

## EPILESSIA IN RETE: CASI E SOLUZIONI

Sala Convegni Palazzina della Direzione - P.O. San Paolo di Bari  
Via Caposcardicchio, sn - Bari  
**09/05 – 26/09 – 12/12/2025**

**Destinatari dell'attività formativa:** MEDICO CHIRURGO (NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; NEUROCHIRURGIA; PEDIATRIA; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); MEDICINA GENERALE); INFERMIERE; INFERMIERE PEDIATRICO; TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA; TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA.

**Obiettivi formativi e Area formativa:** Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

**Data inizio/fine:** 09/05/2025 – 12/12/2025

**Numero partecipanti minimo:** 30

**Tipologia:** Residenziale

**ID ECM:** 2007-447633 Ed. 1

**Ore formative:** 17

### PROGRAMMA

#### **Venerdì 9 maggio**

#### **La chirurgia dell'epilessia**

##### **Ore 9.00 Introduzione**

*V. Scirucchio*

##### **Ore 9.30 Come localizzare la zona epilettogena?**

*F. Gozzo*

##### **Ore 10.15 ...e poi che facciamo?**

*F. Cardinale*

11.00 Discussione

##### **11.30 Discussione di casi clinici**

*Moderatori: Dott. F. Cardinale, F. Gozzo*

##### **11.30 Caso clinico pediatrico**

*D. D'Agnano / A. Morea*

##### **12.30 Studio pre-chirurgico e follow-up post-chirurgico di epilessia focale temporale.**

*U. Costantino*

13.30 Pausa pranzo

##### **15.00 Discussione di casi clinici**

*Moderatori: F. Cardinale, F. Gozzo*

##### **15.00 Valutazione prechirurgica di epilessia del lobo temporale in età pediatrica**

*A. Gabellone / V. Blé*

**16.00 Una rivalutazione chirurgica tardiva...può avere un senso?**

*V. Durante*

**17.00 Epilessia e sindrome di Beckwith-Wiedemann**

*N. Pilolli*

**18.00 Discussione**

**19.00 Chiusura**

**Venerdì 26 settembre**

**Le Epilessie Generalizzate**

**Ore 9.00 Introduzione**

*V. Sciruicchio*

**Ore 9.30 Punte & onde: il panorama delle epilessie generalizzate idiopatiche**

*G. Cantalupo*

**Ore 10.15 Le Epilessie Focali nell'adulto: quando la semeiologia indica la zona epilettogena**

*C. Di Bonaventura*

11.00 Discussione

**11.30 Discussione di casi clinici**

Moderatori: *G. Cantalupo, C. di Bonaventura*

**11.30 Epilessia Generalizzata dopo una storia di Epilessia Focale**

*G. Pontrelli*

**12.30 Encefalopatia epilettica da mutazione del gene Nexmif1. Peculiarità cliniche e trattamento anti-crisi**

*D. D'Agnano / M. Tarantini*

13.30 Pausa pranzo

**14.30 Discussione di casi clinici**

Moderatori: *G. Cantalupo, C. di Bonaventura*

**14.30 Epilessia rara e complessa ad etiologia genetica in giovane adulto: discussione delle possibili opzioni terapeutiche**

*M. De Rinaldis*

**15.30 Studio della sindrome di Lennox-Gastaut nell'età adulta**

*Denise Tedeschi*

*Abstract*

*Paziente di 40 anni affetto da epilessia farmaco-resistente generalizzata (con crisi tonico-cloniche generalizzate) con esordio all'età di 6 anni, associata a disabilità intellettiva. Uno studio elettro-clinico, attraverso monitoraggio video EEG poligrafico, ha permesso di inquadrare il paziente come affetto da Sindrome di Lennox-Gastaut e di candidarlo a terapia con Fenfluramina.*

**16.30** Eppure sembrava proprio una epilessia focale!!

V. Durante

18.00 Discussione

**19.00 Chiusura**

**Venerdì 12 dicembre**

**Le Epilessie Focali**

**Ore 9.00** Introduzione

V. Scirucchio

**Ore 9.30** Le Epilessie/Crisi Focali nella età infantile: quando la clinica è espressione della eziologia e influenza la scelta terapeutica

N. Specchio

**Ore 10.15** Le Epilessie Generalizzate nell'adulto: quali difficoltà?

A. La Neve

11.00 Discussione

**11.30** Discussione di casi clinici

Moderatori: N. Specchio, A. La Neve

**11.30** Caso clinico pediatrico

P. Conti/C. Maggiore

**12.30** Una epilessia del lobo frontale dx ad eziologia sconosciuta farmacoresistente...forse non più!

Lorenzo Celli

13.00 Pausa pranzo

**14.30** Discussione di casi clinici

Moderatori: N. Specchio, A. La Neve

**14.30** Un caso di Sclerosi tuberosa: quali opzioni terapeutiche

M. L. Fratello

**15.30** Epilessia temporale: un caso di amnesia epilettica transitoria

C. Serpino

**16.30** Epilessia Focale di difficile inquadramento diagnostico

N. Pilolli

**17.30** Caso clinico pediatrico

F. Operto

## 18.00 Discussione

## 19.00 Chiusura

### RAZIONALE SCIENTIFICO

Il convegno “Epilessia in rete: casi e soluzioni” si terrà a Bari presso la Sala Convegni del P.O. San Paolo si svolgerà in tre giornate: 9 maggio, 26 settembre 2025 e 12 dicembre 2025 e vedrà la partecipazione di esperti di varie discipline in tema di epilessie focali e generalizzate con discussione rispetto alle criticità nella diagnosi e nel trattamento farmacologico, nonché in tema di epilessie candidabili alla chirurgia.

