

EVENTO
RESIDENZIALE

RIUNIONE **SINC** DI MACRO-AREA TUM



Mimics dell'epilessia

Pisa, 17 Novembre 2023

Gipsoteca di Arte Antica

Università



Faculty

Aldo Amantini, Firenze
Carmen Barba, Firenze
Davide Barloscio - TdNFP, Terni
Marta Barsotti - TdNFP, Pisa
Michelangelo Bartolotta - TdNFP, Pisa
Enrica Bonanni, Pisa
Paola Brunori, Perugia
Grazia Castellani - TdNFP, Pontedera
Fabio Cignoni - TdNFP, Pisa
Massimo Cincotta, Firenze
Cesarina Cossu - TdNFP, Firenze
Eleonora Del Prete, Pisa
Nicola Giannini, Siena
Antonello Grippo, Firenze
Chiara Pizzanelli, Pisa
Paola Proserpio, Milano
Simone Rossi, Siena
Ilaria Severi - TdNFP, Siena
Francesco Turco, Pisa
Giampaolo Vatti, Siena
Maurizio Vergari - TdNFP, Milano

Coordinatore Macro-Area TUM

Paola Brunori, Perugia

Sede

Gipsoteca di Arte Antica
Università di Pisa
Piazza S. Paolo All'Orto, 20
Pisa

Provider



Segreteria e Provider n.1293
Via Volturmo, 2c
00185 Roma
Tel. 0685355590
manuela.morandini@ptsroma.it

Informazioni

ECM

ID Evento: 1293-399054

Tipologia Formativa: Residenziale
N. 5 crediti ECM (5 ore formative).
L'evento è rivolto a Medici specialisti
Neurologia, Neurofisiopatologia e Tecnici di
Neurofisiopatologia.
Massimo 80 partecipanti.

Al fine dell'attribuzione dei crediti formativi, i partecipanti dovranno garantire il 90% della propria presenza. La compilazione della scheda di valutazione e il questionario per la verifica dell'apprendimento saranno disponibili su una piattaforma digitale. Il percorso formativo dovrà essere completato entro 72 ore dal termine dell'evento formativo.

Completato il percorso e superato il test di apprendimento, i partecipanti potranno scaricare il certificato relativo al conseguimento dei crediti. I partecipanti dovranno utilizzare le stesse credenziali (user e password) utilizzate per effettuare l'iscrizione (il link di accesso alla user area sarà inviato a mezzo e-mail). I partecipanti saranno dotati di un badge con codice a barre per la rilevazione della presenza in sala.

Obiettivo formativo

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

Iscrizione gratuita

clickare qui per
procedere all'iscrizione

Comitato Organizzatore Locale

Michelangelo Bartolotta - TdNFP
Michelangelo Maestri

Responsabili Scientifici

Enrica Bonanni
Paola Brunori
Chiara Pizzanelli

Programma

10:00 - 10:15	Registrazione	14:15 - 15:00	Tavola Rotonda Gli aspetti tecnici della registrazione dei movimenti involontari in laboratorio
10:15 - 10:30	Introduzione e Saluti <i>Gabriele Siciliano, Dir UO Neurologia</i> <i>Roberto Eleopra, Presidente SINC</i> <i>Maurizio Vergari, Presidente AITN</i> <i>Stefano Taddei, Dir Dip.to Med.Clinica e Sper, UniPI</i> <i>Silvia Briani, DG Az.Osp.-Univ.Pisana</i>	Moderatori: <i>Fabio Cignoni</i> <i>Francesco Turco</i>	Discussants: <i>Ilaria Severi</i> <i>Marta Barsotti</i> <i>Davide Barloscio</i> <i>Grazia Castellani</i>
10:30 - 11:50	I Sessione	15:00 - 17:30	II Sessione
Moderatori:	<i>Michelangelo Bartolotta</i> <i>Enrica Bonanni</i> <i>Simone Rossi</i>	Moderatori:	<i>Paola Brunori</i> <i>Maurizio Vergari</i>
10:30	Disturbi parossistici non epilettici dell'infanzia <i>Carmen Barba</i>	15:00	Focus strumentale sui movimenti involontari in sonno: il ruolo della polisonnigrafia <i>Paola Proserpio</i>
11:00	Panoramica dei disturbi parossistici del sonno non epilettici <i>Giampaolo Vatti</i>	15:30	Episodi neurologici focali transitori correlati ad angiopatia amiloide <i>Nicola Giannini</i>
11:30	Crisi funzionali: diagnosi, percorsi terapeutici attuali e nuove prospettive terapeutiche <i>Chiara Pizzanelli</i>	16:00	Focus sul setting d'emergenza e intensivo: gli stati confusionali epilettici e non epilettici <i>Aldo Amantini</i>
12:00	Movimenti involontari non epilettici: mioclono non corticale, tremori, discinesie <i>Eleonora Del Prete</i>	16:30	Focus sul setting d'emergenza e intensivo: i movimenti involontari epilettici e non epilettici <i>Antonello Grippo</i>
12:30	Movimenti involontari non epilettici: l'apporto della neurofisiologica clinica <i>Massimo Cincotta</i>	17:00	Focus sul setting d'emergenza e intensivo: aspetti tecnici <i>Caterina Cossu</i>
13:00	Assemblea dei Soci SINC	17:30	Discussione generale Chiusura della riunione
13:30	Pausa		

