



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

## **COURSES**

*List updated in May 2023  
(in Italian)*

### **Corsi di aggiornamento in neurologia infantile**

Sono corsi annuali che propongono la messa a punto delle conoscenze attuali in una caratteristica integrazione tra aspetti di base e applicazioni cliniche. Prevedono di volta in volta la collaborazione con istituzioni scientifiche di primo piano.

Le tematiche affrontate, con l'ausilio dei più autorevoli specialisti internazionali, sono varie e coinvolgono una vasta gamma di addetti ai lavori.

#### **XXXIII - Malattie neurocutanee comuni e rare: come riconoscerle, cosa sapere, come e quando intervenire, come fare "rete"**

Roma, 23-25 marzo 2023

#### **XXXII - Cefalee ed emicrania in età evolutiva: dalla diagnosi alle terapie**

Online, 7-9 ottobre 2020

#### **XXXI - Asfissia perinatale ed encefalopatia ipossico-ischemica**

Modena, 20-22 marzo 2019

#### **XXX - Diagnosi e intervento precoce in neurologia infantile. Evidenze dalle reti cliniche promosse dalla Fondazione Mariani**

Milano, 12-14 aprile 2018

#### **XXIX - Neuropatie genetiche e infiammatorie in età pediatrica: update clinico-diagnostico-terapeutico**

Milano, 20-22 marzo 2017

#### **XXVIII - Il neonato pretermine: disordini dello sviluppo e interventi precoci**

Modena, Aula Magna dell'Università, 14-16 marzo 2016

#### **XXVII - Nuovi concetti di malattie neuromuscolari in età pediatrica**

Roma, Hotel Boscolo Exedra, 12-14 marzo 2015

#### **XXVI - Disordini della funzione visiva e patologie del neurosviluppo: dalla diagnosi alla riabilitazione**

Firenze, Grand Hotel Baglioni, 10-12 marzo 2014

#### **XXV - Patologia neurologica infantile con coinvolgimento cerebellare: inquadramento diagnostico e management**

Roma, Hotel Boscolo Exedra, 7-8 marzo 2013



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

**XXIV - Neurobiologia e trattamenti nell'autismo**

Rapallo, Excelsior Palace Hotel, 28-30 marzo 2012

**XXIII - Malformazioni craniofacciali: craniostenosi e facio-craniostenosi**

Milano, Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci", 2-4 marzo 2011

**XXII - Le nuove tecnologie di indagine neuroradiologica, neurofisiologica e neuro genetica nella diagnosi e terapia delle malattie neurologiche in età pediatrica**

