

I problemi diagnostici e terapeutici posti dalle neuropatie sono così numerosi e vari che sembrano sfidare qualsiasi sistematizzazione.

Questo Corso di Aggiornamento fornirà elementi utili alla classificazione ed inquadramento clinico delle neuropatie periferiche avendo come tematiche di spicco le nuove prospettive nella diagnosi clinica di tali disturbi ed indicando linee guida nel trattamento di neuropatie di diversa origine, infiammatorie e disimmuni, ereditarie, correlate a malattie sistemiche e dismetaboliche. Saranno preparate dimostrazioni pratiche sulla diagnostica neurofisiologica di alcune delle neuropatie affrontate durante le lezioni didattiche. Per quelle metodiche più complesse, tese ad esempio alla diagnostica delle neuropatie autonome, saranno proiettati video-tutorial che potranno essere commentati e discussi insieme ai partecipanti, in maniera da rendere maggiormente interattivo il Corso.

Oggi più che mai è necessaria la multidisciplinarietà e la integrazione fra le informazioni richieste e fornite a qualsiasi livello clinico e diagnostico, per una ottimizzazione delle risorse e per ricercare un linguaggio comune all'interno della comunità scientifica.

Il metodo didattico attivo con dimostrazioni video con tutoraggio e confronto esperienziale tra i partecipanti consentirà occasione di aggiornamento ad alta specializzazione a tutti coloro sono interessati alle più recenti informazioni cliniche e a notizie sugli sviluppi della ricerca in ambito di neuropatie periferiche intese nella più ampia accezione.

Per la sua specificità ed impostazione è rivolto anche agli studenti delle Scuole di Specialità in Neurologia, Neurofisiologia Clinica, Fisiatria, Neurochirurgia, come momento di approfondimento e discussione.

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del Corso
MUSEO DEI GRANDI FIUMI
Piazzale S. Bartolomeo, 18
45100 ROVIGO

Accreditamento ECM

L'evento è indirizzato a Medici Chirurghi specialisti in Neurologia, Neurofisiopatologia, Medicina Fisica e Riabilitazione, Neurochirurgia, Oncologia, Diabetologia, Medici di Medicina Generale, Anestesia e Rianimazione, Infermieri e tecnici di neurofisiopatologia per il numero di 80 partecipanti.

Quota iscrizione

La partecipazione prevede una quota di 50,00 euro che comprende la partecipazione ai lavori di entrambe le giornate, coffee break, lunch, materiale congressuale, attestato di partecipazione, invio dell'attestato con l'attribuzione dei crediti ECM.

Per accedere è necessario inviare la propria adesione ed iscrizione compilando l'apposita scheda presente www.congressvenezia.it

Si ringraziano sentitamente le aziende:

Agave srl
CSL Behring SpA
INPHA DUEMILA SRL
PharmaSuisse Laboratories S.r.l.
Kedrion SpA

per il loro essenziale contributo alla realizzazione del Corso di Aggiornamento

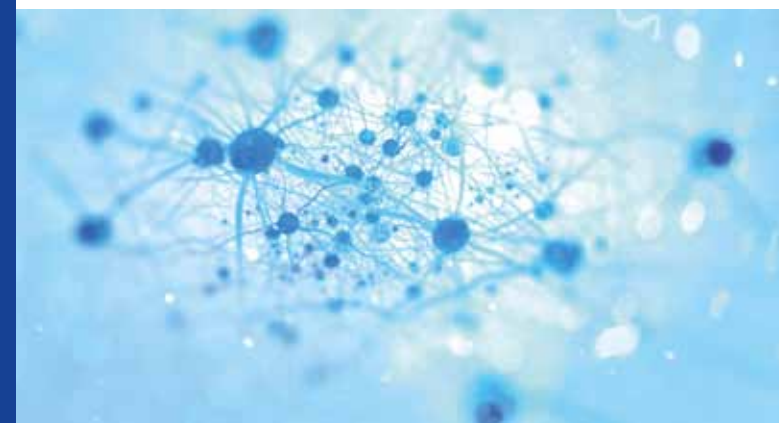
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

Congress Studio Venezia International
Via G. Bruno 29, Mestre (Venezia)
Tel. 041-951112 – Fax 041-957056
info@congressvenezia.it
www.congressvenezia.it

PERCORSI DI AGGIORNAMENTO ECM

IL SISTEMA NERVOSO PERIFERICO

II° CORSO di AGGIORNAMENTO TEORICO - PRATICO UPDATE DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO SULLE NEUROPATIE PERIFERICHE



