

INFORMAZIONI GENERALI

L'Evento id 565 - 328942 è stato inserito nel piano formativo per l'anno 2020 dello Studio A&S, Provider ID 565 partecipante al programma nazionale ECM. All'evento sono stati attribuiti 46,9 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.

La quota di partecipazione:

Specializzandi	Euro 800,00 + IVA 22% (salvo adeguamenti fiscali)	La quota d'iscrizione è comprensiva delle spese di iscrizione, vitto e soggiorno
Medici	Euro 1.250,00 + 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

La scheda di adesione dovrà essere inviata entro il 1 agosto 2021, 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 IT50E 05387 01600 000001089890 presso BPER Banca S.p.A. Sede di 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 30,00 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 1 Luglio 2021, 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 7 marzo 2020, che partirà dall'Aeroporto di Milano Linate verso le 12.30 e uno che partirà il 12 marzo 2020 da Gargnano subito dopo il pranzo dell'arrivederci; il costo (se non compreso nella quota d'iscrizione) dei 2 trasferimenti è di 55 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.



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Maria Paola Canevini
Centro per l'Epilessia e Medicina del Sonno
Cattedra di Neuropsichiatria Infantile ASST Santi Paolo e Carlo
DISS Università degli Studi - Milano

Dr.ssa Laura Tassi
Centro per la Chirurgia dell'Epilessia "C. Munari"
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Milano

PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Studio A&S S.r.l. - Provider ECM ID 565
Via Bergamo, 8 - 20135 MILANO
Tel.: 02 5990.2525 - Fax: + 39 02 8718.1593
E-mail: neurologia@studioaes.it - www.studioaes.it

COMITATO SCIENTIFICO

Lara Alvisi, Paolo Bonanni, Maria Paola Canevini,
Valentina Chiesa, Francesca Darra,
Carlo Andrea Galimberti, Massimo Mastrangelo,
Stefano Meletti, Fabio Minicucci,
Laura Tassi, Aglaia Vignoli, Elena Zambrelli

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Dipartimento di Scienza della Salute



Centro Epilessia e Medicina del Sonno
ASST Santi Paolo e Carlo - Milano
V. Chiesa, E. Zambrelli - E-mail: epilessia.hsp@asst-santipaolocarlo.it



Centro per la Chirurgia dell'Epilessia "C. Munari"
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Milano
F. Gozzo - E-mail: francesca.gozzo@OspedaleNiguarda.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI:



40° Corso
di aggiornamento in

ELETTROENCEFALOGRAFIA CLINICA

PALAZZO FELTRINELLI
dell'Università degli Studi di Milano
Via Castello, 3 - 25084 Gargnano (BS)

**27 SETTEMBRE -
2 OTTOBRE 2021**

ORGANIZZATO DA

Centro Epilessia e Medicina del Sonno
ASST Santi Paolo e Carlo - DISS Università degli Studi di Milano
Centro Chirurgia dell'Epilessia "C. Munari"
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Milano

CON IL PATROCINIO DI

Dipartimento di Scienza della Salute
Università degli Studi di Milano **DiSS**



Società Italiana di Neurofisiologia Clinica **SINC**

L'Evento id 565 - 283612 è stato inserito nel piano formativo per l'anno 2020 dello Studio A&S, Provider ID 565 partecipante al programma nazionale ECM. All'evento sono stati attribuiti 46,9 crediti ECM ed è riservato ad un massimo di 40 partecipanti. I destinatari dell'attività formativa sono le seguenti figure professionali: Medici Chirurghi 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.

LUNEDÌ 27 SETTEMBRE 2021

Arrivo dei partecipanti, registrazione e sistemazione alberghiera

16.00-16.20 Presentazione del Corso - M.P. Canevini

MECCANISMI DI BASE

Coordinatori: M.P. Canevini, L. Alvisi

16.20-17.00 Dal neurone alla traccia EEG - M. Santi

17.00-18.20 Tecniche di registrazione EEG - L. Alvisi

18.20-19.20 Tecniche di registrazione HD-EEG e MEG - F. Panzica

19.20-19.45 Cocktail di benvenuto

19.45-20.45 Cena

20.45-21.45 Prove pratiche di registrazione: le diverse metodologie di montaggio EEG - L. Alvisi, M. Tamagno