Genova, Centro Congressi Starhotels President, 24-26 marzo 2010

**XXI - Malattie da accumulo lisosomiale: la diagnosi precoce e le nuove possibilità di trattamento**

Parma, Centro Congressi Grand Hotel de la Ville, 17-19 marzo 2009

**XX - Genetica delle epilessie ed epilessie genetiche**

Venezia, Isola di San Servolo, 3-5 marzo 2008

**XIX - Il danno cerebrale perinatale: dalla patogenesi alla neuroprotezione**

Lucca, Auditorium San Romano, 14-16 marzo 2007

**XVIII - I tumori cerebrali nel bambino**

Parma, Grand Hotel de la Ville, 16-18 marzo 2006

**XVII - I disordini del movimento in età pediatrica**

Bologna, Starhotels Excelsior, 9-11 marzo 2005

**XVI - Le sindromi neurocutanee in età evolutiva**

Lucca, Auditorium San Romano, 3-5 marzo 2004

**XV - Autismo e disordini pervasivi dello sviluppo**

Assisi, Teatro Auditorium, 19-21 marzo 2003

**XIV - Emicrania e cefalea tensiva in età evolutiva**

Milano, Aula Magna Università degli Studi, 13-15 marzo 2002

**XIII - Leucodistrofie e neuropatie ereditarie dell'infanzia: basi biologiche, diagnosi e terapia**

Bergamo, Centro Congressi Giovanni XXIII, 14-16 marzo 2001

**XII - I disturbi di apprendimento della lettura e della scrittura**

Rapallo, Auditorium delle Clarisse, 22-24 marzo 2000

**XI - Disordini immunomediati del sistema nervoso centrale in età pediatrica**

Bergamo, Centro Congressi Giovanni XXIII, 1-3 marzo 1999



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

**X - Le sindromi dismorfiche con ritardo mentale**

Bergamo, Centro Congressi Giovanni XXIII, 18-20 marzo 1998

**IX - La riabilitazione del bambino con paralisi cerebrale**

Assisi, La Cittadella, 12-14 marzo 1997

**VIII - Localizzazione delle lesioni cerebrali e funzioni dello sviluppo**

Assisi, La Cittadella, 4-6 marzo 1996

**VII - Malattie neuromuscolari in età evolutiva**

Pavia, Collegio Borromeo, 8-10 marzo 1995

**VI - Encefalopatie metaboliche**

Milano, Università degli Studi, 1-3 marzo 1994

**V - Lo sviluppo del movimento nel bambino**

Milano, Università degli Studi, 10-12 marzo 1993

**IV - Distonie ad esordio infantile**

Venezia, San Servolo 11-13 marzo 1992

**III - Neuropsicologia dell'età evolutiva**

Venezia, San Servolo 13-15 marzo 1991

**II - I tumori cerebrali nel bambino**

Milano, Hotel Executive, 6-9 marzo 1990

**I - Le paralisi cerebrali infantili: storia naturale delle sindromi spastiche**

Milano, Hotel Executive, 21-24 febbraio 1989



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

### **Corsi di genetica pediatrica**

Hanno lo scopo di fornire sia le conoscenze di base in ambito clinico, dismorfologico laboratoristico e informatico, sia adeguati strumenti diagnostici agli specialisti coinvolti nell'inquadramento del soggetto con "sospetta sindrome".

#### **XIII - Disabilità complesse e bambini fragili: diagnosi, assistenza e ricerca**

Firenze, Starhotels Michelangelo, 19-21 aprile 2023

#### **XII - Sindromi malformative complesse con disabilità intellettiva**

Bologna, Starhotels Excelsior, 10-12 aprile 2019

#### **XI - Sindromi malformative complesse con disabilità intellettiva**

Bologna, Starhotels Excelsior, 11-13 maggio 2016

#### **X - Sindromi malformative complesse con ritardo mentale**

Bologna, Starhotels Excelsior, 17-19 aprile 2013

#### **IX - Sindromi malformative complesse con ritardo mentale**

Bologna, Starhotels Excelsior, 12-15 aprile 2011

#### **VIII - Sindromi malformative complesse con ritardo mentale**

Bologna, Starhotels Excelsior, 21-24 aprile 2009

#### **VII - Approccio clinico al bambino con sindrome malformativa**

Firenze, Starhotels Michelangelo, 17-20 aprile 2007

#### **VI - Approccio clinico al bambino con sindrome malformativa**

Firenze, Starhotels Michelangelo, 4-7 aprile 2006

#### **V - Approccio clinico al bambino con sindrome malformativa**

Genova, Starhotels President, 19-23 aprile 2004

#### **IV - Approccio clinico al bambino con sindrome malformativa**

Bologna, Starhotels Excelsior, 6-11 aprile 2003

#### **III - Approccio clinico al bambino con sindrome malformativa**

Bologna, Palazzo Ratta, 15-19 aprile 2002

#### **II - Approccio clinico al bambino con sindrome malformativa**

Varese, Centro Congressi Ville Ponti, 2-6 aprile 2001

#### **I - Approccio clinico al bambino con sindrome malformativa**

Bosisio Parini, Istituto Scientifico E. Medea, Associazione la Nostra Famiglia, 13-15 aprile 2000



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

### **Corsi in neuroscienze cognitive dello sviluppo**

Si caratterizzano per l'attenzione teorico-pratica costante ai più recenti strumenti di approccio riabilitativo: cognitivo, psicopedagogico e psicoeducativo. Sono realizzati in collaborazione con l'IRCCS Istituto Neurologico "C. Besta".

