



J. Medical Books Edizioni S.r.l.

Seminario Specialistico  
**Medicina individuale nel bambino: mito o realtà?**  
Villa Romanazzi - Via Capruzzi, 326 - Bari  
5 dicembre 2020

**ID provider:** 2683

**Accreditato per MEDICO CHIRURGO:** Pediatria, Neurologia, Neuropsichiatria Infantile

**Responsabili scientifici:** D. Capodiferro - P. Striano

**Patrocinio:** SINP, Gaslini, DINOGMI, Università degli Studi di Bari, SIN, FIMP

**Obiettivo formativo:** Nr 10 - Epidemiologia – prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizioni di nozioni tecnico-professionali

**Area formativa:** Obiettivi formativi tecnico professionali

**Crediti formativi:**

## ACRONIMI

CLN2: neuropatia da ceroidolipofuscinosi tipo 2

SINP: Società Italiana di Neurologia Pediatrica

## RAZIONALE

Le epilessie dell'infanzia possono essere causate da una malattia genetica sottostante e l'applicazione di una diagnosi genetica precoce e accurata può accorciare l'odissea diagnostica, migliorare la gestione di questi pazienti e contribuire alla comprensione dei meccanismi responsabili dell'epilessia. Inoltre, i nuovi metodi genetici, che sono in grado di analizzare tutti i geni noti ad un prezzo ragionevole, sono di fondamentale importanza per scoprire nuove vie terapeutiche e una medicina individualizzata (o di precisione).

Il gruppo SINP collabora per eseguire un pannello per l'epilessia completa del gene 283+ per la diagnosi precoce ed eventualmente avviare alla terapia situazioni specifiche, come la ceroidolipofuscinosi tipo 2 (CLN2), una malattia neurodegenerativa rara per la quale è attualmente disponibile una terapia enzimatica sostitutiva.

Comunque, in generale, il rapido progresso del sequenziamento genomico ad alto rendimento e gli strumenti di analisi corrispondenti nella diagnosi molecolare stanno rivoluzionando la pratica ed è un fatto che per alcune epilessie monogeniche la conferma molecolare può influenzare la scelta del trattamento.

UNI EN ISO 9001:2015



SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITÀ CERTIFICATO

CERTIFICATO N.7914

J. Medical Books Edizioni S.r.l. – Via Salasco, 20 - 20136 Milano – Tel.02.67076056 Fax 02.67493273  
E – mail: info@jmbedizioni.com - Sede Legale: Via Aurelia Sud 39 – 55049 Viareggio (LU)  
C.F./P. I.V.A. 01555040466 – C.C.I.A.A. Lucca n.150302 – Reg. Tribunale n.24372 – Cap. Soc. € 10.400



J. Medical Books Edizioni S.r.l.

## PROGRAMMA

- 09.00 - 09.30 Registrazione partecipanti e Welcome Coffee  
09.30 - 09.45 Introduzione al corso: *D. Capodiferro, P. Striano*

### I SESSIONE – Medicina di Precisione in Epilessia

**Modera e conduce:** *M. Sesta*

- 09.45 - 10.15 **Epilessie neonatali** - L. De Cosmo  
10.15 - 10.45 **Le epilessie resistenti (Dravet, Lennox-Gastaut, Sclerosi tuberosa)**  
- F. Marchese  
10.45 - 11.15 **Nuovi approcci terapeutici nelle epilessie pediatriche** - M.S. Trabacca  
11.15 - 11.45 **L'importanza della diagnosi precoce ed "Oltre l'epilessia"** - E. Amadori (Genova)  
11.45 - 12.00 **Discussione sui temi trattati**

### II SESSIONE - Terapie modificanti la malattia

**Modera e conduce:** *M. Sesta*

- 12.00 - 12.30 **Distrofia muscolare di Duchenne/SMA** - A. Varone (Napoli)  
12.30 - 13.00 **Mucopolisaccaridosi ed altre metaboliche** - M. Spada  
13.00 - 13.15 **Discussione sui temi trattati**

UNI EN ISO 9001:2015



SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITÀ CERTIFICATO

CERTIFICATO N.7914

J. Medical Books Edizioni S.r.l. – Via Salasco, 20 - 20136 Milano – Tel.02.67076056 Fax 02.67493273  
E – mail: [info@jmbedizioni.com](mailto:info@jmbedizioni.com) - Sede Legale: Via Aurelia Sud 39 – 55049 Viareggio (LU)  
C.F./P. I.V.A. 01555040466 – C.C.I.A.A. Lucca n.150302 – Reg. Tribunale n.24372 – Cap. Soc. € 10.400



J. Medical Books Edizioni S.r.l.

13.15 - 14.00 Light lunch

### III SESSIONE

**Modera e conduce:** *P. Striano*

14.00 - 14.30 **Lectio magistralis: "Indicatori del benessere dell'infante"** - F. Gasparini

### IV SESSIONE - Nutrizione neonatale e dell'infanzia

**Modera e conduce:** *N. Laforgia*

14.30 - 15.30 **L'asse intestino cervello** - G. Baviera

- **Nel neonato** - Baldassarre

- **Nel bambino** - A. Vania

15.30 - 16.00 **Ruolo del microbiota nello sviluppo fetale e in quello neonatale** - P. Mainardi

16.00 - 16.15 **Discussione sui temi trattati**

16.15 Coffee station

### V SESSIONE - Comorbidità neurologiche

**Modera e conduce:** *D. Capodiferro, M.Sesta*

16.15 - 17.15 **Presentazione e discussione di casi clinici**

- Disturbo del sonno;

- Disturbo spettro autistico.

17.15 - 17.30 **Discussione sui temi trattati**

17.30 - 18.00 **Questionario di verifica ECM e sua discussione**

UNI EN ISO 9001:2015



SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITÀ CERTIFICATO

CERTIFICATO N.7914