazione*

Welcome Coffee

10.30 *Saluti delle autorità*

10.45 Introduzione - **La Riabilitazione cambia rotta?**

A.C. Turconi, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.

Arto Superiore

11.00 Lezione Magistrale - **Baby constraint + update constraint induced movement therapy** (trad. simultanea)
Ann-Christin Eliasson, Karolinska Institutet, Stoccolma

11.45 **Applicazioni riabilitative di sistemi Hi Tech per l'arto superiore**
Elisabetta Peri, Irccs Medea-La Nostra Famiglia Bosisio + Tdr Medea

12.15 **Riabilitare giocando**
Valerio Martocchi, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.

12.45 *Discussione*

13.00 *Lunch*

14.00 Lezione magistrale - **Mirror Neurons: ricaduta riabilitativa**
Giovanni Buccino, Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro

14.45 **Trials per utilizzo di tossina botulinica per l'arto superiore**
Adriano Ferrari, Arcispedale S. Maria Nuova-AO Reggio Emilia

15.15 **Nuove tecnologie per ortesi**
Simone Pittaccio, CNR-Ieni, Lecco

15.45 **Nuove prospettive nell'analisi cinematica dell'arto superiore**
Luigi Piccinini, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.

16.15 *Coffee break*

16.45 **Chirurgia dell'arto superiore**
Paolo Zerbinati, Multimedita, Castellanza (VA)

17.15 *Comunicazioni orali*

18.00 Discussione

Ore 18.15

Cocktail

20.30 Cena sociale

Venerdì 25 settembre

Arto inferiore – cammino

- 9.00 Lezione Magistrale - **La robotica per la riabilitazione del cammino (trad. simultanea)**
Leopold Saltuari, Ospedale LKH Hochzirl-Natters, Innsbruck
- 9.45 **Lokomat: l'esperienza dell'IRCCS Medea nelle PCI**
Cristina Maghini, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.
- 10.00 **Lokomat: l'esperienza dell'IRCCS Medea nei TBI**
Sandra Strazzer, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.
- 10.15 **La chirurgia dell'arto inferiore**
Francesco Motta, Ospedale Buzzi
- 10.45 Discussione
- 11.00 *Coffee break*
- 11.30 **Realtà virtuale immersiva in riabilitazione (trad. simultanea)**
Itzhak Siev-Ner, Sheba Medical Center, Tel Hashomer at Sheba - Tel Ha SHomer Hospital, Israele
- 12.15 **Realtà virtuale: l'esperienza dell'IRCCS Medea**
Emilia Biffi, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.
- 12.45 Discussione
- 13.00 *Lunch*
- 14.00 Lezione Magistrale - **Neuroimaging e riabilitazione**
Andrea Guzzetta, Università di Pisa
- 14.45 **Neuroimaging: la nostra esperienza**
Filippo Arrigoni, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.
- 15.15 Comunicazioni orali
- 16.15 Discussione
- 16.30 Tavola rotonda - **Limiti e prospettive delle nuove tecnologie**
Chairman: Luigi Piccinini
Partecipano:
Enrico Castelli, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
Giovanni Cioni, IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone (Pisa)-Università di Pisa
Adriano Ferrari, Arcispedale S. Maria Nuova-AO Reggio Emilia
Alda Pellegrini, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.
Anna Carla Turconi, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.
- 17.30 *Conclusione dei lavori e somministrazione questionari ECM*

Responsabile Scientifico

Luigi Piccinini, Responsabile ff U.O.C. Riabilitazione funzionale, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio Parini

Comitato scientifico

Enrico Castelli, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

Luigi Piccinini, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.

Anna Carla Turconi, IRCCS E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio P.

Destinatari

L'evento si rivolge ai professionisti che operano nel settore clinico e di ricerca in ambito riabilitativo e di studio del movimento: fisiatristi, neurologi, ortopedici, neuropsichiatri infantili, fisioterapisti, tecnici ortopedici, terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, ingegneri esperti in biomeccanica e riabilitazione, laureati in scienze motorie.

ECM

L'accreditamento ECM sarà richiesto per medici (fisiatristi, neurologi, ortopedici, neuropsichiatri infantili), fisioterapisti, tecnici ortopedici, terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, terapisti occupazionali

Sede dell'incontro

Auditorium, Irccs E. Medea-Associazione La Nostra Famiglia

Via don Luigi Monza, 20 - 23842 Bosisio Parini (LC)

Cena sociale

Prevista cena per i relatori; da definire se aprirla ai partecipanti

Lingua

Italiano e inglese; sarà garantita la traduzione simultanea

Call for abstracts

Comunicazioni orali disponibili: 9 (no poster)

Deadline per invio abstracts: 30 giugno

Deadline conferma accettazione: 15 luglio

Aziende Sponsor

Progettiamo autonomia

Ipsen

A-circle (Hokoma)

BTS

Allergan

Quote d'iscrizione

Quota intera: 200 € medici

Quota ridotta: 150€ altre professioni, Soci SIMFER, Soci SIAMOC.