

Riunione Triregionale SINDem Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta



***Dalla diagnosi alle cure centrate sulla
persona nel decadimento cognitivo***

29 novembre 2025
Ospedale Molinette
Torino



PROGRAMMA

- 9.00 Accoglienza e registrazione partecipanti
- 9.40 Introduzione al Convegno e saluti Direttivo SINdem PI-LI-VAL
D. Imperiale (Torino) – M. Pardini (Genova)

LA DIAGNOSI

MODERATORI: D. Imperiale (Torino), E. Rubino (Torino)

- 10.00 Marcatori Fluidi
F. Massa (Genova)
- 10.00 L'Imaging
S. Morbelli (Torino)
- 10.40 Diagnosi e non solo... Digital Health technologies
U. Manera (Torino)
- 11.00 Discussione
- 11.20 COFFEE BREAK

LA TERAPIA FARMACOLOGICA CON I DMT

MODERATORI: M. De Mattei (Moncalieri), M. Rosso (Savigliano)

- 11.50 Eleggibilità al trattamento ai DMT
I. Rainero (Torino)
- 12.10 Efficacia dei DMT
M. Bozzali (Torino)
- 12.30 Monitoraggio e safety dei DMT
M. Pardini (Genova)
- 12.50 Discussione
- 13.10 LUNCH

NON SOLO DMT

MODERATORI: A. Canosa (Torino), P. Secreto (Torino)

- 14.10 La cura per tutti...cosa fare per i non eleggibili al DMT?
E. Bisio (San Maurizio Canavese - TO)
- 14.30 L'importanza del trattamento sintomatologico
A. Vacca (Torino)
- 14.50 Nutraceutica, neuroinfiammazione e prevenzione
M. Massaia (Torino)
- 15.10 Le terapie non farmacologiche
C. Ivaldi (Genova)
- 15.30 Discussione
- 16.00 Chiusura dei lavori e compilazione questionario ECM

Si comunica che per eventuali assenze dell'ultima ora nella faculty, si procederà alla sostituzione con i docenti già presenti nel programma scientifico che hanno stesso campo di competenza o, in alternativa, sarò il responsabile scientifico dell'evento a presentare la relazione.

RELATORI E MODERATORI

E. Bisio – Geriatra - Presidio Ospedaliero Riabilitativo B.V. Consolata Fatebenefratelli – San Maurizio Canavese (TO)

M. Bozzali - Professore di Neurologia, Dipartimento di Neuroscienze Università di Torino, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

A. Canosa - Ricercatore in Neurologia - Dipartimento di Neuroscienze Università di Torino - Centro Regionale Esperto per la Sclerosi Laterale Amiotrofica AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

M. De Mattei - Direttore Neurologia ASLTO5, Moncalieri

D. Imperiale - CDCD Area Nord e Direttore SC Neurologia Ospedale Maria Vittoria ASL Città di Torino

C. Ivaldi - Responsabile CDCD ASL3 Genova

U. Manera - CRESLA - Centro Regionale Esperto per la Sclerosi Laterale Amiotrofica - Dipartimento di Neuroscienze - A.O. Città della Salute e della Scienza di Torino

F. Massa - Ricercatore in Neurologia, Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili - Università di Genova - Policlinico San Martino IRCCS (Genova)

M. Massaia - Responsabile CDCD Geriatria AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

S. Morbelli - Professoressa Ordinaria di Medicina Nucleare - Direttrice S.C. Medicina Nucleare - AOU Citta' della Salute e della Scienza di Torino

M. Pardini - Professore Associato in Neurologia DiNOGMI Università di Genova

I. Rainero - Professore di Neurologia Dipartimento di Neuroscienze Università di Torino - Responsabile S.S.D. Malattia di Alzheimer e demenze correlate AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

M. Rosso - Referente clinico CDCD ASLCN1 SC Neurologia Ospedale SS Annunziata di Savigliano (CN)

E. Rubino - Ricercatrice in Neurologia presso il Dipartimento di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini", Università degli Studi di Torino

P. Secreto - Dirigente Medico di Struttura Semplice-Geriatria a tempo indeterminato presso la Struttura Complessa Universitaria Geriatria, Azienda Ospedaliero Universitaria San Giovanni Battista "Molinette" di Torino

A. Vacca - Dipartimento di Neuroscienze Università di Torino, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

RAZIONALE

Il convegno si propone di offrire un aggiornamento multidisciplinare sul percorso diagnostico e terapeutico delle patologie neurodegenerative, con particolare attenzione agli approcci più recenti e innovativi. La prima parte sarà dedicata alla diagnosi, approfondendo il ruolo dei marcatori fluidi, delle tecniche di imaging e delle nuove tecnologie digitali applicate alla salute.

La sessione centrale verterà sui farmaci modificanti la malattia (DMT), affrontando criteri di eleggibilità, efficacia, monitoraggio e aspetti di sicurezza, con un ampio spazio di discussione tra relatori e partecipanti.

Il pomeriggio sarà invece dedicato alle strategie terapeutiche oltre i DMT, includendo il trattamento dei pazienti non eleggibili, la gestione sintomatologica, le prospettive legate alla nutraceutica e le terapie non farmacologiche.

L'incontro intende quindi fornire una panoramica completa, pratica e aggiornata, utile alla gestione clinica quotidiana e al miglioramento della qualità di vita dei pazienti.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE CONGRESSO

Ospedale Molinette
Aula Magna
Torino

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SIENACONGRESS Srl
Via del Rastrello, 7 - 53100 Siena
Tel. 0577 286003
e-mail: info@sienacongress.it

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Matteo Pardini

ISCRIZIONE

L'iscrizione è a titolo gratuito e dà diritto alla partecipazione ai lavori, al materiale congressuale, all'attestato di partecipazione e alle consumazioni.

ECM

ID Provider: 1802

L'evento è in fase di accreditato ECM per le seguenti figure professionali:

MEDICO CHIRURGO: Geriatria; Medicina e Chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina Interna; Neurologia; Psichiatria; Oftalmologia; Medicina Nucleare; Medicina Generale (Medici di Famiglia);

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

BADGE

I badges dovranno essere ritirati presso la segreteria congressuale che sarà aperta 30 minuti prima dell'inizio dell'evento. Si raccomanda ai partecipanti di indossare il proprio badge durante tutta la durata dei lavori.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione verrà inviato a tutti i partecipanti dalla Segreteria organizzativa nei giorni successivi all'evento.

ASSICURAZIONE

La partecipazione all'evento non implica alcuna responsabilità da parte della segreteria scientifica e organizzativa per qualsivoglia incidente, danni personali o materiali o furti subiti dal partecipante durante la manifestazione.

AVVISI

Si ricorda che è tassativamente vietato fumare nell'area congressuale e che tutti i partecipanti sono caldamente invitati a tenere i cellulari in modalità silenziosa all'interno delle aule dove si svolgono i lavori

