



7° CORSO RESIDENZIALE **EEG e Potenziali Evocati**

7-12 ottobre 2024

Presentazione

La 7° edizione del Corso di Elettroencefalografia (EEG) e Potenziali Evocati (PE), organizzato sempre con il patrocinio di LICE e SINC, si terrà anche nel 2024 presso la Domus Australia, in Roma, dal 7 al 12 ottobre. Il Corso si propone di colmare in parte un'importante vuoto didattico in questo ambito specifico e la sua frequenza è peraltro un requisito valido per sostenere l'esame di Certificazione a cura della SINC in EEG e PE. Il Corso può essere considerato di livello intermedio e per poter al meglio sfruttare dal punto di vista dell'apprendimento l'offerta didattica è necessaria una conoscenza di base, anche soltanto teorica, della Neurofisiologia Clinica.

L'Elettroencefalografia compirà i suoi primi 100 anni quest'anno (le prime registrazioni di tracciati sull'uomo sono state effettuate da Berger nel 1924) ma costituisce tuttora la principale metodica di studio funzionale del cervello e con l'enorme sviluppo delle tecniche digitali sono oggi possibili molteplici integrazioni con altri esami neurofisiologici e di neuroimmagine. Dal punto di vista clinico l'EEG rappresenta l'esame gold standard in ambito epilettologico, sia per la diagnosi che per il management delle svariate sindromi epilettiche, ma oltre che per lo studio delle Epilessie l'EEG è di fondamentale importanza per la gestione delle emergenze/urgenze neurologiche, il neuromonitoraggio in area critica e per la valutazione anche prognostica di molte encefalopatie, acute e croniche, in diverse epoche della vita. Altrettanto importanti sono le conoscenze dei PE, sia stimolo- che evento-correlati, che forniscono informazioni neurofisiologiche di rilievo anch'esse ai fini prognostici, sia in condizioni patologiche acute che postacute/croniche.

La 7° Edizione del Corso si articolerà in sei giornate, secondo un programma didattico sistematico che affronterà tutte le tematiche di principale interesse, senza trascurarne gli aspetti tecnico-organizzativi. Ogni giornata prevede sia lezioni frontali che esercitazioni pratiche sugli argomenti specifici, con visualizzazione e refertazione di esami neurofisiologici, prima in piccoli gruppi e poi in plenaria con i Tutors, al fine soprattutto di valutare in modo interattivo sia il riconoscimento dei patterns EEG/PE che la loro corretta descrizione ed interpretazione. Globalmente il Corso si svilupperà in un programma di circa 50 ore accreditate ECM, di cui più del 30% sarà dedicato alle esercitazioni pratiche.

Il Responsabile Scientifico
Oriano Mecarelli

Responsabile Scientifico

Oriano Mecarelli

già Sapienza Università di Roma

Docenti

Lara Alvisi (Bologna)

Aldo Amantini (Firenze)

Giovanni Assenza (Roma)

Francesca Bisulli (Bologna)

Gaetano Cantalupo (Verona)

Riccardo Carrai (Firenze)

Leonardo Davì (Roma)

Anna Estraneo (Nola)

Francesco Famà (Genova)

Carlo Andrea Galimberti (Pavia)

Giada Giovannini (Modena)

Antonello Grippo (Firenze)

Paola Lanteri (Milano)

Silvia Lori (Firenze)

Oriano Mecarelli (Roma)

Stefano Meletti (Modena)

Veronica Pelliccia (Milano)

Cristiano Rizzo (Mogliano Veneto)

Nicola Specchio (Roma)

Gionata Strigaro (Novara)

Agnese Suppiej (Ferrara)

Elena Tartara (Pavia)

Laura Tassi (Milano)

Paolo Tinuper (Bologna)

Anna Elisabetta Vaudano (Modena)

Massimiliano Valeriani (Roma)

Edoardo Vicenzini (Roma)

Flavio Villani (Genova)

Tematiche del Corso

Lunedì, 7 ottobre

Tecniche di Registrazione e Artefatti

EEG Normale in Veglia e Sonno

Visualizzazione e refertazione EEG in piccoli gruppi con supervisione da parte dei tutors

Martedì, 8 ottobre

Pattern EEG patologici e inusuali

Glossario universale

La maturazione dell'EEG: dal neonato alla seconda infanzia

Visualizzazione e refertazione EEG in piccoli gruppi con supervisione da parte dei tutors

Mercoledì, 9 ottobre

EEG, VideoEEG, StereoEEG e LTM nelle Epilessie Focali e Generalizzate e nelle Encefalopatie Epiletiche

Visualizzazione e refertazione EEG in piccoli gruppi con supervisione da parte dei tutors

Giovedì, 10 ottobre

EEG nelle Emergenze/Urgenze

Pattern EEG in Critical Care

Glossario ACNS.

