

NEXUS

peripheral NEuropathies eXperts Update Symposium

24-25-26 settembre 2026

ROMA, nhow Hotel

Razionale

Le **neuropatie periferiche** rappresentano un ambito ad alta complessità clinica e biologica, in cui l'eterogeneità eziopatogenetica e fenotipica si traduce in una significativa variabilità diagnostica e terapeutica. Accanto alle forme classiche, acquisite e genetiche, si è assistito negli ultimi anni all'emergere di nuove entità nosologiche – quali le neuropatie delle piccole fibre e le nodo-paranodopatie – e a una progressiva ridefinizione dei meccanismi patogenetici sottostanti.

Il rapido avanzamento delle conoscenze in ambito neurofisiologico, immunologico e genetico ha profondamente trasformato l'approccio clinico alle neuropatie periferiche, rendendo sempre più necessario un aggiornamento continuo da parte dello specialista esperto. L'introduzione di nuovi biomarcatori, l'affinamento dei criteri elettrofisiologici, l'impiego crescente di tecniche diagnostiche avanzate – quali l'ecografia del nervo, la biopsia cutanea e le analisi genetiche di nuova generazione – e l'evoluzione delle classificazioni hanno infatti aperto **scenari più sofisticati sia sul piano diagnostico sia su quello terapeutico**.

In questo contesto, il presente corso si configura come un momento di approfondimento critico e di confronto tra neurologi nella gestione delle neuropatie periferiche. **L'obiettivo è quello di analizzare le principali aree di incertezza e le questioni ancora aperte nella pratica clinica.**

Il programma scientifico affianca a sessioni di aggiornamento mirato momenti strutturati di discussione tra pari, con l'intento di valorizzare l'esperienza clinica dei partecipanti e favorire un reale scambio di competenze. In particolare, i workshop su casi clinici complessi e il "Consensus Lab", ispirato a un adattamento del metodo Delphi, rappresentano il cuore interattivo del corso: attraverso un processo interattivo e partecipativo, i discenti saranno chiamati a **confrontarsi** su scenari clinici controversi, **condividere** approcci gestionali e **contribuire** alla definizione di orientamenti comuni su temi ad elevato grado di variabilità decisionale.

In un ambito caratterizzato da rapida evoluzione e persistenti unmet needs, il **dialogo tra esperti** rappresenta uno strumento essenziale per affinare i processi decisionali, promuovere una maggiore appropriatezza clinica e contribuire allo sviluppo di modelli di gestione sempre più personalizzati ed efficaci per il paziente con neuropatia periferica.

Giovedì 24 settembre

Welcome lunch

14.00-14.15 Saluti e introduzione al corso **R. Liguori**

14.15-15.00 Approccio al paziente neuropatico **F. Manganelli**

SESSIONE I Neuropatie disimmuni **Moderatori: R. Liguori - V. Donadio**

15.00-15.30 Sindrome di Guillain-Barré **V. Donadio**

15.30-16.00 CIDP e Multifocal Motor Neuropathy **P. Doneddu**

16.00-16.30 Nodo-paranodopatie **E. Cassano**

16.30-17.00 Discussione

17.00-17.30 Coffee break

SESSIONE II Neuropatie geneticamente determinate **Moderatori: R. Liguori - F. Manganelli**

17.30-18.00 CMT e patologie correlate **S. Tozza**

18.00-18.30 Neuropatie da canalopatie **R. Liguori**

18.30-18.45 discussione

Venerdì 25 settembre

SESSIONE III Neuropatie traumatiche e post-chirurgiche **Moderatori: L. Padua - G. Zanette**

9.00-9.30 Le principali neuropatie compressive **L. Padua**

9.30-10.00 Le neuropatie traumatiche e post-chirurgiche: fisiopatologia e recupero motorio **S. Tamburin**

10.00-10.30 Ruolo della diagnostica combinata neurofisiologica ed ecografica nelle neuropatie compressive, traumatiche e post-chirurgiche **G. Zanette**

10.30-11.00 Discussione

11.00-11.30 Coffee break

SESSIONE IV Neuropatie delle piccole fibre **Moderatrici: G. Devigili - M. De Tommaso**

11.30-12.00 Inquadramento clinico **G. Devigili**

12.00-12.30 La valutazione neurofisiologica e QST **G. Devigili**

12.30-13.00 Discussione

13.00-14.00 Lunch

14.00-14.30 Il ruolo della biopsia di cute **M. Nolano**

14.30-15.00 Dolore nociplastico e neuropatia delle piccole fibre **M. De Tommaso**

15.00-15.30 Discussione

15.30-16.15 Approccio farmacologico al dolore neuropatico **D. Fornasari**

16.15-16.30 Discussione

16.30-17.00 Coffee break

17.00-18.30 WORKSHOP "Chi vuol essere primario": discussione di patient profile con la platea (Quiz game) **G. Devigili - M. De Tommaso - V. Donadio**

Sabato 26 settembre

9.30-11.30 WORKSHOP Consensus Lab: problemi aperti nella diagnosi e gestione multidisciplinare del paziente con neuropatie periferiche (lavoro ai tavoli) **Cassano - De Tommaso - Devigili - Donadio - Liguori - Tamburin - Tozza**

11.30-12.30 Report dai tavoli alla plenaria e discussione

12.30-12.45 Take home messages **R. Liguori**

12.45-13.00 Questionario ECM

13.00 Lunch

Presidente:

Rocco Liguori, Professore Ordinario di Neurologia, Università di Bologna

Board scientifico:

Marina De Tommaso

Professoressa Ordinaria di Neurologia, Università di Bari

Grazia Devigili

Neurologa Istituto Neurologico Carlo Besta di Milano

Vincenzo Donadio

Professore Associato Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna

Rocco Liguori

Professore Ordinario di Neurologia, Università di Bologna

Stefano Tamburin

Professore Associato di Neurologia, Università di Verona

Faculty:

Emanuele Cassano, Napoli

Marina De Tommaso, Bari

Grazia Devigili, Milano

Vincenzo Donadio, Bologna

Pietro Doneddu, Milano

Diego Fornasari, Bologna

Rocco Liguori, Bologna

Fiore Manganelli, Napoli

Maria Nolano, Napoli

Luca Padua, Roma

Stefano Tamburin, Verona

Stefano Tozza, Napoli

Gianpietro Zanette, Peschiera del Garda

Responsabile scientifico: Umberto Amato, Direttore medico Med Maps

Ore di formazione: 14

Crediti ECM: 14

Destinatari: 50 Specialisti in Neurologia

ID Evento: 488267 Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Ai fini dell'attestazione dei crediti sono necessarie la presenza effettiva del discente per la totalità della durata del corso e il superamento del questionario ECM. La partecipazione al corso è gratuita: l'iscrizione può essere richiesta al Provider inviando una mail a segreteria@medmaps.it



Provider ECM
Via Rossini, 10 - 20062
Cassano d'Adda (Milano)
tel (+39) 0363 700308
segreteria@medmaps.it

Con il supporto non condizionante di

ALFASIGMA

