

RES: Milano – 05 giugno 2026

VIRTUAL MEETING: 16 novembre 2026

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'emicrania è una patologia neurologica ad elevato impatto clinico, sociale ed economico, che rappresenta una delle principali cause di disabilità nella popolazione in età lavorativa. Negli ultimi anni, l'evoluzione delle conoscenze fisiopatologiche e la disponibilità di nuove terapie specifiche hanno profondamente modificato gli approcci alla prevenzione dell'emicrania, rendendo necessario un aggiornamento continuo degli algoritmi terapeutici.

Il recente aggiornamento delle linee guida SISC-IHS e l'introduzione di farmaci innovativi, quali anticorpi monoclonali anti-CGRP e gepanti, hanno ampliato le opzioni di trattamento, consentendo strategie sempre più personalizzate e orientate al raggiungimento dell'obiettivo di migraine freedom. In tale contesto, risulta fondamentale integrare le evidenze della letteratura con i dati di pratica clinica reale (real world evidence), al fine di ottimizzare l'appropriatezza prescrittiva e la gestione del paziente emicranico.

Il progetto formativo si propone di fornire ai partecipanti un aggiornamento strutturato sulle nuove raccomandazioni terapeutiche, sul razionale farmacologico delle terapie disponibili e sul loro corretto posizionamento nei diversi scenari clinici, inclusa la prevenzione dell'emicrania cronica e la gestione delle principali comorbidità. Attraverso un percorso formativo composto da due incontri (RES + WEB), sarà possibile integrare aggiornamento scientifico, confronto clinico e sviluppo di strumenti operativi per una gestione integrata e omogenea dell'emicrania sul territorio regionale

L'obiettivo del corso è migliorare le competenze cliniche e decisionali dei professionisti sanitari, promuovendo un approccio evidence-based e personalizzato alla prevenzione dell'emicrania, con ricadute positive sulla qualità di vita dei pazienti e sull'efficacia complessiva dei percorsi di cura.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Roberto De Icco - Pavia

Carlo Lovati – Milano

Roberta Messina – Milano

HINOVIA S.r.l.

Provider Standard ECM ID 1307

Sede legale: Viale IV Novembre, 28 · 31100 **Treviso** (TV) Italia · Tel. +39 0422 1860100

P.IVA e C.F. IT05128330262 · REA TV 427266 · SDI M5UXCR1

mail: info@hinovia.com · **pec:** hinoviasrl@legalmail.it

SEDE CONGRESSUALE (5 giugno 2026)

Hotel nhow Milano

Via Tortona, 35 - 20144 Milano (MI)

SEDE PIATTAFORMA WEBINAR (16 novembre 2026)

HINOVIA S.r.l. – Viale IV Novembre, 28 – 31100 Treviso (TV)

<https://hinovia.salavirtuale.com/>

ACCREDITAMENTO ECM

Il corso è accreditato secondo le direttive ECM (Educazione Continua in Medicina).

È obbligatoria la partecipazione al 90% dell'attività RES e i crediti potranno essere rilasciati dal Provider Hinovia solo a fronte del superamento della prova di valutazione finale e della compilazione della "Scheda di valutazione evento".

Obiettivo formativo: Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici, riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura

L'evento formativo è stato accreditato per le seguenti figure professionali:

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: Neurologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Anestesia e rianimazione

NUMERO DEI CREDITI RICONOSCIUTI: 10,8

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



Ph. 0422 1860100

ecm@hinovia.com

ID Provider: 1307

PROGRAMMA SCIENTIFICO

RESIDENZIALE

05/06/2026

ORARIO INIZIO	ORARIO FINE	TITOLO	NOME E COGNOME
08.30	09.00	Apertura della segreteria - arrivo e registrazione dei partecipanti	-
09.00	09.15	Benvenuto, introduzione ed obiettivi del progetto formativo	R. De Icco, C. Lovati, R. Messina
SESSIONE NR 1			
Moderatori - R. De Icco, C. Lovati, R. Messina			
09.15	10.30	Roundtable: sharing back e opinioni a confronto Analisi e commento dei dati aggregati della survey pre-evento	C. Gambini, A. Guccione, A. Manciola, S.A. Padelli, L. Princiotta Cariddi, G. Querzola, G. Toscano
10.30	11.00	Rising question: le terapie aspecifiche al giorno d'oggi	C. Gambini, A. Guccione, A. Manciola, S.A. Padelli, L. Princiotta Cariddi, G. Querzola, G. Toscano
11.00	11.15	<i>Coffee Break</i>	-
SESSIONE NR 2			
11.15	11.45	Le linee guida SISC-IHS nella gestione del paziente emicranico e trattamento precoce del paziente	R. De Icco
11.45	12.15	Terapie anti-CGRP: MoA e letteratura	R. Messina
12.15	12.45	Gepanti: focus real life	R. Messina
12.45	13.15	Tossina botulinica e associazione: MoA e letteratura	C. Lovati
13.15	14.15	<i>Light Lunch</i>	-