Stato Epilettico in età infantile ed adulta

Visualizzazione e refertazione EEG in piccoli gruppi con supervisione da parte dei tutors

Venerdì, 11 ottobre

Potenziali Evocati

Metodologia e Applicazioni Cliniche

Neuromonitoraggio in area critica – fase acuta e postacuta/cronica

Visualizzazione e refertazione EEG/PE in piccoli gruppi con supervisione da parte dei tutors

Sabato, 12 ottobre

Morte Encefalica

Valutazione Flusso Ematico Cerebrale

Valutazione Apprendimento (refertazione tracciati)

Quote di iscrizione

MEDICI SPECIALISTI E SPECIALIZZANDI III E IV ANNO	
SOCI LICE / SINC	Euro 1.200,00 + IVA 22% (Euro 264,00) Euro 1.464,00
NON SOCI	Euro 1.300,00 + IVA 22% (Euro 286,00) Euro 1.586,00

Tutti i partecipanti sono tenuti al versamento dell'IVA al momento del pagamento delle quote di iscrizione

Le quote di iscrizione comprendono:

- ◇ Partecipazione alle sessioni scientifiche e prove pratiche dal 7 al 12 ottobre compreso
- ◇ La frequenza a tutte le giornate è obbligatoria compreso l'ultimo giorno, invitiamo pertanto tutti i discenti a non prenotare voli o treni a ridosso della chiusura del Corso
- ◇ Attestato finale di partecipazione che deve essere ritirato personalmente, verrà rilasciato esclusivamente il sabato alla chiusura del Corso
- ◇ Crediti ECM per gli aventi diritto
- ◇ Pause caffè, colazioni di lavoro e Apericena del 7 ottobre

Le quote di iscrizione non comprendono:

- ◇ Viaggio
- ◇ Sistemazione alberghiera
- ◇ Trasferimenti da/per stazione e/o aeroporto di Roma
- ◇ Cene

Coloro che desiderino prenotare l'alloggio sono pregati di rivolgersi alla Segreteria Organizzativa dell'evento (e-mail: enzo.cunsolo@ptsroma.it) che offrirà prontamente il supporto necessario.

Iscrizione

Il sito per le iscrizioni sarà disponibile a partire dal prossimo 21 giugno.

Sito web

<https://www.corsoeeg-pe.org>

Cancellazioni

Per eventuali cancellazioni pervenute esclusivamente in forma scritta entro il 31 luglio 2024 verrà applicata una penale pari al 50% della quota versata più spese amministrative di € 40,00. Dopo tale data non è previsto alcun rimborso.

Modalità di iscrizione

Il Corso, a numero chiuso, è previsto per 40 medici specialisti o specializzandi III e IV anno Specialisti in Medici specialisti in Neurologia, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria Infantile, Neurochirurgia, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Anestesia e Rianimazione e a Tecnici di Neurofisiopatologia.

Certificato di partecipazione

L'attestato di partecipazione sarà consegnato in formato cartaceo esclusivamente al termine delle esercitazioni del 12 ottobre (è richiesta la presenza a tutte le giornate del Corso dal 7 al 12 ottobre).

Sede del Corso

Domus Australia

Via Cernaia, 14/B – 00185 Roma

Tel. 06 4888781

Come raggiungere la sede del Corso:

WI-FI

Per i clienti alloggiati presso l'albergo:

user: domus_guest / password: domusguest

Per le persone non alloggiati in albergo:

user: domus_conference / password: conference



ECM

Per l'evento sarà richiesto l'accreditamento ECM presso la Commissione Nazionale ECM e sarà rivolto a Medici specialisti in Neurologia, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria Infantile, Neurochirurgia, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Anestesia e Rianimazione e a Tecnici di Neurofisiopatologia.

Provider ECM N. 1293

Segreteria organizzativa



Meetings & Events

Via Volturmo, 2 C - 00185 Roma

Tel: 06 85355590

e-mail: maura.stella@ptsroma.it

Web: www.ptsroma.it