

## PROGRAMMA

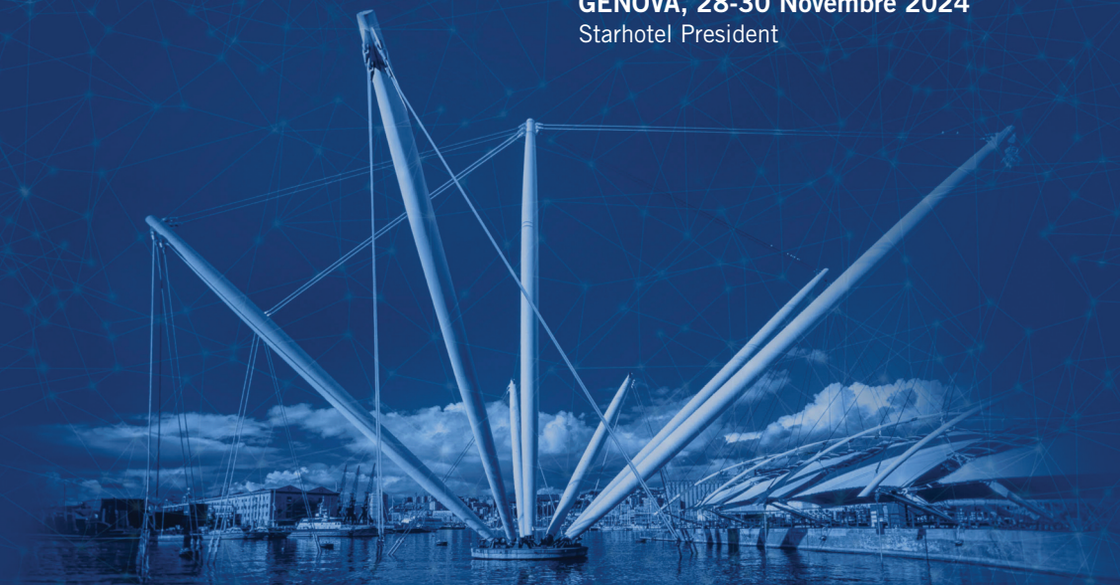


Associazione Neurologica  
Italiana per la Ricerca  
sulle Cefalee

**XII**  
CONGRESSO  
NAZIONALE  
**ANIRCEF**

CEFALEE,  
NEUROLOGIA E  
INNOVAZIONE

**GENOVA, 28-30 Novembre 2024**  
Starhotel President



CON IL PATROCINIO DELLA



**Regione Liguria**

E DI



**Comune di Genova**



**Ministero della Salute**



**AIC** Associazione Italiana per la Lotta contro le Cefalee Onlus



**AIDM** Associazione Italiana Donne Medico



**AIFI** Associazione Italiana di Fisioterapia



**AINAT** Associazione Italiana Neurologi Ambulatoriali Territoriali



**FICEF** Fondazione Italiana Cefalee Onlus



**FISM** Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane



**FROM** Federazione Regionale Ordini Medici



**IHS** International Headache Society



**OMCeO** Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Genova



**ONDA** Fondazione Onda Osservatorio nazionale sulla salute della donna e di genere ETS



**SNO** Scienze Neurologiche Ospedaliere

IN COLLABORAZIONE CON



**ASC** Associazione per una Scuola delle Cefalee



## **PRESENTAZIONE**

Genova ospiterà il XII Congresso Nazionale ANIRCEF. Innovazione è la cifra interpretativa e il filo conduttore degli argomenti trattati.

Le cefalee stanno vivendo un esaltante periodo in cui faticosi anni di ricerca fisiopatologica hanno colto vari frutti in termini di trattamenti innovativi, forniti di una rivoluzionaria efficacia.

Lo scenario delle cefalee non è però costituito da sole luci. Nonostante rappresentino la seconda più frequente e disabling patologia del genere umano, l'attenzione su questo problema è molto scarsa, l'informazione sugli strumenti e i trattamenti disponibili molto modesta e i pregiudizi molto diffusi. Sul territorio nazionale esistono varie strutture di sicura avanguardia, tuttavia non esiste una rete capillarmente diffusa di centri a cui si possano rivolgere i tanti soggetti coinvolti, e pochi riescono ad arrivare nel posto giusto al momento giusto per usufruire di trattamenti che possano radicalmente cambiare la loro qualità di vita. Innovazione è quindi anche innovazione organizzativa, occorre pensare modelli innovativi per la presa in carico e nuovi strumenti per migliorare la conoscenza e la consapevolezza del problema. Occorre sfruttare al meglio le opportunità che la capacità di analisi di grandi moli di dati ci offre; la creazione di registri di patologia, come il Registro Italiano dell'Emicrania, ci permette di produrre dati e numeri affidabili sul percorso clinico del paziente, sull'appropriatezza prescrittiva e sull'uso di risorse sanitarie. Partendo dai dati è possibile promuovere nuove formule in ambito di sanità pubblica tramite la creazione di reti che integrino le competenze degli specialisti universitari, ospedalieri e territoriali.

Ci sono poi ancora molte forme che attendono risposte e su cui il Congresso si propone di focalizzare. Dobbiamo stare accanto alle persone che ancora cercano una soluzione e lottare con loro per trovarla, usando gli strumenti della ricerca di base e clinica.

Emicrania è anche patologia di genere e molta attenzione verrà posta alla personalizzazione delle tutele e dei trattamenti.

E ancora, che cosa c'è oltre il trattamento farmacologico? Quali opportunità verranno dall'applicazione dell'intelligenza artificiale alla medicina, alla neurologia e all'ambito delle cefalee? Quale spazio ci sarà per i pazienti e le loro associazioni?

Di questo e di molto altro si discuterà nel Congresso assieme ai più prestigiosi clinici e ricercatori nazionali e internazionali e ad alcuni dei massimi esponenti delle Istituzioni sanitarie italiane.



**Cinzia Finocchi**  
Presidente del Congresso e Presidente ANIRCEF



**PRESIDENTE DEL CONGRESSO E PRESIDENTE ANIRCEF**

**Cinzia Finocchi**

Presidente ANIRCEF - Associazione Neurologica Italiana per la Ricerca sulle Cefalee  
Direttore SC Neurologia, Ospedale San Paolo ASL 2 Savonese, Savona

**PAST PRESIDENT**

**Piero Barbanti**

Direttore dell'Unità per la Cura e la Ricerca su Cefalee e Dolore, IRCCS San Raffaele, Roma

**PRESIDENTE ELETTO**

**Gerardo Casucci**

Direttore U.O.C. Medicina Interna, Clinica San Francesco, Telesse Terme, BN; Responsabile Scientifico, Segretario e Tesoriere ASC - Associazione per una Scuola delle Cefalee

**PRESIDENTE ONORARIO ANIRCEF**

**Gennaro Bussone**

Primario Emerito di Neurologia e Fondatore Centro Cefalee Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "C. Besta", Milano; Presidente Onorario ANIRCEF; Vicepresidente e Presidente Consiglio Scientifico FICEF-onlus - Fondazione Italiana Cefalee

