

Rif. Provider: 1293 – PTS Srl
ID Evento ECM: 478051
Tipologia Formativa: **RESIDENZIALE - RES**

All'evento sono stati assegnati n. 7 crediti ECM (7 ore formative)
(Secondo le disposizioni contenute nella normativa del Regolamento applicativo dei criteri oggettivi di cui all'Accordo Stato-Regioni del 5 novembre 2009).

**“LOST GENERATION IN EPILEPSY”
LE ENCEFALOPATIE EPILETTICHE E DELLO SVILUPPO NELL'ADULTO TRA *MISSING*
DIAGNOSIS E NUOVE OPPORTUNITA' TERAPEUTICHE**

Data: 21 Maggio 2026

Sede: Chieti – Aula Multimediale del Rettorato – Campus Universitario di Chieti – Via dei Vestini, 31 – 66100

Responsabili Scientifici: Fedele Dono – Francesca Anzellotti

DESTINATARI:

CATEGORIA PROFESSIONALE	DISCIPLINA
MEDICO CHIRURGO	MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; NEUROLOGIA; NEUROCHIRURGIA; RADIODIAGNOSTICA; GENETICA MEDICA
STIMA N. PARTECIPANTI	50

AREA FORMATIVA:

OBIETTIVO	APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM - EBN - EBP)
TIPOLOGIA EVENTO	CONGRESSO/SIMPOSIO/CONFERENZA/SEMINARIO

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Orario	Contenuti	Docente	Metodo didattico	Formazione in ore/minuti
21 MAGGIO				
08:45 – 09:15	<i>Registrazione dei partecipanti</i>			30m
09:15 – 09:30	Precision medicine in Neurology: dal centro specialistico alla presa in carico territoriale	Stefano Sensi		15m
SESSIONE I – DEE TRA DIAGNOSI E TRATTAMENTO				
<i>Moderatori: Francesco Di Blasio – Francesca Anzellotti</i>				
09:30 – 10:00	Transizione e Lost Generation: prevenire diagnosi tardive e discontinuità assistenziale	Sara Matricardi	Relazione su tema preordinato	30m
10:00 – 10:30	DEE nell'adulto: diagnosi clinica ed EEG tra red flags e fenotipi evolutivi	Fedele Dono	Relazione su tema preordinato	30m

10:30 – 11:00	Imaging e DEE: cosa cercare e cosa non perdere!	Massimo Caulo	Relazione su tema preordinato	30m
<i>Moderatori: Giacomo Evangelista – Alfonso Marrelli</i>				
11:30 – 12:00	Diagnosi genetica nelle DEE: NGS, esoma e re-analisi nei pazienti “lost generation”	Rossella Ferrante	Relazione su tema preordinato	30m
12:00 – 12:30	Trattare le DEE nell’adulto: scelte terapeutiche, farmaci mirati e strategie integrate	Clarissa Corniello	Relazione su tema preordinato	30m
12:30 – 13:00	Comorbidità psichiatriche nelle DEE: diagnosi differenziale e strategie terapeutiche nell’adulto	Mauro Pettoroso	Relazione su tema preordinato	30m
SESSIONE II – DISCUSSIONE COLLEGALE DI PRATICA CLINICA				
<i>Moderatori: Fedele Dono – Sara Matricardi</i>				
14:00 – 14:10	Epilessia farmacoresistente e disabilità cognitiva: quando rivalutare la diagnosi in età adulta	Annalisa Ricci	Relazione su tema preordinato	10m
14:10 – 14:20	Crisi polimorfe e peggioramento neuropsichiatrico: il ruolo dell’EEG nella ridefinizione sindromica	Rino Speranza	Relazione su tema preordinato	10m
14:20 – 14:30	Un fenotipo che cambia nel tempo: dall’esordio infantile alla gestione nell’adulto	Chiara Ferrazzoli	Relazione su tema preordinato	10m
14:30 – 14:40	Quadro EEG suggestivo e terapia inefficace: come orientare il percorso diagnostico	Anna D’Andreagiovanni	Relazione su tema preordinato	10m
14:40 – 15:00	Discussione		Confronto/Dibattito	20m
15:00 – 15:10	Il valore della diagnosi genetica tardiva: dalla variante al trattamento mirato	Cindy Tiseo	Relazione su tema preordinato	10m
15:10 – 15:20	Scelte terapeutiche difficili: efficacia, tollerabilità e rischio di aggravamento nelle DEE	Carlo Vico	Relazione su tema preordinato	10m
15:20 – 15:30	Sintomi psichiatrici in primo piano: crisi o comorbidità? Strategie integrate di gestione	Giovanna Scorrano	Relazione su tema preordinato	10m
15:30 – 15:40	Pattern lesionali alla RM: quando l’imaging orienta diagnosi e trattamento	Giacomo Evangelista	Relazione su tema preordinato	10m
15:40 – 16:00	Discussione		Confronto/Dibattito	20m
16:00 – 16:30	Lost and Found: diagnosi tardive delle DEE nell’adulto – l’esperienza	Vincenzo Scorrano	Relazione su tema preordinato	30m

