

Sede del Corso

Aula Magna - CRRF "Mons. Novarese" - Località Trompone 13040 Moncrivello (VC)

Corso ECM n. 331-40512

Il corso è iaccreditato con la Regione Piemonte dal Provider Silenziosi Operai della Croce, cod. 331. I crediti ECM assegnati saranno 8 per: Medici Chirurghi, Fisioterapisti, Infermieri e Terapisti occupazionali. Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato on line l'attestato di partecipazione, mentre il certificato ECM sarà scaricabile on line se il test avrà esito positivo.

Iscrizioni

Il corso è accreditato con la Regione Piemonte per 70 partecipanti. Corso a PARTECIPAZIONE GRATUITA. Le domande di partecipazione verranno accettate in ordine di arrivo e fino ad esaurimento dei posti disponibili. L'iscrizione è comprensiva di kit congressuale, coffee-break, pranzo a buffet, attestato di partecipazione (su richiesta).

[Per iscriverti clicca qui](#)

Come raggiungerci

La struttura è adiacente al Santuario del Trompone lungo la Strada Provinciale 595 di Mazzè che collega i comuni di Cigliano e Villareggia). Puoi ottenere indicazioni stradali inquadrando il QR code qui a fianco.



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



Con il Patrocinio di



Convegno ECM

SCLEROSI MULTIPLA 2022: NUOVE TERAPIE FARMACOLOGICHE E RIABILITATIVE

Responsabile scientifico

Claudio Solaro

Moncrivello (VC)



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Associazione Silenziosi Operai della Croce

Centro formativo e Centro di Riabilitazione "Mons. Luigi Novarese"

Località Trompone - 13040 MONCRIVELLO (VC)

Tel. 0161/426.647-524 / Fax. 0161/426.523 mail formazione@trompone.it

Per info e scheda d'iscrizione: www.trompone.it

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Sessione del mattino: Update clinico diagnostico

Moderatori: Alessia Di Sapia - Claudio Solaro

9.00 - 9.15	Registrazione partecipanti
9.15 - 9.30	Presentazione del Convegno <i>Claudio Solaro</i>
9.30 - 10.00	Neuropatologia <i>Paola Cavalla</i>
10.00 - 10.30	Immunologia <i>Massimiliano Di Filippo</i>
10.30 - 11.00	Biomarcatori <i>Simona Malucchi</i>
11.00 - 11.30	Break
11.30 - 12.00	RMN <i>Colato Elisa</i>
12.00 - 13.00	Terapie DMD <i>Diana Ferraro</i>
13.00 - 13.30	Discussione sui temi precedentemente trattati
13.30 - 14.30	Lunch

Sessione del pomeriggio: Update riabilitativo

Moderatori: Alessio Baricich - Ferriero Giorgio

14.30 - 15.00	Cammino <i>Marialuisa Gandolfi</i>
15.00 - 15.30	Equilibrio <i>Davide Cattaneo</i>
15.30 - 16.00	Arto superiore <i>Agnese Galletto</i>
16.00 - 17.00	Discussione casi clinici <i>Denise Anastasi, Elisa Gervasoni, Erica Grange, Rachele Di Giovanni</i>
17.00 - 17.30	Verifica di apprendimento e chiusura dei lavori

RELATORI E MODERATORI

Dott. Alessio Baricich - Medico chirurgo, specialista in Medicina fisica e riabilitazione, AOU Maggiore della Carità in Novara (NO)

Dott. Davide Cattaneo - Fisioterapista, Fondazione Don Gnocchi, Milano (MI)

Dott.ssa Paola Cavalla - Medico chirurgo specialista in Neurologia, Dipartimento di Neuroscienze, AOU Città della salute e della scienza di Torino (TO)

Dott.ssa Elisa Colato - Medico chirurgo specialista in Neurologia, Neurologia B dell'azienda Ospedaliera Università Integrata di Verona, Policlinico GB Rossi, Borgo Roma, Verona (VR)