**COMITATO ORGANIZZATORE LOCALE**

**Monica Bandettini di Poggio** Genova

**Antonio Mannironi** La Spezia

**Luca Mazzella** Genova

**Riccardo Padolecchia** Pietra Ligure, SV

**Maria Gabriella Poeta** Genova

**Angelo Schenone** Genova

**Carlo Serrati** Imperia

**Tiziana Tassinari** Pietra Ligure, SV

**Fabio Valguarnera** Genova

**SEGRETERIA SCIENTIFICA**

**Alberto Coccia** Pietra Ligure, SV

**Matteo Grazzini** Genova

**Francesco Tazza** Savona

**Erica Viani** Imperia

**COMITATO SCIENTIFICO**

**Giovanni Battista Allais** Torino

**Piero Barbanti** Roma

**Marco Bartolini** Ancona

**Gennaro Bussone** Milano

**Cecilia Camarda** Palermo

**Gerardo Casucci** Telesse Terme, BN

**Sabina Cevoli** Bologna

**Florindo d'Onofrio** Avellino

**Cinzia Finocchi** Savona

**Fabio Frediani** Milano

**Francesco Perini** Vicenza

**Pietro Querzani** Ravenna

**Paola Torelli** Parma

**Davide Zarcone** Gallarate/Saronno, VA



## **Giovedì 28 novembre 2024**

**13.00-13.30** Iscrizioni e registrazioni

**13.30-13.45** Presentazione del Congresso  
**C. Finocchi**

**13.45-14.00** **SALUTI AUTORITÀ**  
Saluti Autorità e del Past-President, del Presidente Eletto  
e del Presidente Onorario ANIRCEF  
**P. Barbanti, G. Casucci, G. Bussone**

### **LETTURA INAUGURALE**

**14.00-14.30** Il futuro della ricerca neurologica in Italia  
**A. Uccelli**

**I SESSIONE** **SANITÀ DIGITALE E NEUROLOGIA**  
*Moderatori: A. Schenone, M. Del Sette*

**14.30-15.00** Come pensa una macchina  
**R. Cucchiara**

**15.00-15.30** Come pensa un medico  
**G. Casucci**

**15.30-15.40** Discussione

**II SESSIONE** **AVANZAMENTI NELLA FISIOPATOLOGIA E  
GENETICA DELLE CEFALEE**  
*Moderatori: G. Bussone, E. Agostoni*

**15.40-16.00** Fisiopatologia della cefalea a grappolo  
**S. Cevoli**

**16.00-16.20** Fisiopatologia dell'emicrania  
**P. Barbanti**

**16.20-16.40** Il sistema glinfatico  
**R. De Simone**



**Giovedì 28 novembre 2024**

**16.40-17.00** Discussione

**17.00-17.30** *Coffee break*

**III SESSIONE** **PERCORSI ORGANIZZATIVI E MEDICINA DI GENERE:  
EMICRANIA E PERCORSO DONNA**

*Moderatori: M.C. Tonini, N. Orthmann*

**17.30-17.40** Introduzione  
**G.B. Allais**

**17.40-17.50** Metodo  
**S. Quintana**

**17.50-18.00** Risultati  
**P. Di Fiore**

**18.00-18.30** Discussione

**18.30-19.00** **LETTURA NON ECM**  
**Quando la qualità di vita conferma l'efficacia della  
terapia per l'emicrania**

*Introduce: S. Cevoli*

**R. Messina**

*Con la sponsorizzazione di Organon*

**19.00- 21.00** **CERIMONIA INAUGURALE**



**Venerdì 29 novembre 2024**

## **Venerdì 29 novembre 2024**

- 8.00-9.00**      **COMUNICAZIONI ORALI 1**  
*Moderatori: E. Arena, F. Valguarnera*
- IV SESSIONE**    **LA GESTIONE DELLE FORME REFRAATTARIE**  
*Moderatori: F. Perini, D. Zarcone*
- 9.00-9.20**      Cefalea a grappolo refrattaria  
**F. Frediani**
- 9.20-9.40**      Emicrania refrattaria  
**A. Doretti**
- 9.40-10.00**    Nevralgia trigeminale refrattaria  
**L. Mastronardi**
- 10.00-10.20**    Discussione
- 10.20-10.40**    *Coffee break*
- V SESSIONE**    **CEFALEE IN ETÀ PEDIATRICA E NELL'ANZIANO**  
*Moderatori: F. d'Onofrio, A. Mannironi*
- 10.40-11.00**    Cefalee in Pronto Soccorso pediatrico  
**P. Parisi**
- 11.00-11.20**    Terapie delle cefalee infantili  
**B. Colombo**
- 11.20-11.40**    Cefalee nell'anziano dal PS all'ambulatorio  
**C. Altamura**
- 11.40-12.00**    Discussione
- 12.00-13.00**    **SIMPOSIO ECM**  
**Il Rimegepant nella terapia dell'emicrania**  
*Moderatori: B. Colombo, P. Pozo-Rosich*
- 12.00-12.15**    Rimegepant nella terapia dell'attacco  
**P. Torelli**



Venerdì 29 novembre 2024

- 12.15-12.30 Rimegepant nella terapia preventiva  
**R. Messina**
- 12.30-12.45 Rimegepant: dati di real life  
**P. Barbanti**
- 12.45-13.00 Discussione  
*Con il contributo non condizionante di Pfizer*
- 13.00-14.00 **SESSIONE POSTER A**  
*Moderatori: F. Tazza, A. Coccia*
- 13.00-14.00 **SESSIONE POSTER B**  
*Moderatori: M. Bandettini di Poggio, E. Malara*
- 13.00-14.30 *Colazione di lavoro*
- VI SESSIONE** **TERAPIE INNOVATIVE DELL'EMICRANIA  
E LORO RICADUTE ECONOMICHE**  
*Moderatori: F. Bandini, C. Serrati*
- 14.30-14.50 Anticorpi monoclonali Anti-CGRP  
**C. Altamura**
- 14.50-15.10 Ditani e Gepanti  
**P. Pozo-Rosich**
- 15.10-15.30 Dati di real-life sulle terapie innovative  
**V. Favoni**
- 15.30-15.50 Ricadute economiche delle terapie innovative dell'emicrania  
**L. Pani**
- 15.50-16.10 Discussione
- 16.10-16.30 *Coffee break*
- VII SESSIONE** **ATTUALITÀ NELLE TERAPIE ALTERNATIVE  
DELLE CEFALEE PRIMARIE**  
*Moderatori: M. Bartolini, C. Camarda*
- 16.30-16.50 Terapie infiltrative: come e quando  
**E. Piraccini**



**Venerdì 29 novembre 2024**

- 16.50-17.10** Tossina botulinica: la storia, le possibili indicazioni future  
**L. Grazi**
- 17.10-17.30** Agopuntura: possibilità e limiti  
**M. Aguggia**
- 17.30-17.50** Discussione
- 17.50-18.30** Italia-Brasile Coppa Rimet dei Registri dell'emicrania  
**P. Barbanti, V. Grassi**
- 18.30-19.30** **SIMPOSIO NON ECM**  
**Guardiamo oltre la siepe: le prossime sfide dell'emicrania**  
**con Fremanezumab**  
*Moderatore: S. Cevoli*  
**R. Rao, G. Viticchi, C. Lovati**  
*Con la sponsorizzazione di TEVA*



## Sabato 30 novembre 2024

- 8.00-9.00**      **COMUNICAZIONI ORALI 2**  
*Moderatori: M. Aguggia, T. Tassinari*
- 9.00-9.30**      **LETTURA**  
Cefalee nell'emergenza / urgenza  
**C. Finocchi**
- VIII SESSIONE**      **CEFALEE E NEURORADIOLOGIA**  
*Moderatori: P. Querzani, F. Roncallo*
- 9.30-9.50**      Come funziona il cervello emicranico  
**R. Messina**
- 9.50-10.10**      Le lesioni della sostanza bianca nell'emicrania  
**L. Roccatagliata**
- 10.10-10.30**      Discussione
- 10.30-10.45**      *Coffee break*
- IX SESSIONE**      **CEFALEE E FORMAZIONE, MODELLI ORGANIZZATIVI,  
RUOLO DELLA SOCIETÀ CIVILE**  
*Moderatori: P. Torelli, C. Solaro*
- 10.45-11.00**      Il punto di vista delle persone con emicrania  
*Conduce: P. Barbanti*
- 11.00-11.30**      **TAVOLA ROTONDA**  
**I PROGETTI REGIONALI**  
Liguria: **L. Mazzella**  
Emilia Romagna: **S. Cevoli**  
Campania: **F. d'Onofrio**  
Piemonte: **M. Iudicello**
- 11.30-11.45**      Discussione



