

# II SEMINARIO IN ELETTROENCEFALOGRAFIA IN EPILESSIA IN ETÀ PEDIATRICA E ADULTA

Novara, Fondazione Castello  
14 Marzo 2025



## RAZIONALE SCIENTIFICO

L'elettroencefalogramma è l'esame elettivo nella diagnosi di crisi epilettica ed epilessia. La conoscenza dei quadri della normale maturazione della attività cerebrale e dei quadri atipici è l'elemento base per una corretta interpretazione del tracciato EEG. La conoscenza ed il riconoscimento delle anomalie parossistiche è tappa essenziale per poter porre diagnosi di crisi epilettica e di epilessia. La discussione ed il confronto, attraverso la lettura di tracciati EEG, tra discenti che utilizzano la registrazione EEG nella pratica quotidiana, ed esperti di elettroencefalografia, condurrà ad un più alto livello di agreement di refertazione.

Questo II Seminario è il proseguimento dell'incontro svolto nel novembre 2023 tra neurologi e neuropsichiatri infantili che operano in diversi centri della regione Piemonte, volto a coltivare un aggiornamento condiviso.

## FACULTY

### Responsabili Scientifici

*Pietro Pignatta* - Torino  
*Gionata Strigaro* - Novara  
*Maurizio Viri* - Novara

### Relatori e Moderatori

*Paolo Benna* - Torino  
*Eleonora Briatore* - Cuneo  
*Laura Mirandola* - Torino  
*Elisa Montalenti* - Torino  
*Pietro Pignatta* - Torino  
*Gionata Strigaro* - Novara  
*Fabiana Vercellino* - Alessandria  
*Roberta Vittorini* - Torino  
*Maurizio Viri* - Novara

## SEDE DEL CORSO

Fondazione Castello  
Piazza Martiri della Libertà, 3  
28100 Novara  
Tel. 0321 1855421  
 [www.ilcastellodinovara.it](http://www.ilcastellodinovara.it)

## PROVIDER ECM n. 1293 SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Meetings & Events

Via Volturmo, 2c

00185 Roma

Tel. 06 853.55590

 [benito.saccà@ptsroma.it](mailto:benito.saccà@ptsroma.it)

 [www.ptsroma.it](http://www.ptsroma.it)

## ECM

ID EVENTO **1293 - 440205**

Tipologia Formativa: **RESIDENZIALE**

All'evento sono stati assegnati **N. 7 crediti** ECM (7 ore formative).

L'evento è stato accreditato presso la Commissione Nazionale ECM ed è rivolto a Medici Specialisti in Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Neurofisiopatologia, Pediatri, Pediatri (di libera scelta) e a Tecnici di Neurofisiopatologia.

Massimo 40 partecipanti

Al fine dell'attribuzione dei crediti formativi, i partecipanti dovranno garantire il 90% della propria presenza nonché compilare la scheda di valutazione e il questionario per la verifica dell'apprendimento (minimo 75% di risposte esatte).

Il percorso formativo dovrà essere completato entro 72 ore dal termine dell'evento (17 marzo 2025). Completato il percorso e superato il test di apprendimento, i partecipanti potranno scaricare il certificato relativo al conseguimento dei crediti.

## OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura.

## TIPOLOGIA DELL'EVENTO

Corso di aggiornamento

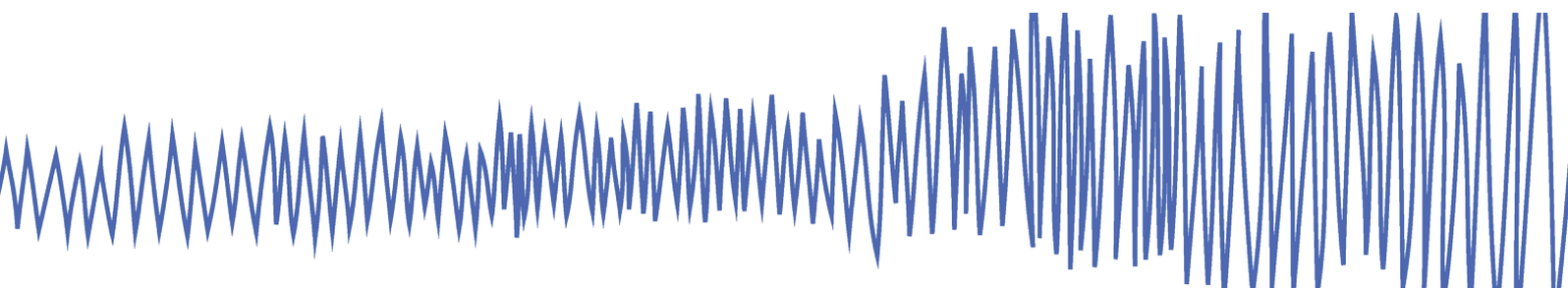
## ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita, ma obbligatoria.  
Per iscriversi inquadrare il QR CODE



## PROGRAMMA

- 09:30 – 09:40 **Registrazione, presentazione e introduzione del corso**  
*P. Pignatta - G. Strigaro - M. Viri*
- 09:40 – 10:00 **L'EEG a 100 anni dall'utilizzo**  
*P. Benna*
- 10:00 – 11:30 **Lettura EEG a gruppi età pediatrica ed età adulta**  
*Paolo Benna, Eleonora Briatore, Laura Mirandola, Elisa Montalenti, Pietro Pignatta, Gionata Strigaro, Fabiana Vercellino, Roberta Vittorini, Maurizio Viri*
- 11:30 – 11:45 *Pausa caffè*
- 11:45 – 12:45 **Discussione plenaria**  
*Eleonora Briatore - Gionata Strigaro*
- 12:45 – 13:30 *Colazione di lavoro*
- 13:30 – 15:00 **Lettura EEG a gruppi età pediatrica ed età adulta**  
*Paolo Benna - Eleonora Briatore - Laura Mirandola - Elisa Montalenti  
Pietro Pignatta - Gionata Strigaro - Fabiana Vercellino - Roberta Vittorini  
Maurizio Viri*
- 15:00 – 16:00 **Discussione plenaria**  
*Elisa Montalenti - Roberta Vittorini*
- 16:00 – 16:15 *Pausa caffè*
- 16:15 – 17:15 **Lettura EEG a gruppi**  
*Paolo Benna - Eleonora Briatore - Laura Mirandola - Elisa Montalenti  
Pietro Pignatta - Gionata Strigaro - Fabiana Vercellino - Roberta Vittorini  
Maurizio Viri*
- 17:15 – 17:45 **Discussione plenaria**  
*Laura Mirandola - Roberta Vercellino*
- 17:45 **Chiusura dei lavori**



Con il contributo non condizionato di



*hvc* Human Health Care