**VIII - Neuroscienze cognitivo/comportamentali dello sviluppo e differenze di genere: normalità e patologia**  
Milano, 13-15 novembre 2019

**VII - Neurosviluppo tipico e atipico: dal cervello alle funzioni cognitivo/comportamentali**  
Roma, 23-25 novembre 2016

**VI - Neurologia cognitiva e comportamentale dell'età evolutiva**  
Brescia, Centro Congressi Paolo VI, 28-29 novembre 2013

**V - Localizzazione delle lesioni cerebrali e funzioni evolutive: lobi frontali - sistema limbico – sistema visuo-cognitivo**  
Torino, Starhotels Majestic, 10-12 novembre 2010

**IV - Localizzazione delle lesioni cerebrali e funzioni evolutive**  
Orvieto, Palazzo del Popolo, 18-20 novembre 2008

**III - Ritardo mentale**  
Orvieto, Palazzo del Popolo, 15-17 novembre 2006

**II - Linguaggio: sviluppo normale e patologico**  
Salsomaggiore Terme, Palazzo dei Congressi, 24-26 novembre 2004

**I - Fenotipi cognitivo-comportamentali nei disordini neuroevolutivi**  
Portofino, Centro Congressi Portofino Kulm, 21-23 novembre 2002



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

### **Corsi in neuroriabilitazione dell'età evolutiva - GIPCI**

Si rivolgono agli operatori della riabilitazione, i quali devono basare la propria prassi terapeutica sull'attuale approccio integrato e sulle indicazioni delle Linee Guida. Sono corsi realizzati in collaborazione con il GIPCI - Gruppo Italiano Paralisi Cerebrali Infantili, che la Fondazione Mariani sostiene dal 1994 (vedi sezione dedicata).

#### **IX - Lo sviluppo dell'organizzazione funzionale del cervello in età evolutiva: nuove conoscenze e implicazioni riabilitative**

Online e Padova, Hotel Four Points by Sheraton, 17-19 novembre 2021

#### **VIII - Approccio del GIPCI alla Riabilitazione del bambino con PC: storia naturale ed esperienze di intervento basate sulle neuroscienze**

Napoli, 15-17 novembre 2017

#### **VII - L'adolescente con paralisi cerebrale: lo sviluppo emotivo, i problemi neuro funzionali, l'apprendimento e la partecipazione**

Bologna, Centro Congressi I Portici Hotel, 19-21 novembre 2014

#### **VI - La riabilitazione del bambino con paralisi cerebrale in età scolare: l'apprendimento, la partecipazione e la qualità della vita**

Firenze, Starhotels Michelangelo, 9-11 novembre 2011

#### **V - Approccio integrato alla riabilitazione del bambino con paralisi cerebrale: le competenze multidisciplinari e la terapia centrata sulla famiglia**

Verona, Centro Congressi Hotel San Marco, 17-19 novembre 2009

#### **WS - Primi risultati del Trial multicentrico sull'efficacia della Constraint Induced Movement Therapy (CIMT) nel bambino con emiplegia**

Milano, Palazzo delle Stelline, 31 marzo 2009

#### **IV - La riabilitazione precoce nel bambino con danno cerebrale: dalle conoscenze neurobiologiche alla prassi terapeutica**

Sestri Levante, Centro Congressi dell'Annunziata, 14-16 novembre 2007

#### **III - La clinica della riabilitazione nel bambino con emiplegia: conoscenze teoriche ed esperienze rieducative**

Perugia, Park Hotel, 16-18 novembre 2005

#### **II - Le sindromi tetraparetiche: l'architettura delle funzioni e la riabilitazione basata sull'evidenza scientifica**