- 11.45-12.45**     **SIMPOSIO ECM**  
**Eptinezumab: la prima profilassi endovenosa dell'emicrania**  
*Moderatore: P. Barbanti*
- 11.45-12.00**     Dati di real life su eptinezumab: lo studio Embrace  
**G. Egeo**
- 12.00-12.15**     Integrare nel centro cefalee terapie con infusione e.v.:  
esperienza di un singolo centro  
**F. d'Onofrio**
- 12.15-12.30**     Integrare nel centro cefalee terapie con infusione e.v.:  
dati della survey dei centri ANIRCEF  
**S. Cevoli**
- 10.10-10.30**     Discussione  
*Con il contributo non condizionante di Lundbeck*
- 12.45-13.00**     Premiazioni e chiusura lavori  
**P. Barbanti, G. Bussone, C. Finocchi, G. Casucci**
- 13.00-14.00**     **ASSEMBLEA DEI SOCI**



## COMUNICAZIONI ORALI - Venerdì 29 Novembre 2024

8.00-9.00

### COMUNICAZIONI ORALI 1

Moderatori: E. Arena, F. Valguarnera

#### **Results from the 2<sup>nd</sup> Italian Interim Analysis of the PEARL Study: Response Rate and Maintenance of Response over 12 Months of Fremanezumab Treatment**

C. Aurilia<sup>1</sup>, F. d'Onofrio<sup>2</sup>, R. De Simone<sup>3</sup>, D. Frediani<sup>4</sup>, R. Rao<sup>5</sup>, E. Reggio<sup>6</sup>, S. Zuppone<sup>7</sup>, M. Cepparulo<sup>7</sup>

<sup>1</sup>Headache and Pain Unit, IRCCS San Raffaele, Rome; <sup>2</sup>UOSD Stroke Unit, S.G. Moscati Hospital, Avellino; <sup>3</sup>Department of Neurosciences, Reproductive Sciences and Odontostomatology, University Federico II, Naples; <sup>4</sup>Neurology and Stroke Unit, S. Carlo Borromeo Hospital, ASST santi Paolo e Carlo, Milan; <sup>5</sup>Neurologist-Department of Clinical and Experimental Sciences, P.le Spedali Civili, Brescia; <sup>6</sup>Department of Neurology, G. Rodolico-San Marco Hospital, University of Catania; <sup>7</sup>Teva Italia Srl, Milan

#### **GLP-1 Agonists for the treatment of chronic migraine: a pilot prospective observational cohort study**

S. Braca<sup>1</sup>, C.V. Russo<sup>1</sup>, A. Miele<sup>1</sup>, A. Stornaio<sup>1</sup>, G. Cretella<sup>1</sup>, R. De Simone<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Department of Neurological Sciences, Reproductive and Odontostomatological Sciences, University Federico II, Naples, Italy

#### **Phenotyping ictal and perictal migraine patients according to clinical and psychophysical characteristics**

S. Di Antonio<sup>1,2</sup>, M. Castaldo<sup>1</sup>, L. Arendt-Nielsen<sup>1</sup>, P. Torelli<sup>3</sup>, C. Finocchi<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Department of Health Science and Technology, Center for Pain and Neuroplasticity (CNAP), SMI, School of Medicine, Aalborg University, Denmark; <sup>2</sup>Department of Neuroscience, Rehabilitation, Ophthalmology, Genetics and Maternal Child Health, Genoa, Italy; <sup>3</sup>Headache Centre, Department of Medicine and Surgery, University of Parma; <sup>4</sup>Ospedale San Paolo, ASL 2 Savonese

#### **Comparison of efficacy and safety of monoclonal antibodies targeting CGRP for migraine prevention and sub-groups analysis: a 12 months, multicenter, prospective, real-life study**

I. Cetta<sup>1,2,3</sup>, R. Messina<sup>1,2,3</sup>, L. Zanandrea<sup>1,2,3</sup>, F. Genovese<sup>1,2,3</sup>, S. Guerrieri<sup>2</sup>, B. Colombo<sup>2</sup>, M. Filippi<sup>1,2,3</sup>, and the IGRAINE study group

<sup>1</sup>Neuroimaging Research Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Division of Neuroscience - INSPE, Milan; <sup>2</sup>Neurology Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Milan; <sup>3</sup>Vita-Salute San Raffaele University, Milan

#### **Application of Machine Learning in the diagnosis of headache and migraine in children and adolescents**

S. Dogliani<sup>1,2</sup>, S. Genta<sup>1,2</sup>, M. Celario<sup>1,2</sup>, E. Ballante<sup>3,4</sup>, R.F. Cabini<sup>5</sup>, F. Fassio<sup>4,6</sup>, A. Carpani<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Dept of Child Neuropsychiatry, IRCCS Mondino, Pavia; <sup>2</sup>Dept of Brain and Behavioural Sciences, University of Pavia; <sup>3</sup>Dept of Political and Social Sciences, University of Pavia; <sup>4</sup>BioData Science Unit, IRCCS Mondino Foundation, Pavia; <sup>5</sup>Dept of Mathematics, University of Pavia; <sup>6</sup>Dept of Public Health, Experimental and Forensic



## **COMUNICAZIONI ORALI - Sabato 30 Novembre 2024**

**8.00-9.00**

### **COMUNICAZIONI ORALI 2**

*Moderatori: M. Aguggia, T. Tassinari*

#### **Happiness in Migraine Disease**

*G. Fiorentini<sup>1,2</sup>, S. Ardis<sup>3</sup>, M.C. Tonini<sup>4</sup> and The Migraine Happiness Group (M. Albanese, C. Aurilia, M. Autunno, M. Bandettini, P. Barbanti, M. Bartolini, M.L. Bartolozzi, S. Cevoli, V. Drago, R. Altavilla, F. Frediani, F. Giambattistelli, L. Giani, A. Lerario, S. Massari, M. Padroni, F. Perini, A. Ranieri, N. Rebaudengo, C. Rubino, M.G. Saracco, M. Secchi)*

<sup>1</sup>IRCCS San Raffaele Roma; <sup>2</sup>Università Telematica San Raffaele; <sup>3</sup>Gruppo Italiano Felicità e Salute Positiva;

<sup>4</sup>Centro per la Diagnosi e Cura delle Cefalee, Clinica San Carlo, Paderno Dugnano, Milano

#### **Reduction of spontaneous EEG alpha power and TMS-evoked potentials in the right occipital area after administration of Galcanezumab in migraine patients**

*G. Furregoni<sup>1</sup>, L. Bernardelli<sup>1</sup>, M. Porro<sup>1</sup>, E. Lietterio<sup>1</sup>, G. Hassan<sup>1</sup>, S. Casarotto<sup>1</sup>, A. Viganò<sup>2</sup>, L. Pantoni<sup>1</sup>, M. Massimini<sup>1</sup>, C. Lovati<sup>3</sup>, M. Rosanova<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Department of Biomedical and Clinical Sciences, University of Milan; <sup>2</sup>IRCCS Fondazione Don Gnocchi Milan; <sup>3</sup>Headache Center, L. Sacco University Hospital, Milan

#### **Migraine and Irritable Bowel Syndrome (IBS): may the CGRP be the link?**

*C. Lovati<sup>1</sup>, F. Bolazzi<sup>1</sup>, L. Pantoni<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Headache Center, Neurology Unit, L. Sacco University Hospital, Milan; <sup>2</sup>Department of Biomedical and Clinical Sciences, University of Milan

#### **Exploring Glymphatic Involvement in Idiopathic Intracranial Hypertension before and after treatment: A DTI-ALPS Study**

