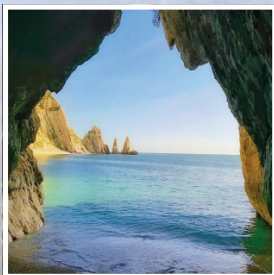


RIUNIONE REGIONALE SINDEM SIN SIMFER MARCHE

La neurologia della complessità: panorami e confini

Horizons

Aggiornamento
e trasferimento
nella real practice



The next generations

Discussione interattiva
su hot topics e challenges



Fusion neurology

Innesti tra la neurologia
ed altri spazi conoscitivi



29 | NOVEMBRE | 2024

**ANCONA, Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università Politecnica delle Marche, Aula S**

8:30 Registrazione partecipanti

8:45 Introduzione al Convegno *S. Luzzi*

Saluto delle autorità (*Rettore UNIVPM, Preside di Facoltà, Direttore Generale*)

Saluto referenti regionali SIndem, SIN, SIMFER

PRIMA SESSIONE:

DEMENZE E STRATEGIE TERAPEUTICHE

Moderatori: *R. Angeloni, C. Paci, E. Pucci*

HORIZONS

9:15 Lettura Magistrale:

Malattia di Alzheimer e beta amiloide: dal modello alla cura *A. Padovani*

10:00 **Misure cognitive di outcome e farmaci: sono ancora attuali?** *S. Luzzi*

10:20 **Tavola rotonda con i CDCD: dal PDTA Marche alla gestione dei nuovi farmaci**

Conduce: *G. Pelliccioni*

THE NEXT GENERATION

10:40 **Non è Alzheimer: parliamo di PART**

Marche junior: *M. Cantarella* Marche senior: *A. Plutino*

10:50 **Non è Alzheimer: parliamo di LATE**

Marche junior: *S. Belcecchi* Marche senior: *M. Pesallaccia*

Coffee Break

SECONDA SESSIONE:

NEUROLOGIA E NEUROIMAGING

HORIZONS

Moderatori: *F. M. Fringuelli, G. Polonara*

11:25 Lettura magistrale:

Il ruolo del neuroimaging nelle demenze degenerative *M. Bozzali*

12:10 **Correlati neuroradiologici di malattie autoimmuni sistemiche** *G. Polonara*

12:00 **Tavola rotonda: rete del neuroimaging nelle Marche: presente e futuro**

Conduce: *G. Polonara*

THE NEXT GENERATION

13:00 **IMIBG nei parkinsonismi**

Marche junior: *F. Cancellieri* Marche senior: *F. Fringuelli*

13:10 **IA nella diagnosi neuroradiologica delle demenze**

Marche junior *F. Mariotti* Marche senior: *N. Herber*

Lunch

FUSION NEUROLOGY

14:20 **La neurologia incontra l'economia e la finanza: nascono la neuroeconomia e la neurofinanza**

Introduce: *M. G. Ceravolo, Presidente Brainline*

Fragilità cognitive e scelte finanziarie: come le neuroscienze illuminano il cammino degli economisti *L. Fattobene*

TERZA SESSIONE:

PARKINSONISMI ATIPICIModeratori: *E. Medici, L. De Dominicis, R. Baruffaldi***HORIZONS**14:40 **4R taupatie: focus on CBD e varianti** *S. Baldinelli*15:00 **Assistenza multidisciplinare nelle malattie neurodegenerative complesse: PSP e MSA** *M. Capecci*15:20 **Tavola rotonda: PDDTA Parkinson. Problemi e prospettive**
Conduce: *M. G. Ceravolo***THE NEXT GENERATION**15:40 **Parkinson genetico: come orientarsi?**Marche junior: *A. Montanari* Marche senior: *C. Fiori*15:50 **Il disturbo dell'equilibrio nella PSP: un approccio riabilitativo è possibile?**Marche junior: *N. Baldini* Marche senior: *E. Andrenelli*

QUARTA SESSIONE:

SISTEMA NERVOSO PERIFERICOModeratori: *P. Cardinali, C. Alesi, M. Coccia***HORIZONS**16:00 **Neuropatie amiloidosiche: diagnosi e terapia** *F. Di Marzio*16:20 **Gestione e riabilitazione delle distrofie muscolari** *M. Coccia*16:40 **Tavola rotonda: percorsi di cura e malattie neuromuscolari**
Conduce: *P. Cardinali***THE NEXT GENERATION**17:00 **Tunnel Carpale: quando intervenire**Marche junior: *I. De Santis* Marche senior: *F. Lupidi*17:10 **CIDP: update**Marche junior: *S. Malatini* Marche senior: *C. Petrelli*17:20 **Concluding remarks**