La prima giornata del 9 maggio 2025 sarà dedicata al trattamento chirurgico dell’epilessia, opzione terapeutica ancora poco utilizzata e consigliata nelle persone affette da epilessia, spesso a causa della scarsa conoscenza dei benefici e degli effettivi rischi di questo trattamento. Gli interventi degli esperti e la discussione sul tema saranno seguiti dalla presentazione di casi clinici dell’adulto e dell’età evolutiva.

La seconda giornata del 26 settembre 2025 sarà invece dedicata alle Epilessie generalizzate dell’età evolutiva e dell’adulto, con approfondimenti sulle maggiori criticità legate alla diagnosi e alla gestione della terapia farmacologica.

La terza e ultima giornata del 12 dicembre 2025 sarà dedicata alle Epilessie focali dell’età infantile con approfondimenti sulla presentazione clinica e su come questa possa essere fondamentale nel suggerire l’eziologia dell’epilessia e nell’orientare la scelta terapeutica. Nella stessa giornata verranno approfondite le epilessie focali dell’età adulta con riferimento all’importanza della semeiologia nell’individuazione della zona epilettogena.

Anche la seconda e la terza giornata di convegno prevederanno la discussione di casi clinici pediatrici e dell’adulto.

Il convegno sarà rivolto a neurologi, neuropsichiatri infantili, neurochirurghi, pediatri, medici di medicina generale.

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

VITTORIO SCIRUICCHIO - Dirigente Medico di I livello presso il Centro Epilessia ed EEG Età Evolutiva dell’Ospedale San Paolo di Bari

### COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it).

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l’hanno già) un account sulla piattaforma qlearning.it. I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione “Residenziale” e cliccare sulla locandina dell’evento. Qui troveranno, la domanda su reclutamento, il test della qualità percepita, l’attestato con i crediti ECM, eventuali altri attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell’apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell’attività formativa. Il tentativo a disposizione è soltanto uno. L’esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter scaricare l’attestato con i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell’evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

#### ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva.

È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-9908003 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

#### QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI/MODERATORI/RESP. SCIENTIFICI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento.

Dichiara, inoltre:

- di aver fornito agli interessati l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679);
- di aver fornito l'informativa relativa agli artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute" - Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato gli interessati che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
BLÉ	VALERIA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROCHIRURGIA	AOU Osp. Riuniti - Foggia
CANTALUPO	GAETANO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	Professore associato di Neuropsichiatria infantile presso l'Università di Verona
CARDINALE	FRANCESCO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROCHIRURGIA	Direttore f.f. della SC Centro Munari per la Chirurgia dell'Epilessia e del Parkinson, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda di Milano
CELLI	LORENZO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Osp. Perrino - Brindisi
CONTI	PASQUALE	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Responsabile UO NEUROLOGIA Policlinico di Bari - Ospedale Giovanni XXIII
COSTANTINO	UMBERTO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico in Neurologia presso la Fondazione IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza

D'AGNANO	DANIELA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	Dirigente medico U.O.S.D centro epilessia ed EEG età evolutiva ASL BA – ospedale San Paolo (BA)
DE RINALDIS	MARTA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	POS Ass. La Nostra Famiglia - IRCCS Medea - Brindisi
DI BONAVENTURA	CARLO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico UO Neurologia Azienda Ospedaliera Universitaria Umberto I - Roma
DURANTE	VANIA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico presso l'UOC di Neurologia dell'Ospedale Perrino di Brindisi
FRATELLO	MARIA LUCIA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico Di Neurologia, Presso Ospedale Di Venosa (PZ)
GABELLONE	ALESSANDRA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	AOU Osp. Riuniti - Foggia
GOZZO	FRANCESCA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	Centro "Claudio Munari" per la Chirurgia dell'Epilessia Azienda Socio Sanitaria Territoriale Grande Ospedale Metropolitan Niguarda Piazza dell'Ospedale Maggiore, 3 20162 Milano Italy
LA NEVE	ANGELA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Direttore del centro epilessia Policlinico Bari
MAGGIORE	COSIMO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico UO neurologia Policlinico di Bari - Ospedale Giovanni XXIII
MOREA	ANTONELLA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico neurologo c/o Policlinico Universitario di Bari
OPERTO	FRANCESCA FELICIA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	Dirigente Medico UOC di Neuropsichiatria Infantile dell'AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona di Salerno
PIOLLI	NICOLA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Medico Neurologo presso neurologia Osp. SS Annunziata - Taranto
PONTRELLI	GIUSEPPE	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente medico neurologo SC Neurologia E Stroke Unit - presidio ospedaliero SS. Annunziata", Taranto
SCIRUICCHIO	VITTORIO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Responsabile U.O.S.V.D. Centro Epilessia e Elettroencefalografia

				dell'Età Evolutiva P.O. San Paolo
SERPINO	CLAUDIA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Medico neurologo c/o Neurologia dell'Ospedale Perinei di Altamura (BA)
SPECCHIO	NICOLA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Resp.le U.O.C. di Neurologia dell' Epilessia e Disturbi del Movimento - Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma
TARANTINI	MARTINA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	Osp. San Paolo - Bari
TEDESCHI	DENISE	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IN NEUROLOGIA	IRCSS Casa Sollievo della Sofferenza-Università Magna Grecia di Catanzaro.