*D. Mascarella<sup>1</sup>, B. Carandente<sup>1</sup>, E.M. Bruno<sup>2</sup>, V. Favoni<sup>2</sup>, G. Pierangeli<sup>1,2</sup>, S. Cevoli<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>DIBINEM Alma Mater Studiorum Bologna; <sup>2</sup>IRCCS ISNB Bologna

#### **Lasmiditan as symptomatic treatment for hemiplegic migraine: case report on efficacy, safety and future perspectives**

*S. Quintana<sup>1</sup>, S. Nizzoli<sup>1</sup>, M. Russo<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Department of Neurology-AUSL IRCCS Reggio Emilia



**POSTER - Venerdì 29 Novembre 2024**

**13.00-14.00 SESSIONE POSTER A**

*Moderatori: F. Tazza, A. Coccia*

**Anxiety and Depression in Chronic Migraine Patients Treated with Atogepant: A One-Month Follow-Up Study**

*M.S. Adragna<sup>1</sup>, M. De Luca<sup>1</sup>, L. Ferraiù<sup>1</sup>, M. Autunno<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Regional Center for diagnosis and treatment of Headaches, Department of clinical and experimental medicine, University of Messina

**CSF-hypotension related headache: an atypical presentation**

*G. Alfieri<sup>1</sup>, A. Ranieri<sup>1</sup>, V. Andreone<sup>1</sup>, M. Muto<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Neurology - AORN A. Cardarelli - Napoli; <sup>2</sup>Neuroradiology - AORN A. Cardarelli - Napoli

**Beyond the Initial Relief: Sustained Benefits and Tolerability of Galcanezumab in Migraine Prevention**

*E.M. Bruno<sup>1</sup>, D. Mascarella<sup>2</sup>, V. Favoni<sup>1</sup>, G. Pierangeli<sup>1,2</sup>, S. Cevoli<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna; <sup>2</sup>DIBINEM Alma Mater Studiorum Bologna

**Is Erenumab effective and safe in long term treatment of migraineurs? Three-year observational study results**

*B. Carandente<sup>1</sup>, D. Mascarella<sup>1</sup>, E.M. Bruno<sup>2</sup>, V. Favoni<sup>2</sup>, G. Pierangeli<sup>1,2</sup>, S. Cevoli<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>DIBINEM Alma Mater Studiorum Bologna; <sup>2</sup>IRCCS ISNB Bologna

**Headache and cerebrospinal fluid dynamics: spontaneous CSF rhinorrhea in Idiopathic Intracranial Hypertension. Case report and literature review**

*G. Carlucci<sup>1,2</sup>, C. Fasano<sup>1</sup>, A.M. Repice<sup>2</sup>, A. Barilaro<sup>2</sup>, M. Di Cristinzì<sup>1</sup>, L. Massacesi<sup>1,2</sup>*

<sup>1</sup>Dip. NEUROFARBA, Università di Firenze; <sup>2</sup>AOU Careggi, Firenze

**Efficacy of Onabotulinum Toxin A (BonNT-A) in the Management of Hemicrania Continua, unremitting subtype: A Case Report**

*S. Cascino<sup>1</sup>, M. De Luca<sup>1</sup>, L. Ferraiù<sup>1</sup>, M. Autunno<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Messina, Messina, Italy

**Phenotyping interictal migraine patients according to clinical and psychophysical characteristics**

*M. Castaldo<sup>1</sup>, S. Di Antonio<sup>1,2</sup>, L. Arendt-Nielsen<sup>1</sup>, P. Torelli<sup>3</sup>, C. Finocchi<sup>4</sup>*

<sup>1</sup>Department of Health Science and Technology, Center for Pain and Neuroplasticity (CNAP), SMI, School of Medicine, Aalborg University, Denmark; <sup>2</sup>Department of Neuroscience, Rehabilitation, Ophthalmology, Genetics and Maternal Child Health, Genoa; <sup>3</sup>Headache Centre, Department of Medicine and Surgery, University of Parma; <sup>4</sup>Ospedale San Paolo, ASL 2 Savonese

**Migrain-like headache: a manifestation of cerebral venous thrombosis**

*A. Coccia<sup>1</sup>, E. Mancuso<sup>2</sup>, T. Tassinari<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>ISC Neurologia con Centro Ictus, ASL2 Savonese PO Ponente, Ospedale Santa Corona; <sup>2</sup>UO Neurologia, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino



**Real-world effectiveness of atogepant for the preventive treatment of episodic migraine: a single center study**

*M. De Luca<sup>1</sup>, L. Ferràù<sup>1</sup>, M.S. Adragna<sup>1</sup>, M. Autunno<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Regional Center for diagnosis and treatment of Headaches, Department of clinical and experimental medicine, University of Messina

**Trigemino-cervical pain sensitivity during the migraine cycle depends on headache frequency**

*S. Di Antonio<sup>1,2</sup>, M. Castaldo<sup>1</sup>, L. Arendt-Nielsen<sup>1</sup>, P. Torelli<sup>3</sup>, C. Finocchi<sup>4</sup>*

<sup>1</sup>Department of Health Science and Technology, Center for Pain and Neuroplasticity (CNAP), SMI, School of Medicine, Aalborg University, Denmark; <sup>2</sup>Department of Neuroscience, Rehabilitation, Ophthalmology, Genetics and Maternal Child Health, Genoa, Italy; <sup>3</sup>Headache Centre, Department of Medicine and Surgery, University of Parma; <sup>4</sup>Ospedale San Paolo, ASL 2 Savonese

**Observational pilot study on the efficacy of Anti CGRP antibodies on quality of sleep and depression**

*V. Drago<sup>1</sup>, M. Algozzino<sup>2</sup>, R. Vecchio<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>U.O.S.D. Neurologia ASP SR; <sup>2</sup>Dipartimento di Psicologia Clinica Università Kore (EN)

**From OnabotulinumtoxinA to Monoclonal Anti-CGRP Antibodies in patients with Chronic Migraine and Medication Overuse Headache**

*C. Gambini<sup>1</sup>, C. Manfredi<sup>1</sup>, M. Secchi<sup>1</sup>, A. Priori<sup>1,2</sup>*

<sup>1</sup>Headache Center, III Neurology Clinic, ASST-Santi Paolo e Carlo University Hospital, Milan; <sup>2</sup>Aldo Ravelli Research Center for Neurotechnology and Experimental Neurotherapeutics, University of Milan

**Characterization of sleep and neuropsychological assessment in subjects with migraine treated with ketogenic diet**

*S. Genta<sup>1,2</sup>, S. Dogliani<sup>1,2</sup>, F. Toni<sup>1,2</sup>, L. Pasca<sup>2</sup>, A. Tagliabue<sup>3</sup>, M. Guglielmenti<sup>3</sup>, M. Terzaghi<sup>2</sup>, V. De Giorgis<sup>1,2</sup>, A. Carpani<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Dept of Child Neurology and Psychiatry, IRCCS Mondino Foundation, Pavia; <sup>2</sup>Dept of Brain and Behavioural Sciences, University of Pavia; <sup>3</sup>Dept of Public Health, Experimental and Forensic Medicine, Pavia

**Efficacy of Mindfulness added to treatment as usual in patients with Chronic Migraine and Medication Overuse Headache: a randomized clinical trial, early results**

*L. Grazi<sup>1</sup>, D. D'Amico<sup>1</sup>, D.A. Montisano<sup>1</sup>, E. Guastafierro<sup>2</sup>, B. Del Corso<sup>3</sup>, A. Raggi<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Headache Center, Neuroalgology dpt - Neurological Institute C. Besta IRCCS Foundation, Milan; <sup>2</sup>Neurology, Public Health and Disability Unit - Neurological Institute C. Besta IRCCS Foundation, Milan; <sup>3</sup>Neurosciences Institute - National Research Council, Padova

