

Iscrizione

La partecipazione è gratuita

Dipendenti dell'A.O. Papa Giovanni di Bergamo: si chiede di inviare la scheda di iscrizione alla Segreteria Organizzativa via fax al n.035/2674805 entro il 7 novembre 2014.

Esterni: si chiede di effettuare la registrazione sul portale dell'USC Formazione, Marketing e Libera Professione dell'Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII di Bergamo al link seguente: <http://giada.hpg23.it/Index.aspx>. entro il 7 novembre 2014

La registrazione è indispensabile ai fini dell'attribuzione dei crediti ECM CPD.

Modalità di partecipazione

L'attestato con i crediti formativi (n. 5,25 ECM-CPD) sarà reso disponibile ai partecipanti che avranno raggiunto la soglia minima di partecipazione (80% delle ore totali previste).

**Il convegno è realizzato
in collaborazione con Nepios Onlus
Associazione a tutela dell'infanzia**



Provider ECM CPD

AO Papa Giovanni XXIII
USC Formazione, Marketing
e Libera Professione
Tel. 035/2673711 Fax 035/2674805
E-mail: formazione@hpg23.it

Il convegno ha ricevuto il patrocinio di:

- SINPIA Società Italiana Neuropsichiatria Infanzia e Adolescenza
- ASL di Bergamo
- Provincia di Bergamo – Settore Affari Generali e Politiche Sociali
- Comune di Bergamo
- Ordine dei Medici della Provincia di Bergamo



SINPIA
Società Italiana di Neuropsichiatria
dell'Infanzia e dell'Adolescenza



Regione
Lombardia

ASL Bergamo



COMUNE DI BERGAMO



PROVINCIA DI BERGAMO



Ordine dei Medici chirurgi e degli Odontoiatri
della provincia di Bergamo

 Azienda Ospedaliera
Papa Giovanni XXIII
Bergamo

 Sistema Sanitario
Regione
Lombardia

 Nepios
ONLUS
Associazione a tutela dell'infanzia

Convegno

Bambini nati pretermine e a rischio neurologico: approccio multidisciplinare. Diagnosi precoce e follow up

Crediti formativi ECM-CPD
pre assegnati n° 5,25



Laura Cortinavis

15 novembre 2014

8.45 – 17.30

SEDE

Teatro Sociale
Via Bartolomeo Colleoni, 4
Bergamo

Premessa

La nascita prematura resta un'esperienza traumatica con conseguenze a breve e lungo termine. L'imaturità neurologica si associa infatti ad un elevato rischio di sequele negative nel bambino. Il confronto tra professionisti in questo delicato settore ha lo scopo di rafforzare l'integrazione e facilitare la conoscenza delle acquisizioni scientifiche. L'impegno per giungere ad una diagnosi sempre più precoce delle disfunzioni neurologiche e la messa in atto di un precoce intervento terapeutico – riabilitativo sono, infine, scopo primario del follow-up del bambino prematuro.

Apertura Lavori 8.45 – 9.00

Carlo Nicora

Direttore Generale AO Papa Giovanni XXIII

Tullia Vecchi

Presidente Nepios Onlus

Saluto delle autorità

PRIMA SESSIONE 9.00 – 11.20

Lesioni cerebrali “vecchie” e “nuove” nel pretermine di alto grado

Moderatore: *Marco Pezzani*

“Progetto NEPIOS”: Diagnosi precoce dei disturbi dello sviluppo neuropsicomotorio e cognitivo nelle età sensibili in bambini selezionati per “alto rischio”

Marco Pezzani, Claudia Guuva

Ruolo del cervelletto nello sviluppo cognitivo e del movimento

Daria Riva

Lesioni cerebellari nel pretermine: imaging e significato clinico

Luca Ramenghi, Alessandro Parodi

Discussione

Coffee break

SECONDA SESSIONE 11.40 – 13.30

In tema di diagnosi precoce

Moderatore: *Laura Salvoni*

Lo spettro dei deficit visivi nel nato pretermine: una sfida per la diagnosi e l'intervento precoce

Elisa Maria Fazzi

Distonia e motilità spontanea come indici di outcome del pretermine

Fabrizio Ferrari

Discussione

TERZA SESSIONE 14.30 – 17.30

Il follow-up del neonato pretermine

Moderatore: *Giovanna Mangili*

La RMN nel neonato pretermine

Ornella Manara

Gestione perinatale ai limiti della sopravvivenza

Nicola Strobelt

L'esperienza degli ultimi dieci anni di follow-up del pretermine a Bergamo

Filippo Palestra

La prematurità come fattore rischio nel legame madre-figlio

Andrea Rossi, Lucia Tagliavento

Discussione

Board Scientifico

Elisa Maria Fazzi

Professore Ordinario Responsabile Neuropsichiatria Infantile e Neuroriabilitazione Precoce, Università degli Studi di Brescia, AO Spedali Civili di Brescia

Fabrizio Ferrari

Professore Ordinario, Direttore Neonatologia Università di Modena e Reggio Emilia, Policlinico di Modena

Claudia Guuva

Neuropsichiatra Infantile, AO Papa Giovanni XXIII Bergamo

Ornella Manara

Neuroradiologa, AO Papa Giovanni XXIII - Bergamo

Giovanna Mangili

Direttore USC Patologia Neonatale, AO Papa Giovanni XXIII Bergamo

Filippo Palestra

Neuropsichiatra Infantile, AO Papa Giovanni XXIII Bergamo

Alessandro Parodi

Neonatologo Patologia e Terapia Intensiva Neonatale, IRCCS Istituto Giannina Gaslini di Genova

Marco Pezzani

Neuropsichiatra Infantile, Già Direttore Neuropsichiatria Infantile, AO Ospedali Riuniti - Bergamo

Luca Antonio Ramenghi

Direttore Patologia e Terapia Intensiva Neonatale, IRCCS Istituto Giannina Gaslini di Genova

Daria Riva

Direttore Dipartimento Neuroscienze Pediatriche, Fondazione Istituto Neurologico Besta di Milano

Laura Salvoni

Direttore USC Neuropsichiatria Infantile, AO Papa Giovanni XXIII Bergamo

Nicola Strobelt

Responsabile USS Medicina Materno Fetale Ostetricia e Ginecologia, AO Papa Giovanni XXIII Bergamo

Andrea Rossi

Neuropsichiatra Infantile, AO Spedali Civili di Brescia

Lucia Tagliavento

Medico in formazione specialistica in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Brescia, AO Spedali Civili di Brescia