	del centro di Chieti			
SESSIONE III – TAVOLO ROTONDA: LA RETE CON IL TERRITORIO				
<i>Moderatori: Guido Di Giovanni - Matteo Di Giuseppe</i>				
<i>Discussants: Annamaria Bacchetta, Margherita Capasso, Guido di Giovanni, Claudia Manzoli, Federica Pierfelice</i>				
17:00 – 17:30	Dalla diagnosi alla presa in carico: costruire un percorso territoriale per le DEE nell'adulto	Annamaria Bacchetta Margherita Capasso Guido di Giovanni Claudia Manzoli Federica Pierfelice	Relazione su tema preordinato	30m
17:30 – 18:00	Follow-up integrato e continuità assistenziale: il ruolo del territorio nella gestione delle DEE	Annamaria Bacchetta Margherita Capasso Guido di Giovanni Claudia Manzoli Federica Pierfelice	Relazione su tema preordinato	30m
18:00 – 18:30	Rete multidisciplinare e PDTA: modelli organizzativi per intercettare la "Lost Generation"	Annamaria Bacchetta Margherita Capasso Guido di Giovanni Claudia Manzoli Federica Pierfelice	Relazione su tema preordinato	30m
18:30 – 18:45	Discussione		Confronto/ Dibattito	15m
Totale ore formative:				7h15m

I RESPONSABILI SCIENTIFICI SONO GARANTI DEL RISPETTO DEL PROGRAMMA E DELLE EVENTUALI SOSTITUZIONI CHE SI RENDESSERO NECESSARIE

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le encefalopatie epilettiche e dello sviluppo (DEE), tradizionalmente considerate condizioni tipiche dell'età pediatrica, rappresentano oggi una sfida crescente anche nella pratica clinica dell'adulto. Un numero non trascurabile di pazienti, infatti, giunge all'osservazione in età adulta con una storia di epilessia farmacoresistente, disturbi neurocognitivi e/o psichiatrici, disabilità variabile o regressioni funzionali, senza aver mai ricevuto una diagnosi sindromica definita in età evolutiva. Questo fenomeno è legato a diversi fattori, tra cui l'eterogeneità fenotipica, la scarsa disponibilità in passato di strumenti diagnostici avanzati e il limitato riconoscimento dei quadri DEE oltre l'età pediatrica.

Nell'adulto, l'accesso a un percorso diagnostico corretto è spesso ostacolato dalla modificazione del fenotipo clinico nel tempo, con riduzione delle crisi o cambiamento del pattern elettroclinico, comparsa di segni neuropsichiatrici prevalenti e un'anamnesi frammentaria o incompleta. L'evento intende porre al centro l'importanza di identificare red flags cliniche ed elettroencefalografiche che debbano orientare verso una DEE in età adulta, promuovendo un approccio integrato che includa la rivalutazione del percorso pregresso, l'impiego dell'EEG mirato e soprattutto l'inquadramento eziologico attraverso diagnostica genetica (NGS/pannelli mirati/esoma) e neuroradiologia.

Il riconoscimento di una DEE in età adulta non rappresenta un atto meramente nosografico, ma si traduce in ricadute concrete in termini di appropriatezza terapeutica e di gestione complessiva del paziente: scelta consapevole dei farmaci antiepilettici con attenzione a terapie potenzialmente peggiorative, accesso a trattamenti personalizzati (farmaci mirati, terapie sindrome-specifiche), valutazione delle opzioni non farmacologiche (dieta chetogenica anche nell'adulto, neuromodulazione, chirurgia in casi selezionati), e presa in carico dei bisogni cognitivi, comportamentali e sociali.

L'evento si propone pertanto di offrire un aggiornamento di alto livello sul tema della diagnosi e trattamento delle encefalopatie epilettiche e dello sviluppo nell'età adulta, favorendo il dialogo tra neurologia dell'adulto e neuropsichiatria infantile, genetica clinica, neuroradiologia e servizi territoriali, con l'obiettivo di costruire

percorsi condivisi e sostenibili. In Abruzzo, tale iniziativa ambisce a rafforzare una rete di competenze per intercettare i casi non diagnosticati, garantire continuità assistenziale nella transizione e migliorare la qualità di vita dei pazienti e delle loro famiglie.