Orvieto, Palazzo del Popolo, 25-27 novembre 2003

#### **I - La riabilitazione del bambino con diplegia spastica in età prescolare**

Gazzada, Varese, Villa Cagnola, 29-30 novembre e 1° dicembre 2001



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

### **Corsi sui disordini del movimento**

I disordini del movimento pediatrici rappresentano un campo in costante evoluzione in termini diagnostico e terapeutico. Negli anni gli avanzamenti delle conoscenze hanno modificato l'approccio clinico al singolo paziente, aperto prospettive in termini terapeutici e nella metodologia della ricerca clinica. Questa serie di corsi si propone di fornire una sintesi delle attuali conoscenze e la loro traduzione nei vari passaggi del percorso diagnostico e terapeutico e in termini di ricerca clinica. È inoltre strutturata per favorire l'interattività con l'audience.

#### **IV - Corso avanzato di diagnosi e terapia dei disordini del movimento in età pediatrica**

Pavia, Aula Magna Fondazione Ghislieri, 24-26 novembre 2022

#### **III - Corso avanzato di diagnosi e terapia sui disordini del movimento in età pediatrica**

Milano, Museo Diocesano, 22-24 novembre 2018

#### **II - Aggiornamenti sui disordini del movimento in età pediatrica**

Torino, Starhotels Majestic, 25-27 novembre 2015

#### **I - La diagnosi e il trattamento dei disordini del movimento in età pediatrica: distonia, corea, mioclono, parkinsonismo e tic**

Genova, Grand Hotel Savoia, 21-23 novembre 2012



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

### **Workshop e altri corsi**

I momenti di confronto tra esperti nazionali e internazionali sulle diverse tematiche della neurologia infantile sono il naturale corollario delle attività della Fondazione Mariani. Di altissimo livello, hanno assunto carattere di evento all'interno della comunità scientifica, per la quale sono diventati un imprescindibile appuntamento di lavoro e di scambio. A questi appuntamenti si aggiungono i Workshop (W), con un taglio molto pratico, focalizzati su specifici argomenti.

#### **Le 8 sindromi che ogni pediatra e ogni NPI deve conoscere (W)**

Online, 8,9,15,16 novembre 2022

#### **Le 12 sindromi che ogni pediatra e ogni NPI deve conoscere (W)**

FAD asincrona, 20 giugno - 15 dicembre 2022

#### **Agire bene per assistere meglio. Corso teorico-pratico sulla gestione dei presidi sanitari nel bambino con patologia complessa (W)**

FAD asincrona, 20 giugno - 15 dicembre 2022

#### **Nuovi indirizzi nella diagnosi e nella riabilitazione del bambino con Paralisi Cerebrale (W)**

FAD asincrona, 20 giugno - 15 dicembre 2022

#### **Aggiornamenti su encefalopatia ipossica ischemica (EII) e ipotermia terapeutica (W)**

Online, 4-5 maggio 2022

#### **Malattie neurocutanee comuni e rare: primo update (W)**

Online, 4 e 15 ottobre 2021

#### **Malattie mitocondriali: 20 anni di storia**

Online, 22-24 settembre 2021

#### **Le 12 sindromi che ogni pediatra e ogni NPI deve conoscere (W)**

Online, 21-22 e 28-29 aprile 2021

#### **Disturbi dello spettro autistico: approccio integrato e up-to-date dalla diagnosi precoce al trattamento**

Online, 24 marzo - 31 marzo - 7 aprile 2021

#### **Esperienze di interventi assistenziali e riabilitativi per i bambini con patologie neuropsichiche e le loro famiglie durante la pandemia Covid-19**

Online, 18-19 novembre 2020

*Giornata dedicata alle Neuroscienze pediatriche*

#### **"Qualità di cura, qualità di vita - Cammino, risultati e prospettive dell'alleanza tra Fondazione Mariani e Fondazione Besta"**

