

Corso di Perfezionamento in ELETTROENCEFALOGRAFIA PEDIATRICA

Coordinatore: prof. Andrea Finocchi
Responsabile Scientifico: Dott.ssa Lucia Fusco
Tutor disciplinare: dott.ssa Jennifer Faudella



Il corso di perfezionamento in **Elettroencefalografia Pediatrica**, svolto in convenzione con l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, nell'ambito della Scuola di Alta Formazione in Pediatria è finalizzato all'aggiornamento e alla qualificazione in elettroencefalografia pediatrica.

Pubblicato il Bando del Corso di Perfezionamento in "Elettroencefalografia Pediatrica"

Scadenza invio domanda di ammissione: 15 febbraio 2023.

Finalità e obiettivi

Il corso ha la durata di un anno e è finalizzato all'aggiornamento e alla qualificazione in elettroencefalografia pediatrica. Alla fine del corso i partecipanti sapranno:

- 1) identificare i pattern EEG fisiologici di veglia e sonno dalla età neonatale all'età giovane adulta;
- 2) Identificare i pattern EEG patologici focali e/o generalizzati delle patologie lesionali focali e delle epilessie;
- 3) Identificare i pattern patologici EEG di encefalopatie metaboliche, infettive, anossiche, acute e subacute;
- 4) Riconoscere e correttamente classificare i pattern elettroclinici delle più comuni crisi e sindromi epilettiche.

Requisiti

Il corso è indirizzato ai laureati in Medicina e Chirurgia con specializzazione in: Neuropsichiatria Infantile, Neurologia, Neurofisiopatologia, Pediatria.

I cittadini italiani e quelli comunitari o extra comunitari, in possesso di titolo accademico straniero, che non sia già stato dichiarato equipollente ad una laurea italiana, ai fini dell'ammissione al Corso di perfezionamento, nella domanda di partecipazione alla prova di ammissione dovranno fare espressa richiesta di equipollenza. L'equipollenza dei titoli, ai soli fini dell'iscrizione al Master, è stabilita dalla Giunta di Facoltà su proposta del Collegio dei docenti.

I requisiti di ammissione devono essere posseduti al momento dell'immatricolazione, prima dell'avvio delle attività formative.

Programma

Il Corso ha durata annuale. L'attività formativa prevede 15 crediti formativi universitari (CFU), pari a 375 ore di impegno complessivo per lo studente, di cui:

- 183 ore di attività didattica a distanza, comprensive di attività teorica, attività di cooperative learning e seminari.

Le restanti ore saranno dedicate a convegni e workshops sui temi delle lezioni in webinar, allo studio e alla preparazione individuale.

Insegnamenti	SSD	Ore e-learning	CFU
Governo clinico Clinical Governance	MED/42	15	1

Elementi di Pediatria Elements of Pediatrics	MED/38	15	1
Maturazione cerebrale dall'infanzia alla adolescenza: l'EEG normale, il ritmo sonno/veglia, pattern anomali non specifici Brain maturation from childhood to adolescence: the normal EEG, sleep / wake cycle, nonspecific abnormal pattern	MED/38 MED/26	15	1
Il neonato e il prematuro pattern EEG fisiologici e patologici The newborn and premature: physiological and pathological EEG pattern	MED/39	15	1
Encefalopatie vascolari, tossiche, infiammatorie: quadri clinici e neurofisiologici EEG in vascular and inflammatory encephalopathies	MED/38 MED/36	24	2
EEG nelle encefalopatie metaboliche congenite e acquisite EEG in congenital and acquired metabolic encephalopathies	MED/39	15	1
Encefalopatie epilettiche: quadri sindromici neurofisiologici di riconoscimento Epileptic encephalopathies: syndromes and diseases	MED/39	15	1
Sindromi epilettiche età-correlate: le epilessie Idiopatiche Age-related epileptic syndromes: EEG in Idiopathic epilepsies	MED/39	24	2

Sindromi epilettiche età-correlate: le epilessie associate a ritardo mentale a etiologia genetica e/o metabolica EEG in epileptic syndormes associated with intellectual disability	MED/39	15	1
Lo Stato di Male epilettico: riconoscimento di pattern etiologici Status epilepticus: recognition of etiology and EEG pattern	MED/26	15	1
Coma e morte cerebrale Coma and brain death	MED/26	15	1
Tesi Finale	----	----	2
Totale		183	15

- Attività in autoapprendimento mediante digitali WBT (Web-Based Training Versione on-line).