MARTEDÌ 28 SETTEMBRE 2021

TECNICHE E METODOLOGIE

Coordinatori: P. Bonanni, M. Mastrangelo

08.30-09.30 L'EEG normale nell'adulto - P. Bonanni

09.30-10.30 Maturazione EEG in veglia e sonno - G. Cantalupo

10.30-10.45 Coffee-break

10.45-11.45 L'EEG e poligrafia in età neonatale - M. Mastrangelo

11.45-12.45 Applicazioni della Poligrafia in Epilessia - P. Bonanni

12.45-13.50 Pranzo di lavoro

13.50-14.20 Glossario della giornata

P. Bonanni, M. Mastrangelo

14.20-16.30 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi

P. Bonanni, G. Cantalupo, M. Mastrangelo

16.30-16.45 Tea-break

16.45-18.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi

P. Bonanni, G. Cantalupo, M. Mastrangelo

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

P. Bonanni, G. Cantalupo, M. Mastrangelo

19.00-19.30 Test di verifica dell'apprendimento

P. Bonanni, G. Cantalupo

20.00 Cena

MERCOLEDÌ 29 SETTEMBRE 2021

LE EPILESSI FOCALI

Coordinatori: L. Tassi, V. Chiesa

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

10.00-11.00 Le epilessie temporali - V. Chiesa

11.00-11.15 Coffee-break

11.15-12.15 Le epilessie Frontali ed insulari - F. Villani

12.15-13.15 Le Epilessie posteriori - L. Tassi

13.15-14.30 Pranzo di lavoro

14.30-15.00 Glossario della giornata - V. Chiesa, L. Tassi

15.00-16.30 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi
V. Chiesa, V. Pelliccia, L. Tassi

16.30-16.45 Tea-break

16.45-18.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi
V. Chiesa, V. Pelliccia, L. Tassi

18.00-19.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in seduta plenaria
V. Chiesa, V. Pelliccia, L. Tassi

19.00-19.30 Test di verifica dell'apprendimento - V. Chiesa, L. Tassi

20.00 Cena

GIOVEDÌ 30 SETTEMBRE 2021

EEG NORMALE E PATOLOGICO IN ETÀ PEDIATRICA

Coordinatori: F. Darra, A. Vignoli

08.30-09.30 Epilessie focali idiopatiche - L. La Selva

09.30-10.30 L'EEG negli spasmi infantili - F. Darra

10.30-10.45 Coffee-break

10.45-11.45 L'EEG nelle epilessie su base genetica
A. Vignoli, M.P. Canevini

11.45-12.45 Encefalopatie epilettiche - D. Caputo

12.45-14.00 Pranzo di lavoro

14.00-14.20 Glossario della giornata

F. Darra, A. Vignoli

14.20-16.30 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi
D. Caputo, F. Darra, L. La Selva, A. Vignoli

16.30-16.45 Tea-break

16.45-18.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi
D. Caputo, F. Darra, L. La Selva, A. Vignoli

18.00-19.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in seduta plenaria
D. Caputo, F. Darra, L. La Selva, A. Vignoli

19.00-19.30 Test di verifica dell'apprendimento - F. Darra, A. Vignoli

20.00 Cena

VENERDÌ 1 OTTOBRE 2021

EEG NELLE URGENZE

Coordinatori: C.A. Galimberti, F. Minicucci

08.30-09.30 EEG nelle encefalopatie tossiche e dismetaboliche
C.A. Galimberti

09.30-10.30 EEG nello stato epilettico del bambino - I. Giordano

10.30-10.45 Coffee-break

10.45-11.45 EEG nello stato epilettico dell'adulto - F. Minicucci

11.45-12.45 Monitoraggio neurofisiologico in area critica
A. Amantini

12.45-14.00 Pranzo di lavoro

14.00-14.20 Glossario della giornata
C.A. Galimberti, I. Giordano, F. Minicucci

14.20-16.30 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi
A. Amantini, C.A. Galimberti, I. Giordano, F. Minicucci

16.30-16.45 Tea-break

16.45-18.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in piccoli gruppi
A. Amantini, C.A. Galimberti, I. Giordano, F. Minicucci

18.00-19.00 Refertazione EEG da parte dei Discenti in seduta plenaria
A. Amantini, C.A. Galimberti, I. Giordano, F. Minicucci

19.00-19.30 Test di verifica dell'apprendimento
C.A. Galimberti, F. Minicucci

20.30 Cena sociale

SABATO 2 OTTOBRE 2021

METODOLOGIE DI UTILIZZO DIAGNOSTICO

Coordinatori: E. Zambrelli, S. Meletti

08.30-09.30 Integrazione multimodale di EEG, risonanza funzionale e strutturale - S. Meletti, A.E. Vaudano

09.30-10.30 EEG nella morte cerebrale - M. Vergari

10.30-11.30 L'EEG in sonno I - E. Zambrelli

11.30-12.30 L'EEG in sonno II - P. Proserpio

12.30-13.00 Test di verifica dell'apprendimento
E. Zambrelli, S. Meletti

13.00 Pranzo dell'arrivederci