Milano, Acquario Civico, 4 ottobre 2018



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

**'Non solo occhi per crescere. Vedere, guardare e comprendere. 0-3 anni' (W)**

**Dialogo tra famiglia e professionisti: una porta aperta sul mondo del bambino con disabilità visiva**

Pavia, Aula Berluschi Fondazione C. Mondino, 22 giugno 2018

**The genetic epileptic encephalopathies**

Florence, Grand Hotel Baglioni, 8-10 September 2016

**Novità in Neurologia per l'Infanzia: dalla Ricerca alla Clinica**

Milano, Aula Magna dell'Università degli Studi, 26-27 settembre 2013

**Approccio integrato alla Sindrome di Rett: i bisogni delle famiglie e le possibili risposte (W)**

Milano, Istituto Don Calabria, 18 gennaio 2013

**Progressive Myoclonus Epilepsies: PME in the new millennium - From Marseille to Venice**

Venice, 28 April -1 May 2010, San Servolo Island



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

### **Metodologia Feuerstein**

Dal 1993 al 2015 la Fondazione Mariani ha collaborato con l'ICELP - International Center for the Enhancement of Learning Potential di Gerusalemme, fondato da Reuven Feuerstein, ideatore di innovative metodiche di riabilitazione cognitiva. I presupposti teorici del lavoro di Feuerstein si concretizzano nella elaborazione di quattro tipi di batterie di lavoro:

- i sistemi valutativi LPAD (Learning Propensity Assessment Device) e LPAD for Young Children
- i sistemi di intervento IE o PAS (Instrumental Enrichment o Programma di Arricchimento Strumentale), e IE o PAS Basic.

Centro Autorizzato alla Formazione al Metodo Feuerstein, dal 1995 la FM ha realizzato corsi di formazione su tutto il territorio nazionale, in particolare grazie alla collaborazione di Antonia Madella Noja, Eleonora Carravieri e Cristina Dornini, docenti anche presso i Workshop internazionali organizzati dall'ICELP in diverse sedi europee.

#### **Learning Propensity Assessment Device (LPAD) Classic, 2° livello**

##### **Corso di formazione 2° livello**

Milano, Fondazione Together to Go Onlus (TOG), 23 febbraio - 2 marzo 2015

#### **Programma di arricchimento strumentale classico (PAS Classic)**

##### **Corso di formazione 1° livello**

Milano, Fondazione Together to Go Onlus (TOG), 13-21 ottobre 2014

#### **Programma di Arricchimento Strumentale Basic**

##### **Corso di formazione 1° e 2° livello**

Milano, Fondazione Together to Go Onlus (TOG), 14-21 ottobre 2013

#### **Learning Propensity Assessment Device LPAD-Basic**

##### **I Workshop di formazione**

Milano, Fondazione TOG ONLUS, 25-30 novembre e 3-5 dicembre 2012

#### **Il Metodo Feuerstein nelle applicazioni di neurologia clinica in età evolutiva.**

##### **Stato dell'arte, approfondimenti critici, prospettive**

Simposio

Milano, Centro Congressi Stelline, 25 novembre 2011

#### **Learning Propensity Assessment Device (LPAD) Classic, 1° livello**

Milano, AIAS, 22-26 novembre, 29 novembre-3 dicembre 2010

#### **Workshop di formazione in collaborazione con l'ICELP di Gerusalemme e ARCCA ONLUS Percorsi Cognitivi**

Venezia, Hotel Il giardino del Ghetto - Campo del Ghetto Nuovo, 7-17 febbraio 2010



FONDAZIONE  
MARIANI

con i bambini per la neurologia infantile

**30th International Workshop**

Torino, 5-16 luglio 2009

**PAS**

- II livello: 2-4 e 16-18 ottobre 2008

- III livello: 27-29 novembre 2008 e 11-13 dicembre 2008

Milano, A.I.A.S.

**29th International Workshops**

Jesolo, luglio 2008

**Metodo Feuerstein, Seminario Applicazioni Cliniche**

15 luglio 2008

**Programma di arricchimento strumentale (P.A.S. Classic)**

- I livello: 14-16 febbraio 2008 e 21-23 febbraio 2008

Milano, A.I.A.S.