

Come compilare il questionario:

- Registrarsi alla piattaforma e-comitaly.it (conservare le credenziali d'accesso create)
- Attendere email di conferma iscrizione
- Cliccare sul titolo del corso
- Completare il questionario Qualità
- Rispondere alle domande del questionario di verifica, entro tre giorni data fine evento
- Il test si supera con successo rispondendo correttamente ad almeno il 75% delle domande
- Massimo 5 tentativi per completare il questionario di verifica.

Regolamento per il corso residenziale:

- Il corso è a numero chiuso, le iscrizioni saranno accettate in base all'ordine di arrivo e al saldo quota.
- Non saranno prese in considerazione iscrizioni in sede congressuale.
- È obbligatorio partecipare al corso per ottenere i crediti formativi e l'attestato.
- Ai Fini ecm è obbligatorio compilare il questionario qualità, rispondere correttamente almeno al 75% del test di verifica e frequentare il 90% del corso.

Come iscriversi

- Registrarsi al sito: www.e-comitaly.com
- Cliccare sul titolo del corso e compilare il modulo d'iscrizione

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



hvc Human Health Care

PROVIDER STANDARD N 858

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



www.e-comitaly.com INFOLINE 393 684 8466 INFO MAIL ECM@E-COMITALY.IT



17 MAGGIO 2025

Sala convegni Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Foggia
Via Vincenzo Acquaviva, 48 - 71121, Foggia

LA SFIDA DELLE EPILESSIE RARE E COMPLESSE IN ETÀ EVOLUTIVA

Comitato scientifico: Pustorino Giuseppina, Polito Anna, Leo Giuseppina
Responsabile Scientifico: Dr.ssa Pustorino Giuseppina



IL CORSO È RIVOLTO A:

MEDICI CHIRURGI [NEUROPSICHIATRI INFANTILI, NEUROLOGI, PEDIATRI, PSICHIATRI, GENETISTI, PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA)], INFERMIERI, TECNICI DI NEUROFISIOPATOLOGIA, PSICOLOGI.

RAZIONALE

Le epilessie rare e complesse costituiscono una delle sfide più impegnative per gli specialisti che operano nell'ambito dell'età evolutive. Caratterizzate da manifestazioni cliniche eterogenee e spesso refrattarie ai trattamenti standard, queste condizioni richiedono una comprensione approfondita delle basi genetiche, molecolari e neurofisiologiche. Il convegno si propone di discutere delle più recenti acquisizioni sul tema, in un'ottica di condivisione integrata e multidisciplinare, allo scopo di perfezionare gli esiti clinici e la gestione, anche a lungo termine, dei pazienti.

Area formativa: **OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA**

Obiettivo formativo: **LINEE GUIDA - PROTOCOLLI – PROCEDURE (2)**

PROGRAMMA

8.30 Registrazione dei partecipanti

9.00 Presentazione del Convegno **Polito Anna, Pustorino Giuseppina**

9.15 Saluti delle Autorità

9.30 Lettura magistrale: Le encefalopatie epilettiche ed evolutive: dalla genetica alle traiettorie evolutive **Battaglia Domenica Immacolata**

Prima sessione **Focus sulle epilessie rare e complesse**

Moderatori: **Scirucchio Vittorio, D'Orsi Giuseppe**

10.15 La Sindrome di Lennox-Gastaut **Spanò Maria**

10.30 La Sindrome di Dravet **Leo Giuseppina**

10.45 La Sclerosi Tuberosa **D'Agnano Daniela**

11.00 Question-time

11.30 Coffee break

Seconda sessione **Le comorbidità**

Moderatori: **Maffei Gianfranco, Fratello Maria Lucia Antonietta**

11.50 Comorbidità internistiche **Mazza Sebastino**

12.05 Comorbidità neuropsichiatriche (**Gagliano Antonella**)

12.20 Question-time

Terza sessione **La sfida terapeutica**

Moderatori: **Boero Giovanni, La Neve Angela**

12.35 Le nuove frontiere farmacologiche (**Matricardi Sara**)

12.50 Il ruolo della neurochirurgia (**Ble' Valeria**)

13.05 Question-time

13.20 Lunch

Quarta Sessione **I bisogni insoddisfatti**

Moderatori: **Margaglione Maurizio, Dellarosa Anna Cristina**

14.30 Neuropsichiatria Infantile Ospedaliera (**Sgro Domenica Lucia**)

14.45 Neuropsichiatra Infantile Territoriale (**Adamo Adriana**)

15.00 Rete Malattie Rare (**Annicchiarico Giuseppina**)

15.20 Question-time

Quarta sessione **Discussione di Esperienze Cliniche**

Moderatori: **Mazzeo Alessandra, Conti Pasquale**

15.50 Discussants: **Gabellone Alessandra, Bascià Valerio**

16.30: Consegna questionario di valutazione e saluti finali (**Polito Anna, Pustorino Giuseppina**)

FACULTY

Adamo Adriana Neuropsichiatria Infantile- ASP- Ragusa

Annicchiarico Giuseppina Coordinatrice CoReMaR- ARESS Puglia

Bascià Valerio Responsabile NPI - Centro "Tripepi Mariotti" – Reggio Calabria

Battaglia Domenica Prof. Associato Neuropsichiatria Infantile - Fondazione Policlinico Gemelli-Roma

Ble' Valeria Neurochirurgia- Policlinico Riuniti- Foggia

Boero Giovanni Direttore Neurologia- Ospedale SS Annunziata- Taranto

Conti Pasquale Neurologia Pediatrica- Ospedale Giovanni XXIII- Bari

D'Agnano Daniela Centro Epilessia ed EEG Età Evolutiva- Ospedale San Paolo- Bari

Dellarosa Anna Cristina Direttore Neuropsichiatria Infantile- ASL- Taranto

D'Orsi Giuseppe Direttore Neurologia- IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza- San Giovanni Rotondo

Fratello Maria Lucia Neurologo- ASP Basilicata

Gabellone Alessandra Dirigente Medico Neuropsichiatria Infantile presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria "Policlinico Foggia"

Gagliano Antonella Prof. Associato Neuropsichiatria Infantile- Università degli Studi- Messina

La Neve Angela Centro per la Diagnosi e Cura delle Epilessie- Policlinico- Bari

Leo Giuseppina Neuropsichiatria Infantile- Policlinico Riuniti- Foggia

Maffei Gianfranco Direttore Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale- Policlinico Riuniti- Foggia

Margaglione Maurizio Prof. Straordinario di Genetica Medica- Università degli Studi- Foggia

Matricardi Sara Ricercatore Neuropsichiatria Infantile - Università degli Studi "G. D'Annunzio" – Chieti

Mazza Sebastiano Dirigente medico a indirizzo Pneumoallergologico presso la SC di Clinica Pediatrica dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico Riuniti di Foggia

Mazzeo Alessandra Responsabile Neurofisiologia Clinica- Policlinico Riuniti- Foggia

Polito Anna Direttore Neuropsichiatria infantile Policlinico Riuniti- Foggia

Pustorino Giuseppina Neuropsichiatria infantile Policlinico Riuniti- Foggia

Scirucchio Vittorio Centro Epilessia ed EEG Età Evolutiva- Ospedale San Paolo- Bari

Sgro Domenica Neuropsichiatra Infantile- G.O.M. 'Bianchi-Melacrino-Morelli'- Reggio Calabria

Spanò Maria Neuropsichiatria Infantile- Policlinico 'G. Martino'- Messina