**Efficacy and tolerability of rimegepant and lasmiditan in the acute treatment of migraine: a real-life study**

*F. Brazzale<sup>1</sup>, M. Guarinoni<sup>1</sup>, S. Quintana<sup>2</sup>, P. Torelli<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Unit of Neurology, Department of Medicine and Surgery, University of Parma; <sup>2</sup>Department of Neurology-AUSL IRCCS Reggio Emilia, Italy



## POSTER - Venerdì 29 Novembre 2024

13.00-14.00 SESSIONE POSTER B

Moderatori: M. Bandettini di Poggio, E. Malara

### **Psychological adaptation to migraine as prerequisite for tailored care: an observational study in young patients**

F. Guerra<sup>1,2</sup>, D. Di Giacomo<sup>1,2</sup>, G. Saporito<sup>3,4</sup>, J. Ranieri<sup>1</sup>, E. Cilli<sup>1,2</sup>, F. Pistoia<sup>3,4</sup>

<sup>1</sup>Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente, Università di L'Aquila; <sup>2</sup>Scuola di Specializzazione di Psicologia Clinica, Università dell'Aquila; <sup>3</sup>UOSD Neurologia e Stroke Unit D.U.-PO L'Aquila; <sup>4</sup>Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche, Università di L'Aquila

### **A jump in the past: a new complex neuropsychological symptom of migraine with aura?**

A. Viganò<sup>1</sup>, C. Lovati<sup>2</sup>

<sup>1</sup>IRCCS Fondazione Don C. Gnocchi, Milan; <sup>2</sup>Headache Center, L. Sacco University Hospital, Milan

### **Familiar persistent aura without infarction (PAWOI)**

C. Lovati<sup>1</sup>, A. Viganò<sup>2</sup>, M. Rosanova<sup>3</sup>, G. Furregoni<sup>3</sup>, L. Pantoni<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Headache Center, L. Sacco University Hospital, Milan; <sup>2</sup>IRCCS Fondazione Don C. Gnocchi, Milan; <sup>3</sup>Department of Biomedical and Clinical Sciences University of Milan

### **Headache in Outpatient Neurology Clinics: A snapshot from Liguria**

J. Accardo<sup>1</sup>, L. Mazzella<sup>1</sup>, F. Valguarnera<sup>2</sup>, F. Bandini<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Outpatient Neurology Clinic, ASL3 Genova; <sup>2</sup>Department of Neurology, ASL3 Genova

### **A Case of glossopharyngeal Neuralgia Successfully Treated with Amitriptyline and Gabapentin**

A. Mele<sup>1</sup>, G. Tondo<sup>2</sup>, A. Bianchi<sup>1</sup>, L. Bolamperti<sup>1</sup>, R. Cantello<sup>1</sup>, C. Comi<sup>2</sup>

<sup>1</sup>S.C.D.U. Neurologia, A.O.U. Maggiore della Carità, Dip. Medicina Traslazionale, Università del Piemonte Orientale, Novara; <sup>2</sup>S.C.D.U. Ospedale Sant'Andrea, Dip. Medicina Traslazionale, Università del Piemonte Orientale, Vercelli

### **How catastrophizing attitude impacts quality of life in patients with chronic migraine treated with monoclonal anti-CGRP antibodies: a single center real-life experience**

D. Michelis<sup>1</sup>, C. Lanni<sup>1</sup>, C. Prevost<sup>1</sup>, F. Sepe<sup>1</sup>, G. Lancia<sup>2</sup>, D. Ferrandi<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Headache Clinic, Neurology Dpt, AO SS. Antonio e Biagio, Alessandria; <sup>2</sup>Mathematics Department, University of Genova

### **Real-world effectiveness of Anti-CGRP Monoclonal antibodies compared to OnabotulinumtoxinA in Chronic Migraine prevention treatment: the RAMO study**

D.A. Montisano<sup>1</sup>, R. Giosti<sup>2</sup>, M. Canella<sup>1</sup>, C. Altamura<sup>3</sup>, F. Vernieri<sup>3</sup>, L. Grazzi<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Headache Center, Neuroalgology dpt - Neurological Institute C. Besta IRCCS Foundation, Milan; <sup>2</sup>Analisi Chimico Cliniche, ASST Ospedale Metropolitano Niguarda, Milan; <sup>3</sup>Headache Unit, Campus Bio-Medico, Roma



**Intracranial hypotension as a trigger for reversible cerebral vasoconstriction syndrome: a case report and narrative literature review**

*S. Quattrocchi<sup>1</sup>, G. De Marco<sup>1</sup>, S. Porelli<sup>2</sup>, G. Stofella<sup>2</sup>, F. Pellegrino<sup>2</sup>, L. Cirillo<sup>1,2</sup>, S. Cevoli<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna, (DIBINEM), Bologna, Italy;

<sup>2</sup>IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna, Bologna, Italy

**Daridorexant in Cluster Headache: preliminary data**

*G. Querzola, A. Galli, R. Altavilla, M. Mauri, M. Robotti, F. Frediani*

Headache Center, Neurology and Stroke Unit Division - S. Carlo Borromeo Hospital (ASST Santi Paolo e Carlo) Milan, Italy

**Who is the patient accessing to third level headache centre in Campania region: a multicentre survey**

*A. Ranieri<sup>1</sup>, G. Alfieri<sup>1</sup>, S. Braca<sup>2</sup>, F. d'Onofrio<sup>3</sup>, L. Forino<sup>3</sup>, M. Sansone<sup>4</sup>, R. De Simone<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Headache Centre, Neurology and Stroke Unit Division, A. Cardarelli Hospital, Naples; <sup>2</sup>Headache Centre, Dept of Neurology, University of Naples Federico II, Naples; <sup>3</sup>Headache Centre, Neurology and Stroke Unit Division, G. Moscati Hospital, Avellino; <sup>4</sup>Headache Centre, Neurology and Stroke Unit Division, G. Moscati Hospital, Aversa (CE)

**The Second Exteroceptive Suppression Period of the Temporalis Muscle in migraine patients with allodynia differs from controls**

*E. Rota, M.G. Saracco, A. Melotti, E. Ghiglione*

Ospedale San Giacomo, Novi Ligure (AL)

**A case of migraine with atypical aura in a patient with pineal gland cyst**

*M. Russo<sup>1</sup>, S. Quintana<sup>1</sup>, A. Romano<sup>2</sup>, S. Nizzoli<sup>1</sup>, G. Salomone<sup>1</sup>, F. Valzania<sup>1</sup>, R. Rizzi<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Department of Neurology-AUSL IRCCS Reggio Emilia; <sup>2</sup>Department of Neurosurgery, Modena University Hospital, Modena

**When a migraine with an aphasic aura is not only an headache...**

*G. Viticchi<sup>1</sup>, C. Di Felice<sup>1</sup>, S. Paolucci<sup>1</sup>, S. Salvemini<sup>1</sup>, G. De Vanna<sup>1</sup>, L. Falsetti<sup>2</sup>, M. Silvestrini<sup>1</sup>, M. Bartolini<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Neurological Clinic, Marche Polytechnic University, Ancona; <sup>2</sup>Clinica Medica, Marche Polytechnic University, Ancona

**Use of Galcanezumab for migraine prevention in a patient on concomitant nivolumab for melanoma skin cancer: a case report**

*L. Zanandrea<sup>1,2,3</sup>, R. Messina<sup>1,2,3</sup>, I. Cetta<sup>1,2,3</sup>, S. Guerrieri<sup>1</sup>, F. Genovese<sup>1,2,3</sup>, B. Colombo<sup>1</sup>, M. Filippi<sup>1,2,3</sup>*

