



IX

Giornata Mondiale della
Sindrome di Lennox-Gastaut

23 Novembre 2023
Grand Hotel Excelsior
Reggio Calabria

Evento n° 395250 | Numero Crediti: 5

RAZIONALE

LGS sta per sindrome di Lennox-Gastaut, rara forma di epilessia che colpisce i bambini e li accompagna per tutta la vita. Viene diagnosticata quando coesistono crisi diverse per fenomenologia, spesso gravi e poco sensibili alle cure, e un particolare modo di apparire dell'EEG. Oltre le crisi, i bambini con LGS hanno anche disabilità cognitiva e disturbi del comportamento. La sindrome di Lennox Gastaut (LGS) è una encefalopatia epilettica, malattia rara, 2,8 x 10.000 nati vivi. Rappresenta 1-2% di tutti i soggetti con epilessia con un esordio tra 1-8 anni ma possibile anche in età adulta. La disabilità intellettiva e le problematiche comportamentali connesse alla sindrome condizionano la qualità della vita. La LGS è una condizione grave e ad "ammalarsi" col bambino è l'intero nucleo familiare dove improvvisamente irrompe il caos e va in crisi l'intera "presenza" del sistema famiglia. La cura del soggetto con LGS e della famiglia deve quindi basarsi su un approccio multifattoriale ed evolutivo, considerando sia gli aspetti organici sia psicologici e sociali. Il riconoscimento dell'insieme di questi aspetti e la loro cura richiedono la condivisione tra i diversi operatori e la famiglia per la costruzione di un progetto di vita sostenibile. Le diverse competenze ed esperienze presenti si confronteranno in questo scenario per un miglioramento del percorso di cura.

Referente Scientifico

Prof. EDOARDO FERLAZZO

"Università Magna Grecia" | Catanzaro,

Centro Regionale Epilessie - Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" | Reggio Calabria

9.20-9.40

Saluto delle autorità

Giuseppe Falcomatà, Sindaco Città Metropolitana di Reggio Calabria

in sua vece

Antonino Zimbalatti, Consigliere delegato alla Sanità

Città Metropolitana di Reggio Calabria

Anna Maria Stanganelli, Garante della Salute della Regione Calabria
Consiglio Regionale della Calabria

9.40-10.00

Saluti di benvenuto e apertura dei lavori

U. Aguglia, K. Santoro

I SESSIONE

Moderatori: **U. Aguglia, A. Romeo, A. Labate.**

10.00-10.20

Cos'è la S. di Lennox-Gastaut

G. Gobbi

10.20-10.40

La sindrome di Lennox-Gastaut: dal bambino all'adulto

E. Ferlazzo

10.40-11.00

Coffee break

11.00-13.00

TAVOLA ROTONDA

**La care della LGS. Dall'Ospedale al Territorio:
problematiche socio assistenziali e quali servizi**

Le testimonianze dei genitori

(nuclei familiari interessati con bambino/adulto con LGS)

Il punto di vista di:

F. Operto, Neuropsichiatra infantile ospedaliero

T. Versace, Neuropsichiatra infantile del territorio

V. Cianci, **A. Pascarella**, Neurologi ospedalieri

F. Tripodi, Neurologo del territorio

Gli interventi delle Istituzioni:

Iole Fantozzi

**Dirigente Generale Dipartimento Tutela della salute e servizi socio sanitari
Regione Calabria**

I Responsabili dei Servizi Sociosanitari della Regione Calabria

13.00-14.00

Pausa pranzo

II SESSIONE

Moderatori: **S. Gasparini, F. Zara, D. L. Sgrò**

14.00-14.30

UPDATE SULLA GENETICA DELLA S. DI LENNOX-GASTAUT

A. Gambardella

14.30-15.00

**UPDATE SULL'APPROCCIO FARMACOLOGICO NELLA SINDROME
DI LENNOX-GASTAUT**

E. Russo

15.00-15.30

**UPDATE SULL'APPROCCIO NON FARMACOLOGICO NELLA SINDROME
DI LENNOX-GASTAUT**

A. Riva

15.30

Questionari ECM

16.00

Chiusura dei lavori

FACULTY

AGUGLIA UMBERTO

Professore Ordinario Neurologia,
“Università Magna Graecia” | Catanzaro;
Direttore del Centro Regionale Epilessie,
Grande Ospedale Metropolitano, Reggio Calabria
| Reggio Calabria