La formazione a distanza avverrà infatti attraverso una piattaforma di e-learning dedicata: <https://scuoladipediatria.scuolaiad.it>. Il software open source utilizzato come ambiente virtuale di apprendimento (virtual learning environment) è Moodle, leader nel mercato della formazione on line, in linea con le prescrizioni della legislazione italiana sull'accessibilità (legge "Moratti-Stanca" del 2003). La versione installata è la 2.2+. L'ambiente consente in modo semplice sia per i docenti che per gli utenti fruitori: la gestione di materiali didattici di diverso formato (testo, slides , audio, video, etc.)

- Processi di apprendimento collaborativo nell'ambito di una learning community (basati sull'interazione sincrona, in presenza o a distanza (chat, videoconferece), o su strumenti di comunicazione asincrona - forum, mailing list, news letter etc.).

Didattica non è disponibile

Frequenza e esame finale

E'obbligatoria la frequenza di almeno il 90% del monte ore previsto. La rilevazione della effettiva frequesnza avverrà con idonei strumenti oggettivi. Il non adempimento di tale obbligo porterà alla esclusione dal Corso di Perfezionamento.

L'attività formativa svolta nell'ambito del Corso di Perfezionamento è pari a 15 crediti formativi. Alla conclusione del Corso di perfezionamento a coloro che abbiano frequentato le lezioni, abbiano adempiuto agli obblighi didattico-amministrativi previsti e abbiano superato le prove di verifica del profitto, verrà rilasciato un attestato di frequenza con l'indicazione dei crediti maturati.

Per chi non riuscisse a svolgere l'esame finale al termine del percorso didattico, il Collegio Docenti potrà fissare altri appelli per il recupero della prova. In ogni caso, l'esame non può essere svolto oltre un anno accademico successivo a quello d'immatricolazione.

Costi e agevolazioni

- Costo senza riduzioni: **€ 1.500,00** (cui sarà aggiunto l'importo della marca da bollo virtuale di € 16,00).
- Utenti con con invalidità pari o superiore al 66%: **€ 75,00** (cui sarà aggiunto l'importo della marca da bollo virtuale di € 16,00), da corrispondere in un'unica soluzione.

Rateizzazione

I Rata € 766,00 – la quota restante a saldo, entro settembre 2023

Contatti

Segreteria Didattica Scuola di Alta Formazione in Pediatria

Tel . +39 06 6859 2279 – 3649

e-mail : info@scuoladipediatria.it

www.scuoladipediatria.it

Corsi 2022-2023



- Master I Livello
- Master II Livello
- Corsi di Perfezionamento

Compila la tua domanda di
ammissione!

Navigazione



Home

Pagine del sito

Corso in uso

Elettroencefalografia Pediatrica

▪ Partecipanti

.

Finalità e obiettivi

Requisiti

Programma

Frequenza e esame finale

Costi e agevolazioni

Rateizzazione

Contatti

Corsi

Ricerca nei forum



Vai

Ricerca avanzata

Prossimi eventi



Esami Master SED e MIS
giovedì 19 gennaio, 15:00
» 16:00

Vai al calendario...

Attività recente



Attività a partire da sabato, 7 gennaio 2023, 07:43
[Report completo dell'attività recente...](#)

Non ci sono attività recenti

Copyright @ Scuola IaD

Dove siamo



Contatti
helpdesk@scuolaiad.it

