

INFORMAZIONI GENERALI

L'Evento id 565 - 423871 è stato inserito nel piano formativo per l'anno 2024 dello Studio A&S, Provider ID 565 partecipante al programma nazionale ECM. All'evento sono stati attribuiti 44.6 crediti ECM ed è riservato ad un massimo di 40 partecipanti.

I destinatari dell'attività formativa sono le seguenti figure professionali: Medico Chirurgo appartenenti alle seguenti discipline: Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Neurofisiopatologia, Neurochirurgia, Neonatologia e Pediatria.

L'obiettivo formativo dell'evento è: Documentazione Clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

Specializzandi	Euro 1.200,00 + IVA 22% (salvo adeguamenti fiscali)	La quota d'iscrizione è comprensiva delle spese di iscrizione, vitto e soggiorno (2 partecipanti per camera).
Medici	Euro 1.600,00 + IVA 22% (salvo adeguamenti fiscali)	La quota d'iscrizione è comprensiva delle spese di iscrizione, vitto, soggiorno in camera singola e transfer A/R dall'aeroporto di Milano Linate a Gargnano.

La scheda di adesione dovrà essere inviata entro il 5 ottobre 2023, allo Studio A&S via fax, corredata da un breve Curriculum Vitae, unitamente alla fotocopia del Bonifico bancario accreditato sul c/c intestato a Studio A&S S.r.l. con codice IBAN IT891 05387 01615 000001089890 presso BPER Banca S.p.A. Sede di via Della Moscova a Milano.

L'ammissione al Corso verrà determinata dal Comitato Scientifico sulla base dei dati acquisiti. Hanno priorità d'iscrizione le domande di partecipanti con età inferiore ai 45 anni. Nel caso di un considerevole numero di richieste di partecipazione, le iscrizioni potranno essere chiuse prima della suddetta data, a insindacabile giudizio del Comitato Scientifico. I partecipanti hanno la facoltà di portare almeno 1 tracciato EEG o video-EEG (con montaggi e breve storia clinica) da presentare nell'ambito delle esercitazioni.

La camera singola (se non compresa nella quota d'iscrizione) ha un costo supplementare di **50,00 EURO + 22% IVA** a notte, dovrà essere richiesta all'atto dell'iscrizione e **sarà assegnata in base alla disponibilità. In caso di cancellazione** pervenuta alla Segreteria Organizzativa entro il **5 ottobre 2024**, l'importo versato sarà rimborsato con una detrazione del **30%**. Dopo tale data eventuali cancellazioni non danno diritto ad alcun rimborso. **I partecipanti iscritti da Aziende Ospedaliere o ASL** dovranno inviare via fax (0287181593) la richiesta della loro Azienda, riportante i dati fiscali per la fatturazione e in cui si dichiara che:

- il richiedente è un dipendente dell'Azienda;

- che l'Azienda è esente IVA ai sensi dell'Art. 14, comma 10 legge 537/93.

Il partecipante dovrà comunque anticipare la quota, qualora non pervenisse dall'Azienda il versamento all'atto dell'iscrizione. La fattura sarà emessa intestata all'Azienda, in quanto fatture intestate a privati non potranno beneficiare dell'esenzione IVA. Non saranno accettate iscrizioni prive dei requisiti sopra esposti. La quota d'iscrizione verrà restituita ai non ammessi al Corso dalla stessa Banca dopo la fine del Corso. Per facilitare i trasferimenti da e per Gargnano verranno organizzati 2 pulmini: uno il giorno **3 novembre 2024** che partirà dall'Aeroporto di Milano Linate verso le 12.30 e uno che partirà il **8 novembre 2024** da Gargnano subito dopo il pranzo dell'arrivederci; il costo (se non compreso nella quota d'iscrizione) dei 2 trasferimenti di **75 EURO + 22% IVA**. Ad accettazione avvenuta per prenotarsi è necessario inviare una mail alla Segreteria organizzativa indicando nome, cognome, orario di arrivo del volo e numero di cellulare. Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati al termine del Corso; in caso di partenze anticipate, saranno indicati la data e l'orario e non potranno essere assegnati i Crediti ECM. **Ai fini dell'acquisizione dei Crediti Formativi è indispensabile la presenza effettiva al 100% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette ai questionari di valutazione dell'apprendimento.**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Maria Paola Canevini