<sup>1</sup>Neurology Unit and <sup>2</sup>Neuroimaging Research Unit, Division of Neurosciences, IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Milan; <sup>3</sup>Vita-Salute San Raffaele University Milan



## **RELATORI E MODERATORI**

### **Elio Agostoni**

Consulente AREU Lombardia per le Neuroscienze;  
Coordinatore Progetto Niguarda-Valtellina per le Neuroscienze, Milano

### **Marco Aguggia**

Direttore Neurologia e Centro Cefalee  
Ospedale Cardinal Massaia, Asti

### **Giovanni Battista Allais**

Responsabile Centro Cefalee della Donna, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Università degli Studi di Torino

### **Claudia Altamura**

Dirigente Medico, UO Cefalee e Neurosonologia, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma

### **Emanuele Arena**

Dirigente Medico, Neurologia P.O. Levante, Ospedale San Paolo, Savona

### **Monica Laura Bandettini di Poggio**

Dirigente medico I livello presso Clinica Neurologica, IRCCS Policlinico San Martino, Genova

### **Fabio Bandini**

Direttore S.C. Neurologia, ASL 3 Genovese, Ospedali "Villa Scassi" e "Antero Micone", Genova

### **Piero Barbanti**

Direttore Unità per la Cura e la Ricerca su Cefalee e Dolore, IRCCS San Raffaele, Roma;  
Professore Associato di Neurologia, Università San Raffaele, Roma

### **Marco Bartolini**

Professore Associato, Dirigente Medico  
Università Politecnica delle Marche, Ancona

### **Gennaro Bussone**

Primario Emerito, Fondatore Centro Cefalee, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "C. Besta", Milano;  
Direttore Scientifico Fondazione Italiana Cefalee - FICEF-onlus

### **Cecilia Camarda**

Professore Associato in Neurologia, Università degli Studi di Palermo

### **Gerardo Casucci**

Direttore U.O.C. di Medicina Interna, Clinica San Francesco, Telesse Terme (BN);  
Responsabile Scientifico e Segretario ASC – Associazione per una Scuola delle Cefalee, Napoli/Roma;  
Presidente Eletto ANIRCEF – Associazione neurologica Italiana per la Ricerca sulle Cefalee

### **Sabina Cevoli**

Responsabile Programma Cefalee e Algie Facciali, UOC Neuromet, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

### **Alberto Coccia**

Dirigente medico SC Neurologia PO Ponente, Ospedale Santa Corona, Pietra Ligure (SV)

### **Bruno Colombo**

Responsabile Struttura Semplice, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano



**Rita Cucchiara**

Professore Ordinario, Dipartimento di Ingegneria “Enzo Ferrari”;  
Direttore del Centro AIRI (Artificial Intelligence Research and Innovation),  
Università di Modena e Reggio Emilia,  
Modena

**Massimo Del Sette**

Direttore U.O. Neurologia con Centro Ictus, Policlinico San Martino IRCCS,  
Genova

**Roberto De Simone**

Professore associato, Responsabile Centro Cefalee, Dipartimento di Neuroscienze e Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche, Università Federico II, Napoli

**Paola Di Fiore**

Neurologa esperta in cefalee, Milano;  
Medico di Medicina Generale, Milano

**Florindo d’Onofrio**

Responsabile UOSD Stroke Unit e Centro Cefalee, A.O.R.N. “S.G. Moscati”, Avellino

**Alberto Doretti**

Responsabile Centro Trial Terapeutici, U.O. Neurologia, Centro Cefalee IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano

**Gabriella Egeo**

Neurologo, Unità per la Cura e la Ricerca su Cefalee e Dolore, IRCCS San Raffaele, Roma

**Valentina Favoni**

Neurologo Specialista Ambulatoriale, IRCCS Istituto delle scienze neurologiche di Bologna- AUSL Bologna, Programma Cefalee e Algie Facciali, Ospedale Bellaria, Bologna

**Cinzia Finocchi**

Direttore SC Neurologia Ospedale San Paolo ASL 2 Savonese, Savona;  
Presidente ANIRCEF

**Fabio Frediani**

Direttore S.C. Neurologia e Stroke Unit, Centro Cefalee, ASST Santi Paolo e Carlo, Presidio Ospedaliero “S. Carlo Borromeo”, Milano

**Vanise Grassi**

Coordinator of the Headache Outpatient Clinic at the Hospital São Lucas da PUCRS and Hospital Santa Casa de Porto Alegre;  
Coordinator of the Brazilian Headache Registry, Sociedade Brasileira de Cefaleia, Porto Alegre (Brazil)

**Licia Grazi**

Dipartimento neuroalgologia, Responsabile Centro Cefalee, IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

**Marco Iudicello**

Responsabile Centro Cefalee S.C. Neurologia A.O. Mauriziano, Torino

**Carlo Lovati**

Responsabile Centro Cefalee, Ospedale Universitario Luigi Sacco, Milano



**Carmelo Eros Malara**

Neurologo, Libero Professionista,  
Bergamo

**Antonio Mannironi**

Direttore S.C. Neurologia, P.O. Levante  
Ligure - ASL 5 Spezzino, La Spezia

**Luciano Mastronardi**

RDirettore UOC Neurochirurgia P.O.  
San Filippo Neri, ASL Roma1, Roma

**Luca Mazzella**

Specialista Ambulatoriale ASL 3  
Genovese, Genova

**Roberta Messina**

Neurologo e ricercatore. IRCCS  
Ospedale San Raffaele e Università  
Vita-Salute San Raffaele, Milano

**Nicoletta Orthmann**

Direttrice medico-scientifica  
Fondazione Onda ETS, Milano

**Luca Pani**

Professore ordinario di Farmacologia e  
Farmacologia Clinica, Facoltà di  
Medicina e Chirurgia, Università di  
Modena e Reggio Emilia, Modena

**Pasquale Parisi**

Professore Ordinario di Pediatria,  
Direttore Cattedra di Pediatria e  
Primario della UOC di Pediatria;  
Specialista in Pediatria e Neurologia  
Facoltà di Medicina e Psicologia,  
Azienda Ospedaliera Sant'Andrea,  
Università Sapienza di Roma

**Francesco Perini**

Direttore Neurologia Casa di Cura Villa  
Margherita Arcugnano, Arcugnano (VI)

**Emanuele Piraccini**

Direttore U.O. Terapia del Dolore  
Ospedale Bellaria, AUSL Bologna

**Patricia Pozo Rosich**

Neurologist, MD, PhD, Professor, Vall  
d'Hebron University Hospital,  
Barcelona (Spagna)

**Pietro Querzani**

Neurologo, Ravenna

**Simone Quintana**

Neurologo, AUSL IRCCS Reggio Emilia

**Renata Rao**

Responsabile Centro Cefalee, S.C.  
Neurologia, Dipartimento di Continuità  
di Cura e Fragilità, ASST Spedali Civili,  
Brescia

**Luca Roccatagliata**

Professore ordinario in Neuroradiologia,  
Università degli Studi di Genova

**Federico Roncallo**

Dirigente Medico S.C. Neuroradiologia  
ASL 2 Savonese, Ospedale S. Corona,  
Pietra Ligure (SV)

**Angelo Schenone**

Professore Ordinario,  
Clinica Neurologica Dipartimento di  
Neuroscienze, Università di Genova e  
IRCCS San Martino, Genova



**Carlo Serrati**

Coordinatore DIAR NEUROSCIENZE  
Liguria, Imperia

**Claudio Solaro**

Direttore S.C. Neurologia, Ospedale  
Galliera, Genova

**Tiziana Tassinari**

Direttore S.C. Neurologia Ospedale S.  
Corona, ASL2 Pietra Ligure (SV)