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI DOCENTI / RELATORI / MODERATORI

(In linea con quanto disposto da AIFA si elenca, in luogo dei curriculum vitae, una tabella riassuntiva contenente i nominativi di tutti i relatori riportati nel programma scientifico, la loro qualificazione professionale e scientifica e la sede di svolgimento dell'attività)

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
FRANCESCA ANZELLOTTI	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dirigente medico, Reparto di Neurologia dell'Ospedale SS Annunziata, Chieti
ANNAMARIA BACCHETTA	Medicina e Chirurgia	Neurofisiopatologia	Neurologo convenzionato specialista ambulatoriale, ASL1 Avezzano – Sulmona -L'Aquila
MARGHERITA CAPASSO	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dirigente medico presso Clinica Neurologia Ospedale SS Annunziata, Azienda Sanitaria Locale Lanciano-Vasto-Chieti
MASSIMO CAULO	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Dirigente responsabile dell'Istituto/UOC di Radiologia dell'Ospedale Clinicizzato di Chieti. Direttore della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica e direttore sanitario dell'Istituto di Tecnologie Avanzate Biomediche – ITAB - Università degli Studi Gabriele D'Annunzio, Chieti
CLARISSA CORNIELLO	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dirigente Medico, Dipartimento di neuroscienze, imaging e scienze cliniche, Clinica Neurologica, Università degli studi Gabriele D'Annunzio, Chieti
ANNA D'ANDREAGIOVANNI	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Neurologo presso Ospedale Civile Santo Spirito di Pescara

GUIDO DI GIOVANNI	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Specialista neurologo, servizio di Neurologia territoriale ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti
MATTEO DI GIUSEPPE	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dirigente Medico, Unità Operativa di Neurologia, Teramo
FRANCESCO DI BLASIO	Medicina e Chirurgia	Medicina Fisica e Riabilitazione	Tecnico di Neurofisiopatologia presso Ospedale Civile Santo Spirito di Pescara
FEDELE DONO	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dirigente Medico, Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e scienze cliniche, Clinica Neurologica Gabriele d'Annunzio, Chieti-Pescara
GIACOMO EVANGELISTA	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dirigente Medico e Neurologo, Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e scienze cliniche, Clinica Neurologica Gabriele d'Annunzio, Chieti-Pescara
ROSSELLA FERRANTE	Scienze Biologiche	Biologia Applicata Genetica Medica	Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche, Clinica Neurologica, Università degli Studi Gabriele D'Annunzio, Chieti e Pescara
CHIARA FERRAZZOLI	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Neurologo presso UOC Neurologia e Stroke Unit, Ospedale di Avezzano
CLAUDIA MANZOLI	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Specialista ambulatoriale interno, Servizio di Neurologia territoriale, ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti
ALFONSO MARRELLI	Medicina e Chirurgia	Neurologia e Farmacologia	In quiescenza, attività libero professionale, Presidio Ospedaliero Villa Letizia, L'Aquila
SARA MATRICARDI	Medicina e Chirurgia	Pediatria Neuropsichiatria Infantile	Ricercatore Universitario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti – Pescara
MAURO PETTORUSO	Medicina e Chirurgia	Psichiatria	Ricercatore e Medico Psichiatra, Dipartimento di

			Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche, Università Gabriele d'Annunzio, Chieti-Pescara
FEDERICA PIERFELICE	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dirigente medico, servizio territoriale ASL di Pescara
ANNALISA RICCI	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dirigente Medico ASL2 Lanciano – Vasto – Chieti, Dipartimento di Neurologia, Ospedale F. Renzetti
GIOVANNA SCORRANO	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Pediatra presso Ospedale F. Renzatti, Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche, Università Gabriele D'Annunzio, Chieti
VINCENZO SCORRANO	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche, Università degli studi Gabriele D'Annunzio di Chieti-Pescara
STEFANO SENSI	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Professore di Neurologia, Direttore del Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche Presso Università Gabriele d'Annunzio, Chieti-Pescara. Direttore dell'Istituto di Neurologia presso AOU SS Annunziata, Università Gabriele d'Annunzio Chieti-Pescara, Chieti
RINO SPERANZA	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Neurologo presso Ospedale S. Pio, Clinica Neurologica, ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti
CINDY TISEO	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Dirigente Medico presso UOC di Neurologia e Stroke Unit, Ospedale di Avezzano, ASL1 Abruzzo
CARLO VICO	Medicina e Chirurgia	Neurologia	AST Macerata, Ospedale generale provinciale Macerata, Neurologia

SI DICHIARA CHE TUTTI I CURRICULA COMPLETI SONO A DISPOSIZIONE PRESSO LA NOSTRA SEDE



Via Volturmo, 2c - 00185 Roma
Tel. 06 8535 5590 – Fax 06 8535 6060
benito.sacca@ptsroma.it

Acronimi:

DEE: *Developmental and Epileptic Encephalopathies*
EEG: Elettroencefalografia
NGS: Next Generation Sequencing
PDTA: Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale
ASL: Azienda Sanitaria Locale
UOC: Unità operativa complessa
AST: Azienda Sanitaria territoriale