

## RELATORI

### DOTT. MARCO ALABISO

*Clinica Neurologica Università degli Studi di Perugia - Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia Perugia*

### DOTT.SSA ALESSIA BELLOTTI

*Clinica Neurologica Università degli Studi di Perugia - Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia Perugia*

### DOTT.SSA ILENIA CORBELLI

*Clinica Neurologica Università degli Studi di Perugia - Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia Perugia*

### DOTT.SSA ELENA CRESTA

*Clinica Neurologica Università degli Studi di Perugia - Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia Perugia*

### DOTT. ALESSANDRO D'ARPINO

*Direttore S.C.Farmacia - Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia Perugia*

### DOTT. GIOACCHINO DE VANNA

*Medico Neurologo presso Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, Ospedale Umberto I, Ancona*

### DOTT. GIOVANNI RINALDI

*Clinica Neurologica Università degli Studi di Perugia - Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia Perugia*

### PROF.SSA PAOLA SARCHIELLI

*Clinica Neurologica Università degli Studi di Perugia - Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia Perugia*

### DOTT. TIZIANO SCARPONI

*Vice Presidente Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Perugia*

### DOTT.SSA GIULIA SETTEMBRINI

*Clinica Neurologica Università degli Studi di Perugia - Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia Perugia*

## CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Provider ECM n. 7023

Via Monteneri, 43

06129 Perugia

370 3667685 - info@ventieventi.eu

## CON IL PATROCINIO DI



# NUOVE PROSPETTIVE TERAPEUTICHE *nell'emicrania*



20APRILE 2024

HOTEL GIO' JAZZ AREA  
PERUGIA

## PROGRAMMA

- 8.30-9.00 Registrazione partecipanti
- 9.00 Apertura lavori
- 9.00-9.30 Relazione “Emicrania con e senza aura: aspetti epidemiologici e clinici” - Prof.ssa Paola Sarchielli e Dott.ssa Giulia Settembrini
- 9.30-10.00 Relazione "Basi fisiopatologiche della terapia sintomatica e di profilassi dell'emicrania" - Prof.ssa Paola Sarchielli
- 10.00-10.30 Relazione "La terapia sintomatica e di profilassi "classica" e gli unmet need del paziente emicranico" - Dott. Tiziano Scarponi
- 10.30-11.00 Relazione "Gli anticorpi monoclonali anti CGRP" - Dott. Gioacchino De Vanna
- 11.00-11.20 Coffee break
- 11.20-11.50 Relazione "I gepanti nella terapia sintomatica e di profilassi dell'emicrania" - Dott.ssa Ilenia Corbelli e Dott. Giovanni Rinaldi
- 11.50-12.20 Relazione “I ditani: dati di efficacia e tollerabilità” - Dott.ssa Alessia Bellotti
- 12.20-12.50 Relazione “I farmaci target specifici per l'emicrania: il punto di vista del farmacista” - Dott. Alessandro D’Arpino
- 12.50-13.20 Relazione “La tossina botulinica e gli studi di real life” - Dott.ssa Elena Cresta
- 13.20-13.50 Relazione “I nutraceutici nel supporto alla terapia per l'emicrania - Dott. Marco Alabiso
- 13.50-14.00 Concluding remarks
- 14.00-14.15 Questionario ECM

## SEDE

L’evento si terrà presso l’Hotel Giò Jazz Area in Via R. D’Andreotto n° 19 a Perugia.

## MODALITA’ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita, fino ad un massimo di 50 partecipanti.

Iscrizioni tramite il link <https://forms.gle/gDKc8dZKTPyxpzwE9>

La Segreteria confermerà via e-mail le iscrizioni accettate fino ad esaurimento dei posti.

## ECM ID 409233

L’evento partecipa al programma ECM con l’accreditamento di Medico Chirurgo (Tutte le discipline).

Sono stati attribuiti n. 4 crediti formativi.

Ore formative: 4

## RAZIONALE SCIENTIFICO

L’evento è rivolto ai Medici di Medicina Generale e ai Neurologi del territorio e ha lo scopo di fornire un aggiornamento sulla gestione dell’emicrania nel suo complesso, partendo dagli aspetti clinico-epidemiologici e le basi fisiopatologiche per poi focalizzare l’attenzione sulle più recenti strategie terapeutiche target-specifiche di profilassi e d’attacco.

Verrà dedicata una sessione agli anticorpi monoclonali anti-CGRP, a cinque anni dalla loro introduzione nella pratica clinica, in seguito si approfondiranno le più recenti terapie orali con ditani e gepanti. Un focus verrà dedicato alla Tossina Botulinica nella forma cronica di emicrania, per la quale sono sempre più numerosi i dati di real life a supporto dell’efficacia e della sicurezza d’uso.

Infine, verrà rivolta l’attenzione ai nutraceutici per i quali esistono dati di efficacia in letteratura come supporto alla terapia farmacologica di profilassi e a quali categorie di pazienti riservarli.