**Francesco Tazza**

Dirigente Medico, Neurologia P.O.  
Levante, Ospedale San Paolo, Savona

**Maria Clara Tonini**

Responsabile del Centro per la Diagnosi  
e Cura delle Cefalee, Clinica San Carlo,  
Struttura Accreditata, Paderno Dugnano  
(MI)

**Paola Torelli**

Professore Associato in Neurologia,  
Università di Parma, Azienda  
Ospedaliero Universitaria di Parma

**Antonio Uccelli**

Direttore Scientifico IRCCS Ospedale  
Policlinico San Martino, Genova;  
Professore Ordinario di Neurologia  
Università di Genova

**Fabio Valguarnera**

Neurologo, Dirigente Medico Ospedale  
Sampierdarena e Sestri Ponente, Genova  
Responsabile Centro Cefalee ASL 3  
genovese, Genova

**Giovanna Viticchi**

Ricercatore e Dirigente Medico - Clinica  
Neurologica-Università Politecnica delle  
Marche, Ancona

**Davide Zarcone**

Neurologo, Centro Metica, Saronno (VA)



## **INFORMAZIONI SCIENTIFICHE**

### **ECM**

Il **XII CONGRESSO NAZIONALE ANIRCEF “Cefalee, neurologia e innovazione”** partecipa al progetto del Ministero della Salute nell’ambito del Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) e N° 11,2 crediti formativi a Medici Chirurghi, Medici di Medicina Generale, Farmacisti, Psicologi, Infermieri, Fisioterapisti, Odontoiatri, Ostetrici, Tecnici di Neurofisiopatologia, Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, Terapisti della Neuro e Psicomotricità dell’età evolutiva. Provider: ASC - Associazione per una Scuola delle Cefalee, ID 619.

### **INFORMAZIONI SULLE PRESENTAZIONI**

Le presentazioni dovranno essere preparate su supporto elettronico (Microsoft Power Point 2010 per Windows f.to 16:9) e consegnate al personale tecnico del Centro Slide almeno due ore prima dell’inizio del proprio intervento. Eventuali files (filmati/video/immagini) dovranno essere salvati nella stessa cartella di Power Point della presentazione. E’ preferibile che le dimensioni delle presentazioni non superino i 100MB (esclusi eventuali filmati). Eventuali filmati dovranno avere una delle seguenti estensioni: avi, wmv, mpeg (preferibilmente avi). Per facilitare il caricamento delle presentazioni presso il centro slide si consigliano i seguenti supporti: Pen drive o Hard Disk USB. E’ comunque possibile scaricare le presentazioni dal proprio notebook presso il centro slide, purché ci si presenti con debito anticipo (almeno tre ore prima del proprio intervento). I relatori che utilizzino sistemi Macintosh e presentazioni KEYNOTE, sono invitati a convertirli nel formato PowerPoint o, in alternativa, a presentarsi al centro slide almeno tre ore prima della propria presentazione per effettuare la suddetta conversione.

**Gli interventi in sala saranno regolamentati da un countdown al fine di non compromettere la tempistica programmata.**

### **COMUNICAZIONI ORALI**

La presentazione delle Comunicazioni Orali avverrà in sede plenaria. Ogni relatore avrà a disposizione 10 minuti (7 minuti più 3 minuti di discussione). Il relatore avrà facoltà di proiettare alcune diapositive che dovranno essere preparate su supporto elettronico seguendo le informazioni sopra riportate e consegnate al personale tecnico del Centro Slide almeno due ore prima dell’inizio del proprio intervento.

**Gli interventi saranno regolamentati da un countdown al fine di non compromettere la tempistica programmata.**



## POSTER

La discussione dei Poster avverrà in Sala Doria nella Sessione Poster di Venerdì 29 Novembre dalle ore 13.00 alle ore 14.00. **Gli Autori dovranno presenziare dinanzi al proprio Poster Venerdì 29 Novembre alle ore 13.00.**

I Poster non dovranno superare le seguenti dimensioni: altezza 180 cm, larghezza 90 cm e dovranno essere affissi dall'Autore con scotch biadesivo sugli appositi pannelli a partire dalle ore 11.00 di Giovedì 28 Novembre; potranno essere esposti dalle ore 8.00 di Venerdì 29 Novembre e dovranno restare esposti per fino alla fine dei lavori congressuali. La rimozione è a cura degli autori e dovrà essere effettuata entro le ore 18.00 di Sabato 30 Novembre.

## PREMIAZIONI

Le Comunicazioni Orali e i Poster saranno giudicati e premiati dal Comitato Scientifico.

Il premio consisterà in 1 iscrizione alla III Edizione del Corso di Alta Formazione in Terapia Avanzata delle Cefalee 2025.

Sono richieste, come condizioni imprescindibili per il ritiro dei premi, l'iscrizione al Congresso e la presenza degli Autori al momento della premiazione che avverrà sabato **30 Novembre 2024** a conclusione dei lavori congressuali.

In assenza degli Autori premiati, si passerà ad assegnare i premi ai classificati successivi.



## **INFORMAZIONI GENERALI**

### **Lingua ufficiale del Congresso**

La lingua ufficiale del Congresso è l'italiano.  
Non è previsto il servizio di traduzione simultanea.

### **Sede del Congresso**

Starhotel President  
Corte dei Lambruschini, 4  
16129 Genova

### **Segreteria Scientifica**

Alberto Coccia (Pietra Ligure, SV)  
Matteo Grazzini (Genova)  
Francesco Tazza (Savona)  
Erica Viani (Imperia)

### **Segreteria Organizzativa**



**EVA**  
communication

EVA Communication S.r.l.  
Via R. R. Pereira, 151/D - 00136 Roma  
Tel. 06-6861549 / Fax: 06-68392125  
E-mail: [info@evacommunication.it](mailto:info@evacommunication.it); [info@anircef.it](mailto:info@anircef.it)  
[www.evacommunication.it](http://www.evacommunication.it); [www.anircef.it](http://www.anircef.it)

### **Ufficio Stampa**

Cesare Peccarisi  
Resp. Com. Sci. SIN  
Cell. 338-9396435  
E-mail: [peccarisi@libero.it](mailto:peccarisi@libero.it)



## ISCRIZIONI

### Modalità di iscrizione

Utilizzare l'apposita scheda di iscrizione, scaricabile dal sito [www.anircef.it](http://www.anircef.it).  
Verranno accettate solamente le richieste di iscrizione accompagnate dal pagamento.

È prevista una quota di iscrizione ridotta per le iscrizioni pervenute alla Segreteria entro il **30 Settembre 2024**.

Le preiscrizioni al Congresso verranno accettate fino al **15 Novembre 2024**.

Dopo tale data sarà possibile iscriversi sul posto ad una quota di iscrizione maggiorata.

### Quote di iscrizione\* (IVA 22% inclusa)

Categoria	Entro il 30/9/2024	Dal 1/10 al 15/11/2024	On-site
<b>Soci ANIRCEF/AINAT/SNO</b> (in regola con il pagamento della quota associativa per l'anno in corso)	€ 350,00	€ 400,00	€ 450,00
<b>Non Soci</b>	€ 450,00	€ 500,00	€ 550,00
<b>Specializzandi</b> (allegare relativa certificazione)	€ 200,00	€ 200,00	€ 200,00
<b>Soci ANIRCEF ventennali</b>	€ 200,00	€ 200,00	€ 200,00
<b>Sponsor</b>	€ 150,00	€ 150,00	€ 150,00

### Le quote di iscrizione comprendono:

Badge, Kit congressuale, Coffee breaks, Cerimonia di Apertura e Welcome Cocktail (Giovedì), Colazione di lavoro (Venerdì), Attestato di partecipazione

**\*NB: Le Quote di iscrizione sono destinate alle sole iscrizioni dirette con fatturazione intestata al partecipante.**

### Penali per cancellazioni:

È possibile cancellare senza penali entro il **30 Settembre 2024**.