Dott. Massimiliano Di Filippo - Medico chirurgo specialista in Neurologia, Professore Associato di Neurologia, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Perugia (PG)

Dott.ssa Alessia Di Sapia - Medico chirurgo specialista in Neurologia, Struttura Complessa Neurologia, AOU S. LUIGI, Orbassano (TO)

AREA TEMATICA

Area riabilitazione

FINALITÀ DELL'EVENTO

Sclerosi Multipla è una malattia cronica ad elevata complessità che necessita di un approccio multidisciplinare vista la numerosità dei sintomi che affliggono i pazienti e le loro modifiche nel tempo

Negli ultimi anni si è assistito ad una rivoluzione nel campo terapeutico con l'introduzione di numerosi nuovi farmaci che necessitano di una gestione complessa erogata da personale altamente qualificato e con la necessità di un follow-up complesso. Inoltre si sono estesi i criteri di prescrivibilità di alcuni farmaci anche alle forme di malattia a decorso progressivo.

Inoltre le conoscenze sulla fisiopatologia hanno portato a formulare nuove ipotesi sulle cause della malattia e ad ipotizzare terapie sempre più mirate e personalizzate. Nuove metodiche di Risonanza Magnetica Nucleare hanno portato alla modifica dei criteri diagnostici, aspetto che modifica le possibilità prescrittive dei farmaci DMD (Disease Modifying Drugs) e alla applicazione di nuove sequenze di RMN per monitorare le lesioni tipiche delle forme progressive. Sempre recentemente l'approccio dei sintomi mediante l'uso di farmaci sintomatici e tecniche riabilitative sempre più incentrate sulla persona con Sclerosi Multipla. La possibilità di utilizzare metodiche di neurostimolazione ha portato ad una nuova era nell'approccio dei pazienti ad elevata disabilità. Per tali ragioni appare utile un approfondimento con esperti nei vari ambiti sopracitati ed esteso a tutte le professioni coinvolte nella gestione del soggetto con Sclerosi Multipla.

OBIETTIVO AREA DOSSIER FORMATIVO

NR.18 - 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.

OBIETTIVI SPECIFICI

Acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti in tema di:

- Gestione complessa di nuovi farmaci in campo terapeutico
- Nuove terapie sempre più mirate e personalizzate
- Applicazione di nuovi criteri diagnostici in funzione di nuove metodiche i RMN
- Metodiche di neurostimolazione nell'approccio di pazienti con elevata disabilità

ARTICOLAZIONE

Il corso si svolgerà in un'unica giornata in seduta plenaria con l'ausilio di proiezione di presentazioni e avrà la durata di 7,5 ore

RELATORI E MODERATORI

Dott.ssa Diana Ferraro - Medico chirurgo specialista in Neurologia, Ospedale Civile di Baggiovara, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena (MO)

Dott. Giorgio Ferriero - Medico chirurgo specialista in Fisiatria, Unità di Recupero e Rieducazione funzionale Istituto Scientifico di Tradate, IRCCS Istituti Clinici scientifici Maugeri, Tradate (VA)

Dott.ssa Agnese Galletto - Terapista Occupazionale AISM Onlus, Genova (GE)

Dott.ssa Marialuisa Gandolfi - Medico chirurgo specialista in Fisiatria, USO di Riabilitazione Neurologica, Azienda Ospedaliera Università Integrata di Verona (VR)

Dott.ssa Simona Malucchi - Medico chirurgo, specializzato in Neurologia, Struttura Complessa Neurologia 2 - CRESM: Centro Riferimento Regionale Sclerosi Multipla, AOU S. LUIGI, Orbassano (TO)

Dott. Claudio Solaro - Medico chirurgo, specialista in Neurologia e Medicina fisica e riabilitazione, Responsabile di Raggruppamento presso il CRRF Mons. Luigi Novarese - Moncrivello (VC)