

Corso di Formazione Residenziale
ID 187099.1

LE NEUROPATIE PERIFERICHE: UPDATES E STATO DELL'ARTE NEL 2023

Venerdì, 06 Ottobre 2023

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

PREMESSA E OBIETTIVI FORMATIVI

Le neuropatie periferiche rappresentano un eterogeneo gruppo di patologie neurologiche con esordio dall'età infantile fino all'età avanzata, con cause sia di tipo genetico che acquisito. In molti casi, tuttavia, le cause della malattia sono ancora in parte sconosciute, sebbene i recenti avanzamenti scientifici abbiano permesso di acquisire nuove importanti conoscenze per una migliore comprensione degli aspetti patogenetici. L'acquisizione di queste nuove conoscenze, assieme allo sviluppo di nuove tecnologie, ha di fatto aperto la strada ad innovativi indirizzi diagnostici ed a nuovi approcci terapeutici.

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

OBIETTIVI SPECIFICI

Riunendo i maggiori esperti italiani, questo Convegno ha come obiettivo di offrire un'importante occasione di aggiornamento a tutti coloro, operatori sanitari e ricercatori, che si occupano di neuropatie periferiche.

PROGRAMMA PRELIMINARE

- 08.00 – 08.30 Registrazione dei partecipanti
08.30 – 09.00 Introduzione ed apertura dei lavori
Giuseppe Lauria Pinter – Direttore Scientifico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano
Stefano Schieppati – Direttore Sanitario – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano
Roberto Eleopra – Direttore Dipartimento Neuroscienze Cliniche – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano

Sessione I – UPDATES NELLA DIAGNOSTICA DELLE NEUROPATIE PERIFERICHE

Parte 1

Modera: Angelo Schenone

- 09.00 – 09.40 Inquadramento clinico ed elettrofisiologico (*Lucio Santoro*)
09.40 – 10.20 Il ruolo delle Neuroimmagini (*Roberto Gasparotti*)
10.20 – 11.00 Il ruolo dell'Ecografia nell'inquadramento delle neuropatie periferiche (*Luca Padua*)
11.00– 11.30 *Pausa*

Parte 2

Modera: Angelo Quattrini

- 11.30 – 12.10 La diagnosi delle neuropatie ereditarie (*Gian Maria Fabrizi*)
12.10 – 12.50 Biopsia Cutanea (*Maria Nolano*)
12.50 – 13.30 Biopsia di nervo (*Nilo Riva*)
13.30 – 14.30 *Light lunch*

Sessione II – UPDATES NELLA TERAPIA DELLE NEUROPATIE PERIFERICHE

Parte 1

Modera: Luana Benedetti

- 14.30 – 15.10 Opzioni terapeutiche per il dolore neuropatico (*Grazia Devigili*)
15.10 – 15.50 Nuove opzioni terapeutiche per le neuropatie immuno-mediate (*Eduardo Nobile-Orazio*)
15.50 – 16.30 Opzioni terapeutiche per le neuropatie in corso di patologie onco-ematologiche (*Chiara Briani*)
16.30 – 17.00 *Pausa*

Parte 2

Modera: Massimiliano Filosto

- 17.00 – 17.40 Nuove terapie e prospettive nelle neuropatie genetiche (*Davide Pareyson*)
17.40 – 18.30 Amiloidosi ereditarie ed acquisite (*Laura Obici*)
18.30 – 19.00 Discussione finale (*Eleonora Dalla Bella – Giuseppe Lauria Pinter – Davide Pareyson – Chiara Pisciotta – Nilo Riva*)
Chiusura dei Lavori

SEGRETERIA SCIENTIFICA

ELEONORA DALLA BELLA

SC Neurologia III Neuroalgologia – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

GIUSEPPE LAURIA PINTER

Direttore Scientifico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano

DAVIDE PAREYSON

SC Neurologia 10 Malattie Neurologiche Rare – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

CHIARA PISCIOTTA

Neurologo SC Neurologia 10 Malattie Neurologiche Rare – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

NILO RIVA

SC Neurologia III Neuroalgologia – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

RESPONSABILE SCIENTIFICO

NILO RIVA

SC Neurologia III Neuroalgologia
Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

RELATORI e MODERATORI

LUANA BENEDETTI

Clinica Neurologica – IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

CHIARA BRIANI

Clinica Neurologica – Azienda Ospedale Università, Padova

GRAZIA DEVIGILI

SC Neurologia I Malattia di Parkinson e Disturbi del Movimento – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

GIAN MARIA FABRIZI

Clinica Neurologica dell’Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Verona

MASSIMILIANO FILOSTO

Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali dell’Università degli Studi, Brescia

ROBERTO GASPAROTTI

UO Diagnostica per Immagini-Neuroradiologia – ASST Spedali Civili Brescia

EDUARDO NOBILE-ORAZIO

Malattie Neuromuscolari e Neuroimmunologia – Humanitas, Milano

MARIA NOLANO

Dipartimento di Neuroscienze, Scienze della Riproduzione ed Odontostomatologiche – Università degli Studi di Napoli "Federico II"

LAURA OBICI

SC Centro Amiloidosi Sistemiche e Malattie ad Alta Complessità – Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

LUCA PADUA

UOC Neuroriabilitazione ad Alta Intensità – Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

DAVIDE PAREYSON

SC Neurologia 10 Malattie Neurologiche Rare – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano

ANGELO QUATTRINI

Unità di Neuropatologia Sperimentale – Ospedale San Raffaele, Milano

NILO RIVA

SC Neurologia III Neuroalgologia – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano

LUCIO SANTORO

Dipartimento di Neuroscienze, Scienze della Riproduzione ed Odontostomatologiche – Università degli Studi di Napoli "Federico II"

ANGELO SCHENONE

Clinica Neurologica – IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

DESTINATARI

Medico Chirurgo specialista in Audiologia e Foniatria; Cure Palliative; Malattie dell'apparato respiratorio; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Generale; Neurologia; Neurochirurgia; Neurofisiopatologia; Neuropsichiatria infantile; Neuroradiologia; Otorinolaringoiatria; Scienza dell'alimentazione

Biologo

Dietista

Fisioterapista

Infermiere

Logopedista

Psicologo

Max 60 partecipanti

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

L'evento, a titolo gratuito, si terrà in presenza.

Qualora si ravvisi la necessità, sarà possibile prevedere il collegamento in FAD Sincrona, previo contatto con la Segreteria Organizzativa.

CREDITI ECM

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. **8 crediti**.

L'attestato ECM sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno partecipato ad almeno l'80% delle ore di formazione, che avranno superato il Questionario di Apprendimento (soglia minima 80%) e compilato il Questionario di Customer Satisfaction.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Iscrizioni da effettuarsi accedendo al link <https://formazione.sigmaghe.com> entro il **29 Settembre 2023**

Con il supporto economico non condizionante di:

 ALFASIGMA

 ITALFARMACO

 KEDRION
BIOPHARMA

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