Le cancellazioni pervenute alla Segreteria dall'**1 Ottobre** al **15 Novembre 2024** saranno soggette a una penale del 50%; per cancellazioni successive non è previsto alcun rimborso.



## WELCOME COCKTAIL

Giovedì 28 Novembre, alla conclusione dei lavori congressuali, sarà offerto ai partecipanti un Cocktail-apericena di benvenuto, nella HALL dello Starhotel President.

## HOTEL

La Segreteria Organizzativa ha effettuato un accordo di convenzione con l'hotel sede del Congresso, e alcune altre strutture walking distance pertanto le tariffe indicate sono preferenziali, rivolte ai soli partecipanti che effettueranno la prenotazione tramite la apposita scheda di prenotazione hotel.

HOTEL	DUS	DBL
<b>Starhotel President ****</b> Corte Lambruschini, 4 16129 Genova	€ 140,00 (Classic) € 160,00 (De Luxe)	€ 150,00 (Classic) € 180,00 (De Luxe)
<b>Hotel Astoria ****</b> Piazza Brignole, 4 16122 Genova	€ 160,00 (Classic) € 180,00 (Superior)	
<b>Hotel Moderno Verdi ****</b> Piazza Giuseppe Verdi 5 - 16121 Genova	€ 140,00 (Standard) € 160,00 (Confort)	

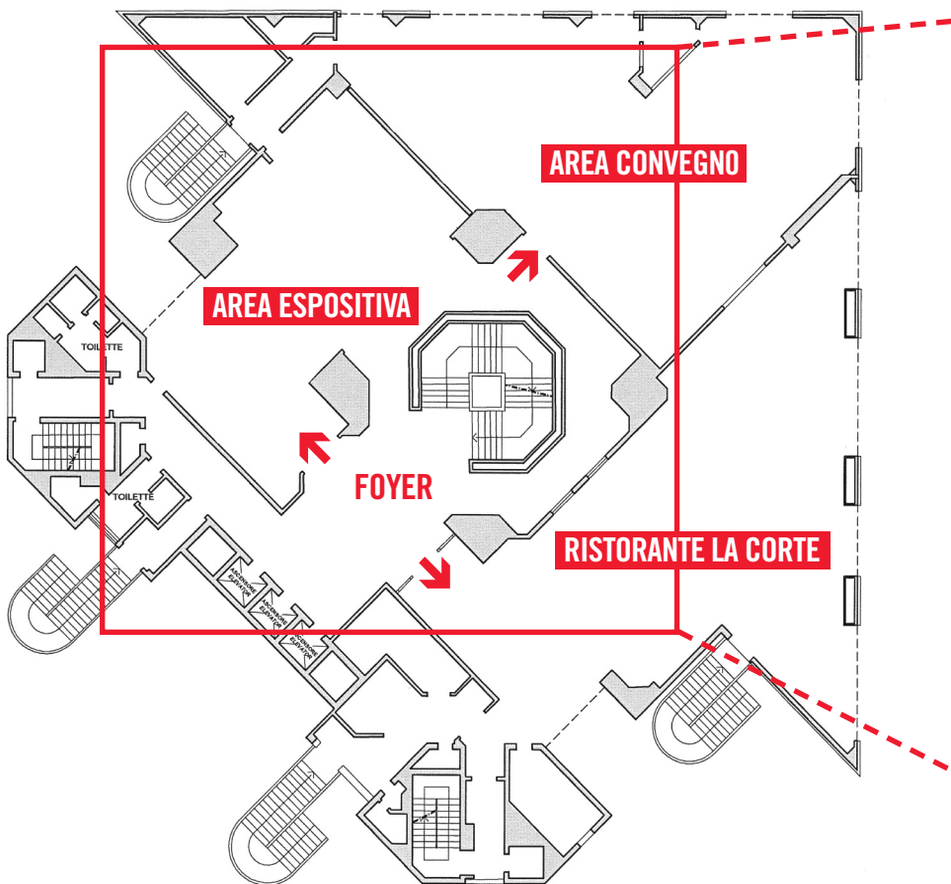
**NB:** le quotazioni indicate sono intese per camera, per notte, e sono comprensive di IVA e prima colazione. Non è inclusa la tassa di soggiorno (€ 4,00 per persona, per notte) che dovrà essere saldata direttamente in hotel.

Ai costi indicati dovrà essere aggiunto il diritto di prenotazione pari a € 15,00 (IVA 22% inclusa) per camera.

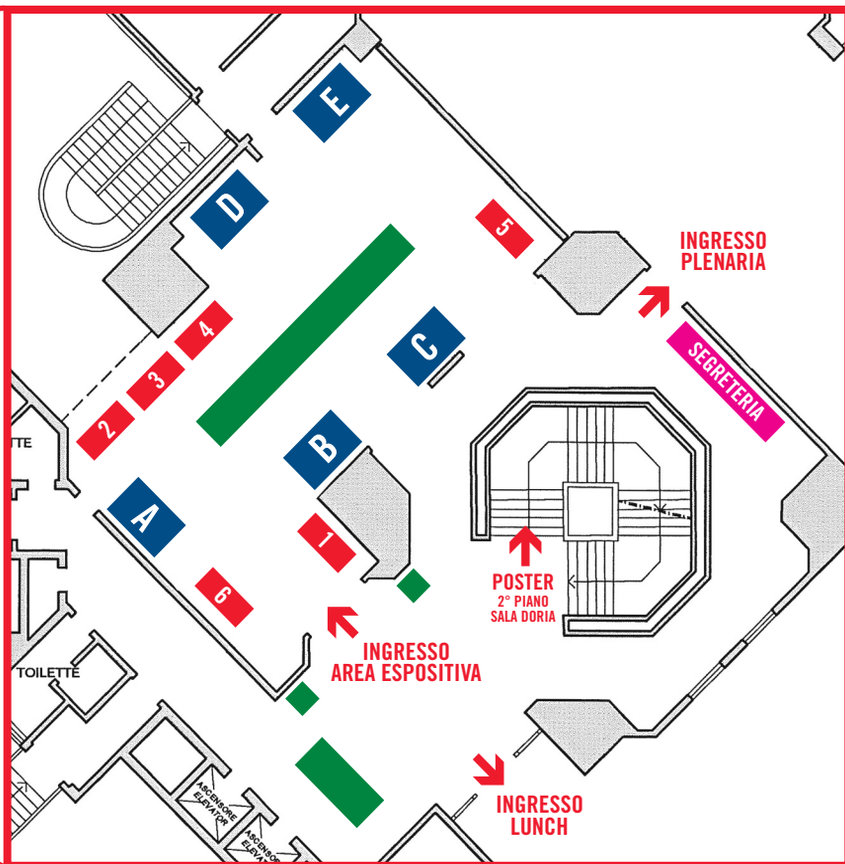




## SPAZI ESPOSITIVI E CONGRESSUALI



**Starhotel President**  
primo piano



A - TEVA  
B - ORGANON  
C - LUNDBECK  
D - ABBVIE  
E - PFIZER



1 - VEDISE HOSPITAL  
2 - NALKEIN ITALIA  
3 - KURA  
4 - CRISTALFARMA  
5 - PIAM  
6 - DGM



Coffee



Segreteria

## RINGRAZIAMENTI

Si ringraziano per la sponsorizzazione non condizionante del  
XII Congresso Nazionale ANIRCEF

### GRAND SPONSOR

---



### MAJOR SPONSOR

---



### SPONSOR

---



### SUPPORTER

---







Associazione Neurologica  
Italiana per la Ricerca  
sulle Cefalee

**XII**  
CONGRESSO  
NAZIONALE  
**ANIRCEF**

CEFALEE,  
NEUROLOGIA E  
INNOVAZIONE