FACULTY

Alesi Claudio	<i>Jesi</i>	Coccia Michela	<i>Ancona</i>	Medici Emanuele	<i>Macerata</i>
Andrenelli Elisa	<i>Ancona</i>	De Dominicis Luigino	<i>Senigallia</i>	Montanari Alessandro	<i>Ancona</i>
Angeloni Rossano	<i>Fermo</i>	De Santis Ilaria	<i>Ancona</i>	Paci Cristina	<i>S. Benedetto Tronto</i>
Baldinelli Sara	<i>Ancona</i>	Di Marzio Fabio	<i>Ascoli Piceno</i>	Padovani Alessandro	<i>Brescia</i>
Baldini Nicoló	<i>Ancona</i>	Fattobene Lucrezia	<i>Roma</i>	Pelliccioni Giuseppe	<i>Ancona</i>
Baruffaldi Roberto	<i>Ancona</i>	Fiori Chiara	<i>Ancona</i>	Pesallaccia Martina	<i>Macerata</i>
Belcecchi Sofia	<i>Ancona</i>	Fringuelli F. Massimo	<i>Ancona</i>	Petrelli Cristina	<i>Macerata</i>
Bozzali Marco	<i>Torino</i>	Giovagnoni Andrea	<i>Ancona</i>	Plutino Andrea	<i>Fano</i>
Cancellieri Federico	<i>Ancona</i>	Herber Nathalie	<i>Ancona</i>	Polonara Gabriele	<i>Ancona</i>
Cantarella Martina	<i>Ancona</i>	Lupidi Francesca	<i>Ancona</i>	Pucci Eugenio	<i>Macerata</i>
Capecci Marianna	<i>Ancona</i>	Luzzi Simona	<i>Ancona</i>	Silvestrini Mauro	<i>Ancona</i>
Cardinali Patrizio	<i>Fermo</i>	Malatini Simone	<i>Ancona</i>		
Ceravolo M. Gabriella	<i>Ancona</i>	Mariotti Francesco	<i>Ancona</i>		

RAZIONALE

Il presente convegno mira ad esplorare le patologie neurologiche, specialmente quelle degenerative, in un contesto in cui diagnosi e terapie sono in continua evoluzione grazie all'affinamento degli strumenti diagnostici e all'uso dei biomarcatori. Questo è particolarmente rilevante nelle demenze, dove le nuove terapie disease modifying offrono nuovi orizzonti di cura. L'evento, organizzato dalle sezioni regionali di SINDEM, SIN e SIMFER delle Marche, intende favorire il confronto tra diverse figure professionali coinvolte nel processo diagnostico-terapeutico. Strutturato in diverse sessioni, il convegno si propone come occasione di aggiornamento, dibattito e collaborazione, con focus sia sugli sviluppi generali della neurologia (sessione Horizons), sia su argomenti specifici (sessione The next generation), coinvolgendo anche giovani specialisti. Inoltre, la sessione Fusion Neurology offre un'intersezione tra neurologia ed altre discipline, promuovendo nuove prospettive di ricerca.

Con il contributo non condizionante di:



Sindem
Associazione Autonoma Aderente
alla SIN per le Demenze



PIAM
Pharma &
Integrative Care

DETTAGLI EVENTO

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof.ssa Simona Luzzi,

Clinica Neurologica, DIMSC, UNIVPM Ancona

Prof. Mauro Silvestrini,

Clinica Neurologica, DIMSC, UNIVPM Ancona

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Sara Baldinelli, Chiara Fiori

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata online all'indirizzo: www.congressare.it, nella sezione: **Eventi ECM**

CREDITI ECM

Sono stati riconosciuti **n. 8 Crediti ECM** per un numero massimo di **100 partecipanti**.

Evento accreditato per:

• **Medico chirurgo** (Discipline: Tutte) • **Farmacista**
• **Biologo** • **Infermiere** • **Psicologo** • **Tecnico di neurofisiopatologia**

MODALITÀ EROGAZIONE CREDITI ECM

I questionari saranno disponibili e compilabili* accedendo all'Area Riservata del sito: www.congressare.it/eventi, e ne verrà data comunicazione all'indirizzo mail utilizzato al momento dell'iscrizione, entro un'ora dal termine dei lavori. Resteranno attivi per i 3 giorni successivi e sarà possibile effettuare un solo tentativo di compilazione. Questionario online a risposta multipla. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: *partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita.

SEDE CONGRESSUALE

ANCONA UNIVPM, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Via Tronto | Aula S - Polo Murri

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E

PROVIDER NAZIONALE ECM N. 2295



congressare
PROMISEGROUP

PROMISE GROUP S.r.l.

Via Ghino Valenti, 2 - Ancona

Tel. 071.202123

congressare@promisegroup.it

www.congressare.it