

OBIETTIVI FORMATIVI

Scopo dell'evento è quello di ripercorrere ed aggiornare le indagini di laboratorio su liquido cefalorachidiano utili nella pratica clinica alla diagnosi delle malattie neurologiche affrontando l'argomento con un approccio multidisciplinare.

Aggiornare i discenti sul significato diagnostico, sull'utilità clinica e sugli aspetti pratici della diagnostica di laboratorio del liquido cefalorachidiano nelle malattie del sistema nervoso.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Emilio Ciusani

Dirigente Biologo

SSD Biochimica Neurologica Specialistica e Neurofarmacologia

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta

DESTINATARI

- Medici Chirurghi specialisti in: Neurologia; Neurochirurgia; Neurofisiologia; Neuroradiologia; Anestesia e Rianimazione; Biochimica Clinica
- Biologi
- Biotecnologi
- Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico
- Chimici
- Infermieri
- Infermieri Pediatrici

Numero massimo di partecipanti: 90

SEDE

Sala Conferenze AmadeoLab

Via G. Amadeo, 42 – Milano

CREDITI ECM

La soglia minima di frequenza richiesta è del 90% della durata totale dell'iniziativa. Secondo le indicazioni contenute nella D.G.R. n. 19355 del 21 dicembre 2018, all'evento formativo, accreditato ai fini ECM-CPD, sono stati **preassegnati n. 6 crediti**.

L'attestato crediti sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno superato il questionario di apprendimento e che avranno raggiunto la soglia minima di partecipazione.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è a titolo gratuito previa registrazione.

Le iscrizioni sono obbligatorie e saranno accettate in base all'ordine di arrivo e fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Inviare la propria adesione utilizzando il modulo d'iscrizione via fax oppure via mail.

La domanda di partecipazione sarà da intendersi accettata solo a seguito di ricevimento di relativa comunicazione via mail a cura dell'Ufficio Formazione.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ufficio Formazione, Aggiornamento e Didattica

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

Via Celoria 11, Milano

Tel. 02/23942547 – Fax 02/23942465

Mail: formazione@istituto-besta.it



Fondazione I.R.C.C.S.
Istituto Neurologico Carlo Besta

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

Convegno

L'ANALISI DEL LIQUOR NELLA DIAGNOSTICA DELLE MALATTIE NEUROLOGICHE

Martedì, 03 Dicembre 2019

**Sala Conferenze
AMADEOLAB
Via Amadeo, 42 – Milano**

PROGRAMMA

08.30 – 09.00 Registrazione dei partecipanti

09:00 – 11:00

Fisiopatologia liquorale e carcinomatosi del SNC

(Moderatori: A. Salmaggi, G. Bernardi, A. Silvani)

- Principi generali della diagnostica liquorale (G. Bernardi)
- Tecniche neuroradiologiche per lo studio del liquor (A. Erbetta, C. Maccagnano, F.M. Doniselli)
- Le caratteristiche neuroradiologiche dell'ipertensione liquorale e della ipertensione intracranica benigna (L. Chiapparini)
- Carcinomatosi meningei (A. Silvani)
- Citometria e citologia liquorale (E. Corsini)
- Dosaggio dei markers tumorali nel liquor (A. Rizzo)
- Biopsia liquida e liquor nelle diagnostica neurologica (P. Gaviani)

11:00 – 11:30 Pausa

11:30 – 13:00

Disturbi del metabolismo e malattie degenerative

(Moderatori: B. Garavaglia, G. Giaccone)

- L'analisi del liquor per identificare i disturbi primari del metabolismo di catecolamine e serotonina (D. Ghezzi – G. Zorzi)
- Analisi classiche ed innovative del liquor nelle malattie neurodegenerative (F. Moda)

13:00 – 14:30 Pausa

14:30 – 17:30

Processi infiammatori e risposta immunitaria

(Moderatori: R. Mantegazza, G. Bernardi)

- Diagnostica microbiologica (M. Arghittu)
- Diagnostica virologica (G. Lunghi)
- La diagnostica di laboratorio delle encefaliti autoimmuni (F. Andreetta)
- Verso una migliore definizione del ruolo delle catene leggere libere liquorali nella diagnostica di laboratorio (I. Crespi)
- Indagini liquorali nella diagnostica delle sindromi paraneoplastiche (G. Bernardi)

17.30 – 18.00 Discussione – Compilazione questionario
Chiusura lavori

RELATORI e MODERATORI

Arghittu Milena – Biologo – Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico – Milano

Andreetta Francesca – Biologo – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Bernardi Gaetano – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Chiapparini Luisa – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Corsini Elena – Biologo – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Crespi Ilaria – Biologo – Ospedale Maggiore – Novara

Doniselli Fabio – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Erbetta Alessandra – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Garavaglia Barbara – Biologo – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Gaviani Paola – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Ghezzi Daniele – Professore Associato – Università degli Studi di Milano – Milano

Giaccone Giorgio – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Lunghi Giovanna – Medico – Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico – Milano

Maccagnano Carmelo – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Mantegazza Renato – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Moda Fabio – Biologo – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Rizzo Ambra – Biologo – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Salmaggi Andrea – Medico – ASST Lecco

Silvani Antonio – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

Zorzi Giovanna – Medico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano

MODULO D'ISCRIZIONE

Convegno "L'ANALISI DEL LIQUOR NELLA DIAGNOSTICA DELLE MALATTIE NEUROLOGICHE"
03 Dicembre 2019

da inviare entro il 28 Novembre 2019

COGNOME _____

NOME _____

NATO A _____ IL _____

CODICE FISCALE _____

RESIDENTE IN _____ PV _____

CAP _____ VIA/P.ZA _____

TEL. _____ FAX _____

E-MAIL _____

Per il personale della Fondazione, verrà utilizzato esclusivamente l'indirizzo istituzionale

PROFESSIONE _____

TIPOLOGIA (selezionare tra):

- Dipendente Libero professionista Privo di occupazione
 Convenzionato

DISCIPLINA (solo per i medici)

ENTE DI APPARTENENZA

DATA _____ FIRMA _____

SOLO PER IL PERSONALE DELLA FONDAZIONE BESTA
FIRMA PER AUTORIZZAZIONE

(aggiornamento svolto in orario di servizio)

* I dati personali saranno trattati nel rispetto del Regolamento Generale sulla protezione dei dati personali 679/2016 dell'Unione Europea al fine della partecipazione al presente corso e saranno comunicati a Regione Lombardia per l'erogazione dei crediti ECM-CPD. L'informativa completa potrà essere consultata sul sito www.istituto-besta.it nella sezione "Formazione"