

FOCUS SU

# LE MALATTIE NEUROLOGICHE RARE E DEL NEUROSVILUPPO AD ESORDIO NEI PRIMI ANNI DI VITA

**IL CONVEGNO È ACCREDITATO ECM**

**6 dicembre 2018, ore 9,00-18,00**

Padiglione Tinozzi, Aula Magna

Ospedale Bellaria, via Altura 3, Bologna

RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Antonella Pini**

Direttore ff Neuropsichiatria Infantile  
Ircs Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

**Paola Visconti**

Neuropsichiatria Infantile  
Ircs Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

**Antonella Boni**

Neuropsichiatria Infantile  
Ircs Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Con il patrocinio di



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

**I**l convegno intende puntualizzare gli aspetti clinici, diagnostici e dei meccanismi patogenetici di alcune patologie rare ad esordio nei primi 3 anni di vita con fenotipo di presentazione prevalentemente neuromotorio, epilettico o con disturbo del neurosviluppo.

L'obiettivo principale è quello di ripercorrere i quadri clinici ai fini di un riconoscimento diagnostico precoce a partire dai segni e sintomi che osservano generalmente per primi il genitore o il Pediatra. Ulteriore obiettivo è ripercorrere i meccanismi patogenetici delle patologie che verranno presentate.

Le novità in campo terapeutico e riabilitativo, infatti, per le patologie neurologiche rare, emerse dai risultati degli studi scientifici degli ultimi anni sono cresciute in maniera esponenziale.

La terapia è tanto più efficace quanto più precocemente viene avviata e quindi sospettare precocemente queste patologie è molto importante. Altrettanto importante è inoltre un corretto counselling genetico, ma anche e soprattutto l'avvio di una presa in carico precoce del bambino e della sua famiglia.

La presa in carico nella vita quotidiana di questi bambini affetti da patologie disabilitanti croniche vede protagonisti il Pediatra, il Neuropsichiatra Infantile territoriale e le Unità Cliniche di Riabilitazione Infantile, ma lo stretto contatto con i Centri specialistici è indispensabile per integrare nella presa in carico le conoscenze sui risultati della ricerca scientifica e sulle nuove prospettive terapeutiche che stanno contribuendo in maniera significativa al cambiamento della storia naturale di queste patologie e al benessere del bambino e della sua famiglia.

FOCUS SU

## **LE MALATTIE NEUROLOGICHE RARE E DEL NEUROSVILUPPO AD ESORDIO NEI PRIMI ANNI DI VITA**

**8,30** Registrazione partecipanti

**9,00** Saluti Autorità e apertura convegno

**Anselmo Campagna**

Responsabile Servizio Assistenza Ospedaliera, Regione Emilia-Romagna

**Pietro Cortelli**

Direttore Scientifico, IRCCS ISNB Bologna

**Antonia Parmeggiani**

Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università di Bologna

**Fabrizio Sandri**

Direttore Dipartimento Materno Infantile, Azienda USL di Bologna

**Cristina Carboni**

Segretario Provinciale FIMP

---

**9,30** **PATOLOGIE AD ESORDIO NEUROMOTORIO**

MODERATORI: **M. Seri e A.Cersosimo**

La sindrome di Aicardi Goutières | **S. Orcesi**

La Atrofia muscolare spinale 5q | **A.Pini**

La Distrofia muscolare di Ullrich | **A. Berardinelli**

**11,45** **PATOLOGIE AD ESORDIO NEUROMOTORIO E/O EPILETTICO**

MODERATORI: **C. Fusco e V. Marchiani**

Forme cliniche da deficit del trasporto del glucosio | **P. Veggiotti**

Forme cliniche da difetto del gene GNAO1 | **S. Galosi**

**13,15** Pausa pranzo

**14,30** **PATOLOGIE AD ESORDIO EPILETTICO**

MODERATORI **M. Santucci e R. Faggioli**

La sindrome di Dravet | **A. Boni**

La Sclerosi tuberosa | **M. Ruggeri**

**16,00** **PATOLOGIE AD ESORDIO CON DISTURBO DEL NEUROSVILUPPO**

INTRODUCE E MODERA | **P. Visconti**

La Amaurosi congenita di Leber | **E. Fazzi**

Alterazioni di SHANK 3 nei disturbi dello spettro autistico | **F. Gurrieri**

---

**17,30** Consegna questionario ECM

**18,00** Ritiro e conclusione lavori

## FACULTY

### Angela Berardinelli

Neuropsichiatria Infantile, Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia

### Antonella Boni

Neuropsichiatria Infantile, IRCCS ISNB Bologna

### Antonella Cersosimo

Medicina Riabilitativa Infantile, IRCCS ISNB Bologna

### Raffaella Faggioli

Pediatria, Università di Ferrara

### Elisa Fazzi

Neurologia e Psichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, ASST Spedali Civili Brescia

### Carlo Fusco

Neuropsichiatria Infantile, AUSL IRCCS di Reggio Emilia

### Serena Galosi

Neurologia Pediatrica, Università la Sapienza, Roma

### Fiorella Gurrieri

Genetica Medica, Università Cattolica, Roma

### Valentina Marchiani

Neuropsichiatria Infantile, Azienda S.Orsola, Bologna

### Simona Orcesi

Neuropsichiatria Infantile, Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia

### Antonella Pini

Neuropsichiatria Infantile, IRCCS ISNB Bologna

### Martino Ruggieri

Clinica Pediatrica, AOU Policlinico Vittorio Emanuele, Catania

### Margherita Santucci

Neuropsichiatria Infantile, IRCCS ISNB - DIBINEM Università di Bologna

### Marco Seri

Genetica Medica, Azienda S.Orsola, Università di Bologna

### Pierangelo Veggiotti

Neurologia Pediatrica, Ospedale V. Buzzi, Milano

### Paola Visconti

Neuropsichiatria Infantile, IRCCS ISNB Bologna

## CREDITI FORMATIVI N° 7



Il Convegno è a numero chiuso per **70 partecipanti**. Sono stati assegnati N. **7 CREDITI FORMATIVI ECM** per le seguenti discipline: Medici, Infermieri, Psicologi Logopedisti e Fisioterapisti.

## QUOTA D'ISCRIZIONE / IL CONGRESSO È A PAGAMENTO

Per i dipendenti AUSL di Bologna la quota d'iscrizione è pari a € 60,00 [IVA inclusa].

Per tutti gli altri la quota d'iscrizione è pari a € 80,00 [IVA inclusa]

## COME RAGGIUNGERCI / DALLA STAZIONE CENTRALE LINEA 36



### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E ISCRIZIONI

EV.O Srls | Sede Amministrativa: Via Lazio 1 - 40069 Zola Predosa (BO)

Tel.: 051/538765 | Mail: info@evosrl.eu - iscrizionievosrl@gmail.com