Rovigo
16-17 settembre 2016

Responsabile Scientifico
Dott.ssa Roberta Ravenni

Con il Patrocinio di:

Azienda Ulss 18
Unità Ospedale Macchi di Santorso - Rovigo



KEIRON
As.Me.G.
Associazione di Medicina Generale
Venezia

Associazione Italiana
Sistema Nervoso Periferico

PROGRAMMA

VENERDI 16 SETTEMBRE 2016

9,30 - 10,00 Apertura Registrazione dei Partecipanti

10,00 - 10,30 **Saluto ai partecipanti**

Presentazione e Razionale Scientifico del Corso

Dott.ssa Roberta Ravenni

Saluto delle Autorità

Assessore Regionale *Avvocato Cristiano Corazzari*

Direttore Generale Azienda ULSS 18 Rovigo *Dott. Compostella*

Direttore Dipartimento Neuroscienze ULSS 18 *Dott. Roberto L'Erario*

SESSIONE I – DAL SINTOMO ALLA DIAGNOSI – IL DOLORE

Moderano *Gian Maria Fabrizi e Filippo Maria Santorelli*

10,30 - 10,55 **I sintomi “positivi”: parestesie, disestesie, iperestesie, allodinia e neuropatie correlate**

Dott.ssa Valeria Tugnoli - Ferrara

10,55 - 11,20 **Small Fibers Neuropathy**

Prof. Giuseppe Lauria - Milano

11,20 - 11,45 **Fisiopatologia del dolore neuropatico**

Dott. Andrea Truini - Roma

11,45 - 12,10 **Principi di terapia delle Neuropatie Algiche**

Prof. Chiara Briani - Padova

12,10 - 12,35 **Uso della cannabis nel trattamento del “nerve pain”**

Dott. Francesco Crestani - Rovigo

12,35 - 14,00 Lunch

SESSIONE II – NEUROPATIE GENETICHE – DIAGNOSTICA ED APPROCCI TERAPEUTICI

Moderano *Valeria Tugnoli e Giuseppe Lauria*

14,00 - 14,25 **Inquadramento clinico-diagnostico delle neuropatie ereditarie e neuropatie ereditarie ad esordio tardivo**

Prof. Gian Maria Fabrizi - Verona

14,25 - 14,50 **HMSN**

Prof. Angelo Schenone - Genova

14,50 - 15,15 **Neuropatie nelle Malattie Mitocondriali**

Prof. Filippo Maria Santorelli - Calambrone Pisa

15,15 - 15,40 **La diagnostica neurofisiologica**

Dott. Domenico De Grandis - Verona

15,40 - 16,00 **Pausa caffè**

SESSIONE III - LE IMMAGINI E LA CHIRURGIA DEL NERVO E DEL MUSCOLO

Moderano *e Maurizio Inghilleri e Roberta Ravenni*

16,00 - 16,25 **Panoramica delle più comuni neuropatie da intrappolamento: dalla diagnosi alla terapia chirurgica**

Dott. Stefano Ferraresi - Rovigo

16,25 - 16,50 **Ecografia del nervo periferico e del muscolo: effettivo contributo alla diagnostica delle malattie neuromuscolari**

Prof. Luca Padua - Roma

III SESSIONE - I VARI DISTRETTI INTERESSATI

Moderano *Roberto L'Erario e Sergio Ferrari*

16,50 - 17,15 **Neuropatie del Distretto Cranico con dimostrazioni video/tutorial**

Dott. Alberto Morini - Trento

17,15 - 17,40 **Neuropatie del distretto pelvico: diagnostica neurofisiologica ed aspetti terapeutici e riabilitativi – con dimostrazioni video/tutorial**