S.C. Neurologia dell'età evolutiva

Centro Regionale Epilessia "R. Canger"

Presidio "San Paolo" – ASST Santi Paolo e Carlo - Milano
DISS Università degli Studi di Milano

Laura Tassi

Centro per la Chirurgia dell'Epilessia "C. Munari" ASST Grande
Ospedale Metropolitan Niguarda - Milano

COMITATO SCIENTIFICO

Lara Alvisi – Francesca Bisulli – Maria Paola Canevini
Valentina Chiesa – Giuseppe D'Orsi
Carlo Andrea Galimberti – Monica Lodi
Stefano Meletti – Paola Proserpio – Laura Tassi
Aglia Vignoli – Flavio Villani – Elena Zambrelli.

PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Studio A&S S.r.l. – Provider ECM id 565
Via Bergamo, 8 - 20135 MILANO
Tel: 025990.2525 - Fax: 025990.1652
E-mail: neurologia@studioaes.it
www.studioaes.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI:



46°

Corso base

in Elettroencefalografia Clinica

HOTEL MEANDRO

Via Repubblica, 44,
25084 Gargnano (BS)

03-08 NOVEMBRE 2024

ORGANIZZATO DA

Centro Epilessia "R. Canger"

Presidio "San Paolo" – ASST Santi Paolo e Carlo - Milano
DISS Università degli Studi di Milano

Centro per la Chirurgia dell'Epilessia "C. Munari" ASST Grande
Ospedale Metropolitan Niguarda - Milano

CON IL PATROCINIO DI



Dipartimento di Scienza della Salute Università degli Studi di Milano



Associazione San Valentino



Lega Italiana contro l'Epilessia



Il corso è considerato propedeutico al percorso formativo del modulo EEG-PE della
SINC (Società Italiana di Neurofisiologia Clinica)

L'Evento id 565 - 423871 è stato inserito nel piano formativo per l'anno 2024 dello Studio A&S, Provider ID 565 partecipante al programma nazionale ECM. All'evento sono stati attribuiti 44,6 crediti ECM ed è riservato ad un massimo di 40 partecipanti. I destinatari dell'attività formativa sono le seguenti figure professionali: Medico Chirurgo appartenenti alle seguenti discipline: Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Neurofisiopatologia, Neurochirurgia, Neonatologia e Pediatria. L'obiettivo formativo dell'evento è: Documentazione Clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

Domenica, 03 novembre 2024

Arrivo dei partecipanti, registrazione e sistemazione alberghiera

16.00-16.15 Presentazione del Corso - **V. Chiesa**

"Le Basi dell'EEG"

Coordinatori: **L. Alvisi, V. Chiesa**

16.15-17.15 Prelievo del segnale: dal neurone alla traccia EEG
F. Mignani

17.15-18.15 La registrazione EEG: classificazione degli artefatti ed esercitazione pratica - **L. Alvisi**

18.15-19.15 Le registrazioni EEG nella morte cerebrale: tecniche e risultati - **M. Vergari**

19.15-19.45 **Cocktail di benvenuto**

19.45-20.45 **Cena**

20.45-21.45 La Video-EEG: istruzioni per l'uso - **V. Chiesa**

Lunedì, 04 novembre 2023

"EEG normale e patologico"

Coordinatore: **F. Bisulli, G. d'Orsi**

09.00-10.00 EEG normale - **G. d'Orsi**

10.00-11.00 Anomalie lente ed epilettiformi intercritiche
G. Tumminelli

11.00-11.15 **Coffee-break**

11.15-12.15 Varianti inabituali - **F. Bisulli**

12.15-13.15 Pattern EEG critici - **F. Deleo**

13.15-14.30 **Pranzo di lavoro**

14.30-16.30 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi - **F. Bisulli, F. Deleo, G. Tumminelli**

16.30-16.45 **Tea-break**

16.45-18.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi - **F. Bisulli, F. Deleo, G. Tumminelli**

