

La cognitività prima della malattia: Potenziamento e terapia

Convegno ECM Sabato 24 Maggio 2025 ore 9:00-14:00 Sede: Sala del Camino, Palazzo Ducale Piazza Matteotti 9, Genova

Responsabile Scientifico: Dr. Giuseppe Zappalà





























RAZIONALE DEL CONGRESSO:

Entro il 2050, in Italia, vivranno da 2,5 a 3,5 milioni di persone affette da Demenza, circa 1 milione in più rispetto ad oggi. Questo dato sottolinea ancora una volta come le malattie degenerative a carico del Cervello, costituiscano una delle maggiori problematiche per la sanità pubblica e per i familiari delle persone affette che giornalmente sono costretti ad affrontare innumerevoli problematiche socio-assistenziali. Ad oggi non esistono soluzioni farmacologiche certe, nonostante i trial clinici internazionali ancora in corso promettano maggiori garanzie per ridurre l'impatto e il corso naturale della malattia.

Le risorse diagnostiche sono migliorate negli ultimi decenni, tuttavia le soluzioni terapeutiche rimangono al più delle promesse. Esistono vari fattori di rischio per l'insorgere delle forme più comuni di demenza, e fra esse la Malattia di Alzheimer. La recente revisione di letteratura sui fattori di rischio ha sottolineato come fino al 40% di essi possano essere significativamente modificati in meglio riducendo così la progressione e la prevalenza delle malattie degenerative e della demenza in particolare (Dementia prevention, intervention, and care: 2024 report of the Lancet standing Commission Livingston, Gill et al. The Lancet, Volume 404, Issue 10452, 572 – 628)). E' necessario dunque uno sforzo corale internazionale e multidisciplinare per poter affrontare più adeguatamente tale patologia e il conseguente declino cognitivo.

Il convegno proposto si prefigge di rilevare traiettorie terapeutiche e di prevenzione che possano stimolare ambiti di ricerca meno conosciuti e comunque importanti per affrontare queste tematiche di notevole impatto epidemiologico e di estenuante difficoltà nella gestione socio-psico-sanitaria quotidiana.

PROGRAMMA:

8,30 Registrazioni partecipanti

9,00 Introduzione e saluti alle Maestranze:

E. Costa (Assessore Comune di Genova) – A. Bonsignore (Presidente Ordine dei Medici G.)

Moderatori: L. Mazzella – R. Marchese I SESSIONE

9,20 Le neuroscienze della cognitività (M. Catani)

9,40 La salute del cervello (M. Pardini)

10,00 Protezione Vascolare e Declino Cognitivo (M. Del Sette)

10,20 Il rapporto intricato fra MCI, depressione e demenza (A. Fabbo)

10,40 La patologia psichiatrica come fattore di rischio (G. Serafini)

11,00 Coffee Break

Moderatori: M. Del Sette- G. A. Ottonello II SESSIONE

- 11,15 L'importanza della diagnosi precoce (F. Massa)
- 11,35 L'indicatori neuropsicologici per una diagnosi precoce (N.G. Girtler)
- 11,55 Compromissione delle funzioni cognitive in corso di emicrania episodica ad alta frequenza e cronica (C. Finocchi)
- 12,15 Autismo, ADHD e traiettoria clinica verso l'età adulta (E. De Grandis)
- 12,35 Demenze reversibili (F. Bandini)
- 12,10 Il futuro della prevenzione e della terapia (G. Zappalà)
- 13,00 Discussione & Ringraziamenti
- 13,30 Light Lunch

FACULTY:

Dr. Fabio Bandini

Prof. Marco Catani

Prof.ssa Elisa De Grandis

Dr. Massimo Del Sette

Dr Andrea Fabbo

Dr.ssa Cinzia Finocchi

Pr. Nicola Girtler

Dr.ssa Roberta Marchese

Pr. Federico Massa

Dr. Luca Mazzella

Dr. Gian Andrea Ottonello

Pr. Matteo Pardini

Pr. Gianluca Serafini

Dr. Giuseppe Zappalà

Direttore S.C. Neurologia Asl 3 – Genova

Prof. Neuro Psichiatria Infantile. Dip Neuroscienze Università di Chieti

NPI e prof ass.- IRCCS I. G. Gaslini; DINOGMI neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili

Direttore UOC Neurologia Policlinico San Martino IRCCS - Genova

Direttore sanitario ASL Asti, già Direttore UOC Disturbi Cognitivi e Demenze AUSL Modena

Direttore SC Neurologia PO Levante – Ospedale San Paolo – ASL 2 Savonese

Dipartimento Neuroscienze e Riabilitazione DINOGMI Clinica San Martino – Genova

Centro Parkinson DINOGMI Clinica San Martino – Genova

Dipartimento Neuroscienze e Riabilitazione Università DINOGMI San Martino - Genova

Neurologo esperto in malattia di Parkinson, Disturbi Cognitivi e Demenze - Ospedale Micone Genova

Neurologo direttore UOC Neurofisiopatologia policlinico San Martino Genova

Professore Associato in Neurologia Università di Genova, Coordinatore CDCD IRCCS Policlinico San Martino - Genova

Direttore Clinica Psichiatrica DINOGMI Università San Martino – Genova

Ricercatore Malattie Neurogenerative - Catania

Summary

ID EVENTO: 6364 - 435517 N.4 crediti ECM

Professioni accreditate:

• MEDICO CHIRURGO – specializzazioni:

GERIATRIA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; CHIRURGIA GENERALE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA), PSICHIATRIA, NEUROCHIRURGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA, CARDIOLOGIA.

Sede Congresso: Sala del Camino, Palazzo Ducale - Piazza Matteotti 9, Genova

ORE DI FORMAZIONE EROGATE: 4 ORE

TIPOLOGIA EVENTO: RESIDENZIALE

NR. PARTECIPANTI: FINO A 50 PAX

OBIETTIVO FORMATIVO 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura

SCANNERIZZARE IL QR CODE PER ACCEDERE AL TEST ECM:

Con il supporto non condizionante di







Event Lab S.r.I.

Provider n. 6364 e Segreteria organizzativa Sede Legale: Corso Trieste, 88 - 00198 Roma (RM) Sede Operativa: Via Paolo Emilio, 7 - 00192 Roma (RM)

Email: segreteria@event-lab.eu - 0645505560