Prof. Maurizio Inghilleri - Roma

17,40 - 18,05 **ICU Neuropathy – con video/tutorial**

Dott. Fabrizio Monti - Trieste

18,05 - 18,30 **La neuropatia amiloidotica**

Dott. Fabrizio Salvi - Bologna

18,30 - 19,30 **Presentazione di casi clinici e discussione**

SABATO 17 SETTEMBRE

IV SESSIONE - NEUROPATIE DISIMMUNI ED INFIAMMATORIE

Moderano *Eduardo Nobile Orazio e Chiara Briani*

9,00 - 9,25 **Aspetti clinici e neurofisiologici delle neuropatie disimmuni**

Prof. Sergio Ferrari - Verona

9,25 - 9,45 **La GBS e le sue varianti: clinica e neurofisiologia**

Dott.ssa Roberta Ravenni - Rovigo

9,45 - 10,10 **MMN: clinica e nuovi aspetti terapeutici**

Prof. Eduardo Nobile Orazio - Milano

10,10 - 10,35 **Sindromi Paraneoplastiche dei nervi periferici**

Prof. Chiara Briani - Padova

10,35 - 11,00 **Terapie comprovate delle neuropatie disimmuni croniche**

Dott. Dario Cocito - Torino

11,00 - 11,30 **Caffè**

V SESSIONE

Moderano *Vito Bossone ed Emilio Ramazzina*

11,30 - 12,00 **Appropriatezza dei trattamenti ed aspetti medico-legali connessi a all'applicazione dei protocolli**

Avv. Paola Ferrari - Milano

12,00 - 12,45 **TAVOLA ROTONDA**

La problematica della refertazione in Neurofisiologia Clinica – intraprendere un linguaggio comune. Confronto fra MMG e Specialisti.

Emilio Ramazzina ODM Rovigo; Vito Bossone – Presidente Keiron, ULSS 17; – Roberto L'Erario – UOC Neurologia Rovigo - Domenico De Grandis – UILM Verona – Dario Cocito - Torino

12,45 - 13,00 **Compilazione questionari ECM e chiusura del Corso**

RELATORI E MODERATORI

Dott.ssa Elena Bizzaro

Tecnico di Neurofisiopatologia Azienda Ospedaliera Universitaria Padova

Prof.ssa Chiara Briani

Dipartimento di Neuroscienze Università di Padova

Dott. Vito Bossone ULSS 17 Presidente Keiron ASMeG Veneto

Dott. Antonio Fernando Compostella Direttore Generale Azienda ULSS 18 Rovigo

Avv. Cristiano Corazzari Assessore alla Cultura Regione Veneto

Dott. Francesco Crestani

Dirigente Medico Anestesia Rianimazione - Terapia Antalgica Ospedale di Trecenta (Rovigo)

Presidente Associazione Cannabis Terapeutica (referente italiano per International Association for Cannabinoids Medicine)

Comitato direttivo Società Italiana Ricerca Cannabis
Comitato direttivo Società Italiana di Fitoterapia

Dott. Dario Cocito

Neurologia 2 Dipartimento di Neuroscienze Università di Torino

Dott. Domenico De Grandis UILDM Verona

Prof. Gian Maria Fabrizi

Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento Università di Verona

Dott. Stefano Ferraresi

Direttore UOC Neurochirurgia Dipartimento di Neuroscienze Rovigo

Avv. Paola Ferrari Studio Legale Ferrari Milano

Dott. Sergio Ferrari UOC Neuropatologia Università di Verona

Dott. Marco Giancesella Tecnico di Neurofisiopatologia ASL 11 Vercelli

Prof. Maurizio Inghilleri Centro Malattie Rare Neuromuscolari
Dipartimento di Neurologia e Psichiatria Università di Roma “Sapienza”

Prof. Giuseppe Lauria Pinter Istituto Neurologico Besta Milano

Dott. Roberto L'Erario Direttore SOC Neurologia Azienda ULSS 18 Rovigo

Dott. Fabrizio Monti

Direttore SOS Neurofisiologia Clinica Azienda Ospedaliera Universitaria di Trieste

Dott. Alberto Morini

Dirigente Medico UOC Neurologia Trento

Prof. Eduardo Nobile Orazio Università di Milano - **Servizio di Malattie Neuromuscolari e Neuroimmunologia** Istituto Clinico Humanitas

Prof. Luca Padua UOC Neurologia Policlinico Gemelli Roma
Università Cattolica del Sacro Cuore

Dott. Emilio Ramazzina Direttore UOC Medicina Interna Azienda ULSS 18 Rovigo

Dott.ssa Roberta Ravenni Dirigente Medico Alta professionalità
Neurofisiologia Clinica Azienda ULSS 18 Rovigo

Dott. Fabrizio Salvi Clinica Neurologica Bologna

Prof. Filippo Maria Santorelli Direttore Medicina Molecolare
IRCCS Fondazione Stella Maris Pisa

Prof. Angelo Schenone IRCCS AOU San Martino - IST - DINOEMI Genova

Dott. Andrea Truini Ricercatore Dipartimento Neurologia e Psichiatria
Università La Sapienza Roma

Dott.ssa Valeria Tugnoli Direttore SOC Neurologia
Azienda Ospedaliera Universitaria Ferrara