

MS Nord-Ovest Network Meeting
Sclersi Multipla: nuove acquisizioni e nuove sfide organizzative
Torino, 2 febbraio 2024
AC Hotel by Marriott Torino
Via Bisalta 11 – 10126 – Torino

Responsabile Scientifico

Alessia Di Sapio (Orbassano – TO)

Segreteria Scientifica

Simona Malucchi (Orbassano – TO)

Chiara Sciolla (Orbassano – TO)

Comitato Scientifico:

Alessia Di Sapio (Orbassano – TO)

Paola Cavalla (Torino)

Matilde Inglese (Genova)

Marinella Clerico (Orbassano – TO)

Domizia Vecchio (Novara)

Susanna Cordera (Aosta)

Razionale

La sclerosi multipla: malattia infiammatoria e insieme neurodegenerativa, ad interessamento focale, ma anche diffuso, capace di manifestarsi con relapse e aumento del carico lesionale, mentre l'infiammazione "smoldering" procede in modo subdolo...

Qualunque sia la sua manifestazione clinica, è essenziale per il neurologo cogliere precocemente i segnali indicativi che la malattia è fuori controllo, per porre in atto i necessari cambiamenti nelle strategie di cura: perché la finestra terapeutica, ormai si sa, è stretta.

È una sfida complessa, a cui è possibile rispondere in modo efficace con strategie di Rete, che mettano a disposizione dei clinici le più avanzate opportunità di indagine e monitoraggio e promuovano una costante collaborazione tra le figure professionali coinvolte nei vari setting assistenziali.

Programma

08,30 Registrazione Partecipanti

08,45 – 09,00 Saluti Istituzionali

09,00 – 09,20

Introduzione al Convegno: Verso una nuova classificazione di malattia

Alessia Di Sapio

09,20 I sessione: Intercettare il paziente sub-optimal responder

Moderatori: *Antonio Bertolotto, Matilde Inglese*

09,20-09,40 Breakthrough disease e PIRA: le basi biologiche

Alice Laroni

09,40 – 10,00 Il contributo delle neuroimmagini

Paolo Preziosa

10,00 – 10,20 Il contributo dei biomarcatori

Simona Malucchi

10,20-10,40 Il contributo della clinica

Paola Cavalla

10,40-11,00 Discussione

11,00- 11,20 Pausa

11,20 II sessione: Curare il paziente sub-optimal responder

Moderatori *Tiziana Tassinari, Alessia Di Sapio*

11,20 – 11,40 Nuovi approcci farmacologici

Ferdinando Nicoletti

11,40 – 12,00 NMOSD e MOGAD: nuove opportunità e unmet needs

Marco Capobianco

12,00 – 12,20 Le sfide del paziente fragile

Claudio Solaro

12,20 – 12,40 La sinergia terapeutica: l'importanza degli stili di vita

Marinella Clerico

12,40– 13,00 Questioni di Genere

Silvia De Francia

13,00 – 13.15 Discussione

13,15 -14,15 Pausa

14,15: Dibattito: Dalla teoria alla pratica clinica di un Centro SM: Le opportunità della Rete

Discussant: *Alessandro Mauro, Domizia Vecchio*

14,15 – 14,30 Protocolli RM

Giovanni Morana

14,30 – 14,45 Biomarcatori nella diagnosi differenziale della SM: NMOSD e MOGAD

Arianna Sala

14,45-15,00 AHSCT

Marco De Gobbi

15,00-15,15 Farmacovigilanza

Cinzia Nada

15,15 – 15,30 Riabilitazione

Susanna Cordera

15,30-15,45 Discussione

15,45 Dibattito: Modelli organizzativi assistenziali per la Sclerosi Multipla

Discussant: *Rossella Bazzo, Michele Dotta*

15,45 – 16,00 L'infermiere case manager

Ilaria Poirè

16,00 – 16,15 Il Centro SM di prossimità

Antonella Di Pasquale

16,15 – 16,30 Il ruolo del territorio

Alessandra Oggero

16,30 – 16,45 Il ruolo del Terzo Settore

Paolo Bandiera

16,45 – 17,00 Discussione e closing remarks

Alessia Di Sapio

Faculty

Paolo Bandiera

Direttore Affari Generali e Relazioni Istituzionali AISM APS/ETS, Genova

Rossella Bazzo

Coordinatrice SCDO e SSD Neurologia, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO)

Antonio Bertolotto

Ospedale Koelliker, Torino, Neuroscience Institute Cavelieri Ottolenghi, Orbassano (TO)

Marco Capobianco

SC Neurologia, AO Santa Croce e Carle, Cuneo

Paola Cavalla

SS Centro Sclerosi Multipla, Neurologia 1 U, Dipartimento di Neuroscienze, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Marinella Clerico

SSD Patologie Neurologiche Specialistiche, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università di Torino, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO)

Susanna Cordera

SC Neurologia e Stroke Unit, Ospedale Regionale Umberto Parini, USL Valle d'Aosta

Silvia De Francia

Servizio di Farmacologia Clinica, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università di Torino

Marco De Gobbi

SCDU Medicina Interna ad indirizzo ematologico, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università di Torino, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO)

Antonella Di Pasquale

SC Neurologia, Ospedale E. Agnelli, ASL TO3, Pinerolo (TO)

Michele Dotta

SC Neurologia, Ospedale Michele Ferrero, ASL CN2, Verduno (CN)

Matilde Inglese

Centro Sclerosi Multipla, DINOGMI, Università di Genova

Alice Laroni

Centro Sclerosi Multipla, DINOGMI, Università di Genova

Simona Malucchi

Centro di Riferimento Regionale Sclerosi Multipla (CReSM), SCDO Neurologia, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO)

Alessandro Mauro

Divisione di Neurologia e Neuroriabilitazione, Ospedale San Giuseppe, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Piancavallo (VB), Dipartimento di Neuroscienze Rita Levi Montalcini, Università di Torino

Giovanni Morana

Neuroradiologia Città della Salute e della Scienza, Dipartimento di Neuroscienze Rita Levi Montalcini, Università di Torino

Cinzia Nada

SC Farmacia, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO)

Ferdinando Nicoletti

Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, Università Sapienza, Roma

Alessandra Oggero

Specialista Territoriale ASL TO3, Torino

Paolo Preziosa

Unità di Neuroimaging, Divisione di Neuroscienze, Università Vita e Salute, IRCCS San Raffaele, Milano

Ilaria Poirè

Centro SM, Clinica Neurologica, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Arianna Sala

Centro di Riferimento Regionale Sclerosi Multipla (CReSM), SCDO Neurologia, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO)

Claudio Solaro

SC Neurologia, Ospedali Galliera, Genova

Tiziana Tassinari

SC Neurologia e Centro Stroke, Ospedale Santa Corona, ASL 2 Savonese, Pietra Ligure (SV)

Domizia Vecchio

SCDU Neurologia, Dipartimento di Medicina Traslazionale, Università del Piemonte Orientale, Ospedale Maggiore della Carità, Novara