

## 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 ATIPICI**Moderatori: *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: PDDT 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 PERIFERICO**Moderatori: *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

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

[www.congressare.it](http://www.congressare.it)