CIANCI VITTORIA

UOC di Neurologia del Grande Ospedale Metropolitano
di Reggio Calabria
Centro Regionale Epilessie ed Unità di Neurologia
| Reggio Calabria

FERLAZZO EDOARDO

“Università Magna Grecia” | Catanzaro,
Centro Regionale Epilessie - Azienda Ospedaliera BMM
di Reggio Calabria | Reggio Calabria

GAMBARDELLA ANTONIO

Professore Ordinario di Neurologia
e Direttore della Scuola di Specializzazione di Neurologia,
“Università degli Studi Magna Graecia” | Catanzaro

GASPARINI SARA

“Università Magna Grecia” | Catanzaro,
Centro Regionale Epilessie - Azienda Ospedaliera BMM
di Reggio Calabria | Reggio Calabria

GOBBI GIUSEPPE

Direttore Unità Operativa Complessa di Neuropsichiatria
Infantile IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche
Bologna

LABATE ANGELO

Professore Ordinario, Dipartimento di Scienze biomediche,
odontoiatriche e delle immagini morfologiche
e funzionali - Università degli Studi di Messina | Messina

OPERTO FRANCESCA FELICIA

Università “Magna Grecia” | Catanzaro

PASCARELLA ANGELO

“Università Magna Graecia” | Catanzaro

RIVA ANTONELLA

Dipartimento di neuroscienze, riabilitazione,
oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili
DINOEMI - Ospedale Gaslini | Genova

ROMEO ANTONINO

Primario Emerito Ospedale Fatebenefratelli,
ASST Fatebenefratelli Sacco | Milano

RUSSO EMILIO

Professore ordinario di Farmacologia,
Università “Magna Grecia” | Catanzaro

SANTORO KATIA

Presidente Associazione famiglie LGS | Napoli

TRIPODI FORTUNATA

Neurologo presso l'ASP di Cosenza UO di neurologia
e neuroriabilitazione e Unità di neurologia
e neuro riabilitazione e neurologo presso l'ASP
| Reggio Calabria

SGRÒ DOMENICA LUCIA

Dirigente medico Neuropsichiatria infantile
UOC G.O.M | Reggio Calabria

VERSACE TITTI

Dirigente Medico specialista in Neuropsichiatria infantile
Azienda Ospedaliera Policlinico Universitario “G. Martino”
| Messina

ZARA FEDERICO

Professore ordinario
Dipartimento di neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia,
genetica e scienze materno-infantili - DINOEMI | Genova

EVENTO FORMATIVO ECM N. 6504-395250

Riservato a 100 operatori appartenenti
alle seguenti Professione/Discipline:

Logopedista, Terapista, Psicologo, Psicoterapia; Medico Chirurgo;
Medicina Interna; Neurologia; Neuropsichiatria Infantile;
Pediatria; Medicina Generale (Medici Di Famiglia);
Continuità Assistenziale; Pediatria (Pediatri di libera scelta);
Psicoterapia; Epidemiologia; Infermiere Pediatrico; Infermiere; Fisio-
terapista; Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'età Evolutiva;
Tecnico della Riabilitazione Psichiatrica,
Tecnico di neurofisiopatologia.

Numero Ore formative: 5 Numero Crediti: 5

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla verifica
della presenza all'intero programma formativo, al superamento
del questionario di apprendimento, alla compilazione della scheda
di valutazione e all'appartenenza ad una delle discipline accreditate.

**Per partecipare al corso inviare mail di richiesta
a info@alariosrl.it oppure iscriversi
direttamente collegandosi al link di iscrizione
www.adincongress.com**

Segreteria Organizzativa



Viale Pamenide - Palazzo Alario
Tel. 320 5630517 - info@alariosrl.it
www.alariosrl.it

Provider



ADIN Congress di Alessia Adinolfi
Via Fulvio Renella, 36/A - Caserta
info@adincongress.com
www.adincongress.com

*Con il contributo
non condizionante di:*