18.00-19.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in seduta plenaria - **F. Bisulli, F. Deleo, G. Tumminelli**

19.00-19.30 Test di verifica dell'apprendimento

F. Deleo, G. Tumminelli

20.00-21.00 **Cena**

Martedì, 05 novembre 2023

"L'EEG in età pediatrica"

Coordinatori: **M. Lodi, A. Vignoli**

09.00-10.00 L'EEG nel neonato normale e patologic - **M. Lodi**

10.00-11.00 L'EEG nelle epilessie generalizzate idiopatiche
M.P. Canevini / A. Vignoli

11.00-11.15 **Coffee-break**

11.15-12.15 L'EEG nelle epilessie focali autolimitantesi

F. Darra

12.15-13.15 L'EEG nelle encefalopatie epilettiche - **C. Barba**

13.15-14.30 **Pranzo di lavoro**

14.30-16.30 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi - **C. Barba, F. Darra, M. Lodi, A. Vignoli**

16.30-16.45 **Tea-break**

16.45-18.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi - **C. Barba, F. Darra, M. Lodi, A. Vignoli**

18.00-19.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in seduta plenaria - **C. Barba, F. Darra, M. Lodi, A. Vignoli**

19.00-19.30 Test di verifica dell'apprendimento

M. Lodi, A. Vignoli

20.00 **Cena**

Mercoledì, 06 novembre 2024

"L'EEG nelle epilessie focali"

Coordinatori: **L. Tassi, F. Villani**

09.00-10.00 L'EEG nella localizzazione - **V. Pelliccia**

10.00-11.00 Le epilessie temporali - **R. Mai**

11.00-11.15 **Coffee-break**

11.15-12.15 Le epilessie extratemporali - **F. Villani**

12.15-13.15 Le registrazioni intracerebrali - **L. Tassi**

13.15-14.30 **Pranzo di lavoro**

14.30-16.30 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi - **R. Mai, V. Pelliccia, L. Tassi, F. Villani**

16.30-16.45 **Tea-break**

16.45-18.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi - **R. Mai, V. Pelliccia, L. Tassi, F. Villani**

18.00-19.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in seduta plenaria - **R. Mai, V. Pelliccia, L. Tassi, F. Villani**

19.00-19.30 Test di verifica dell'apprendimento

R. Mai, V. Pelliccia, L. Tassi

20.00 **Cena**

Giovedì, 07 novembre 2024

"L'EEG nelle urgenze"

Coordinatori: **C.A. Galimberti, S. Meletti**

09.00-10.00 L'EEG nelle encefalopatie tossiche e dismetaboliche

C.A. Galimberti

10.00-11.00 L'EEG nello stato epilettico del bambino

L. Giordano

11.00-11.15 **Coffee-break**

11.15-12.15 L'EEG nello stato epilettico dell'adulto

S. Meletti, G. Giovannini

12.15-13.15 Indagini neurofisiologiche in terapia intensiva. Il problema del monitoraggio e della prognosi

O. Mecarelli

13.15-14.30 **Pranzo di lavoro**

14.30-15.30 Lo stato epilettico nell'anziano - **F. Ranzato**

15.30-17.45 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi - **C.A. Galimberti, L. Giordano, G. Giovannini, S. Meletti**

17.45-18.00 **Tea-break**

18.00-19.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in seduta plenaria

C.A. Galimberti, L. Giordano, G. Giovannini, S. Meletti

19.00-19.30 Test di verifica dell'apprendimento

C.A. Galimberti

20.30 **Cena sociale**

Venerdì, 8 novembre 2024

"L'EEG e il sonno"

Coordinatori: **P. Proserpio, E. Zambrelli**

08.30-09.30 EEG normale in sonno. Il sonno come attivazione
G. Didato

09.30-10.30 EEG ed epilessie sonno-relate - **P. Proserpio**

10.30-11.30 EEG e disturbi del sonno - **E. Zambrelli**

11.30-12.30 Discussione di casi clinici in seduta plenaria

G. Didato, P. Proserpio, E. Zambrelli

12.30-13.00 Test di verifica dell'apprendimento

G. Didato, P. Proserpio, E. Zambrelli

13.00 **Pranzo dell'arrivederci**