

Evento Residenziale
EMICRANIA:
LA TOSSINA BOTULINICA TRA PASSATO E FUTURO

Mercoledì, 19 Giugno 2024
dalle ore 14.00 alle ore 18.15

Biblioteca Scientifica “Renato Boeri”
Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta – Via G. Celoria, 11 - Milano

Tipologia formativa: Formazione residenziale classica

ID evento: 193109.1

Sede: Biblioteca Scientifica “Renato Boeri” – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta –
Via G. Celoria, 11 – Milano

Data: Mercoledì, 19 Giugno 2024

Orario: 14.00 – 18.30

DESCRIZIONE EVENTO e OBIETTIVI SPECIFICI

La terapia con Tossina Botulinica tipo A rappresenta ormai un approccio standard nel trattamento di profilassi della emicrania cronica presso molti Centri in Lombardia.

La particolarità di tale terapia e i recenti dati pubblicati in letteratura indicano la necessità di discutere vari aspetti importanti con ricadute formative sia per la migliore comprensione dei meccanismi d’azione sia per l’impostazione di strategie di terapia, anche alla luce delle nuove terapie con anticorpi monoclonali e gepanti.

Sono previste relazioni da parte di Neurologi esperti sui recenti dati della letteratura internazionale sull’emicrania cronica e sulle specifiche problematiche relative anche alla combinazione di tossina botulinica con le terapie più innovative.

Verranno inoltre presenti in analisi dei casi clinici particolarmente significativi, con discussione collegiale su temi specifici.

AREA DI RIFERIMENTO E OBIETTIVI

Obiettivo n. 18 (tecnico-professionali) – Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Tematica regionale: non prevista

PROGRAMMA

19 Giugno 2024 dalle ore 14.00 alle ore 18.30

- 14.00 – 14.15 Introduzione
Prof. Giuseppe Lauria Pinter – Direttore Scientifico, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta
- 14.15 – 14.30 Razionale del corso e presentazione dei temi in discussione
Dott.ssa Licia Grazzi
- 14.30 – 15.00 Overview – Onabotulinum A nel panorama attuale delle terapie per l’Emicrania
Prof.ssa Cristina Tassorelli
- 15.00 – 15.20 Predittori e possibile sequencing tra Onabotulinum A e Anticorpi monoclonali
Dott.ssa Renata Rao
- 15.20 – 15.25 Q&A
- 15.25 – 15.45 Il futuro: Onabotulinum A ed Atogepant nella terapia dell’Emicrania
Dott.ssa Licia Grazzi
- 15.45 – 15.50 Q&A
15.50 – 16.00 Coffee break
- 16.00 – 16.45 Casi clinici:
- Onabotulinumtoxin A nella Emicrania senza aura ad alta frequenza: l’esperienza della Fondazione Istituto Neurologico Casimiro Mondino (**Dott. Daniele Martinelli**)
 - Onabotulinumtoxin e combinazione con anticorpo monoclonale: una combinazione efficace (**Dott.ssa Ilaria Cetta**)
 - Anticorpo monoclonale: sempre efficace o Onabotulinumtoxin A ha ancora un suo spazio (**Dott. Danilo Antonio Montisano**)
 - Esperienza di combinazione di terapia (**Dott. Alberto Doretti**)
- 16.45 – 17.30 Tavola Rotonda “Il ruolo dell’infermiere nell’ambulatorio dedicato: un progetto possibile”
Modera: **dr.ssa Licia Grazzi**
Discussants: **dr.ssa Calogera Butera – Sig.ra Antonina Civello – dr.ssa Sabrina Iacono – dr.ssa Clara Moreschi**
- 17.30 – 18.00 Discussione finale
- 18.00 – 18.15 Chiusura dei lavori
Dott.ssa Licia Grazzi

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Licia Grazi – Medico Neurologo – SC Neurologia 3 Neuroalgologia – Responsabile SS Centro Cefalee, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta

DOCENTI

Calogera Butera – Medico Neurologo – IRCCS Ospedale San Raffaele

Ilaria Cetta – Medico Neurologo – IRCCS Ospedale San Raffaele

Antonina Civello – Infermiera Ambulatorio di Neurofisiologia – IRCCS Ospedale San Raffaele

Alberto Doretto – Medico Neurologo – Auxologico IRCCS

Licia Grazi – Medico Neurologo – SC Neurologia 3 Neuroalgologia – Responsabile SS Centro Cefalee, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta

Sabrina Iacono – Infermiera Case Manager – SC Neurologia 2 Neuroncologia, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta

Daniele Martinelli – Medico Neurologo – Fondazione Istituto Neurologico Casimiro Mondino

Danilo Antonio Montisano – Medico Neurologo – SC Neurologia 3 Neuroalgologia – SS Centro Cefalee, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta

Clara Moreschi – Direttore DAPS, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta

Renata Rao – Medico Neurologo, A.O. Spedali Civili, Brescia

Cristina Tassorelli – Medico Neurologo, Fondazione C. Mondino IRCCS e Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento dell'Università degli Studi di Pavia

TUTOR: Non previsto

DESTINATARI:

Medici Chirurghi specialisti e specializzandi in Neurologia

Infermieri

(30 partecipanti)

METODOLOGIA DIDATTICA: Lezione/Discussione

MATERIALE DIDATTICO: Non previsto

PARTECIPAZIONE E CREDITI ECM

La soglia di partecipazione richiesta è del 100% delle ore totali previste dal programma.

Secondo le indicazioni contenute nella D.G.R. n. 19280 del 29/12/2022, all'evento formativo, accreditato ai fini ECM-CPD, sono stati preassegnati n. **3 crediti**.

L'attestato ECM sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno partecipato all'intero percorso formativo (presenza rilevata tramite firma di entrata ed uscita), che avranno superato il questionario di apprendimento (soglia minima: 80%) e compilato il questionario di customer satisfaction.

EVENTO SPONSORIZZATO: SI'

DESCRIZIONE MODALITA' DI VALUTAZIONE DELL'EVENTO:

Al termine del percorso formativo sarà effettuata la valutazione del gradimento e la valutazione dell'apprendimento tramite test a scelta multipla.

Non è prevista la valutazione delle ricadute organizzative a breve, medio o lungo termine.

Il Responsabile scientifico redigerà una relazione al termine del percorso per la valutazione complessiva dell'evento formativo.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Iscrizione da effettuarsi **entro il 12 Giugno 2024** accedendo al link:

<https://formazione.sigmaghe.com>

Con il contributo incondizionato di:

abbvie

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Provider ECM-CPD ID 3259

Formazione e Aggiornamento Personale

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

Tel. 02/23942547 – Fax 02/23942465 – Mail formazione@istituto-besta.it