SESSIONE NR 3 - Workshop a piccoli gruppi			
Introduzione: R. De Icco Moderatori: C. Lovati, R. Messina			
14.15	15.15	<p>Algoritmi terapeutici: Il giusto paziente per la giusta terapia</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'emicrania nella donna in età fertile • L'obiettivo migraine freedom è veramente perseguibile? • L'emicrania nel paziente fragile con comorbidità • L'emicrania nel paziente resistente a terapia anti-CGRP 	<p>C. Gambini, A. Guccione, A. Manciola, S.A. Padelli, L. Princiotta Cariddi, G. Querzola, G. Toscano</p> <p>C. Lovati C. Lovati R. Messina R. Messina</p>
15.15	16.15	Presentazione in sessione plenaria dei risultati dei tavoli di lavoro	C. Gambini, A. Guccione, A. Manciola, S.A. Padelli, L. Princiotta Cariddi, G. Querzola, G. Toscano
16.15	16.30	Chiusura dei lavori della 1° giornata ed appuntamento al 2° incontro	R. De Icco, C. Lovati, R. Messina

VIRTUAL MEETING

16/11/2026

ORARIO INIZIO	ORARIO FINE	TITOLO	NOME E COGNOME
14.00	14.15	Benvenuto ed obiettivi formativo dell'evento	R. De Icco, C. Lovati, R. Messina
14.15	14.45	Paziente emicranico: highlights, sfide aperte e nuove opportunità	R. De Icco
14.45	16.45	<p>Condivisione di esperienze cliniche nei diversi setting di paziente</p> <p style="text-align: center;"><u>Moderatore – C. Lovati</u></p>	C. Gambini, A. Guccione, A. Manciola, S.A. Padelli, L. Princiotta Cariddi, G. Querzola, G. Toscano
16.45	17.15	Rising question: Algoritmi terapeutici – applicabilità nella pratica clinica?	R. Messina
17.15	17.30	Take Home Message chiusura del corso	R. De Icco

EVENTUALI SOSTITUTI:

Nel caso in cui un relatore non potesse presentarsi per cause di forza maggiore, verrà sostituito, secondo le indicazioni dei responsabili scientifici, da un relatore presente nel programma e avente equivalenti competenze scientifiche.

Roundtable: sharing back e opinioni a confronto

Alla Roundtable è previsto un momento di confronto interattivo tra i membri della Faculty, con attività di sharing back degli esiti della survey pre-evento. I partecipanti analizzeranno e commenteranno i dati raccolti, mettendo a confronto esperienze cliniche e punti di vista, al fine di evidenziare criticità, bisogni emergenti e possibili approcci condivisi alla gestione del paziente emicranico.

Workshop: Algoritmi terapeutici: Il giusto paziente per la giusta terapia

Durante il workshop, i partecipanti lavoreranno in piccoli gruppi per applicare nella pratica clinica gli algoritmi terapeutici, con l'obiettivo di individuare il trattamento più appropriato per ciascun profilo di paziente. Attraverso il confronto guidato su specifici scenari clinici, verranno condivise esperienze e strategie decisionali, favorendo un approccio personalizzato e orientato all'ottimizzazione della gestione del paziente emicranico.

ACRONIMI

SISC-IHS: Società Italiana per lo Studio delle Cefalee – International Headache Society

anti-CGRP: anti-Calcitonin Gene-Related Peptide

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
DE ICCO	ROBERTO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente medico di Neurologia - IRCCS Fondazione C. Mondino di Pavia
LOVATI	CARLO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico di Neurologia – Ospedale Luigi Sacco Polo Universitario Milano
MESSINA	ROBERTA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Medico specialista in neurologia - IRCCS Ospedale San Raffaele Milano

GAMBINI	CHIARA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico presso la SC Neurologia I dell'ASST Santi Paolo e Carlo, Ospedale San Paolo, Milano
GUCCIONE	ANGELO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Specialista neurologo. Dirigente neurologo presso l'azienda ospedaliera Niguarda di Milano
MANCIOLI	ANDREA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico di Neurologia – ASST Valle Olona, Busto Arsizio VA
PADELLI	SAMUEL ALBERTO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico di Neurologia - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
PRINCIOTTA CARIDDI	LUCIA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Medico (MD), Dottore di ricerca (PhD), Neurologia e Unità Ictus, Centro Cefalee, ASST Sette Laghi
QUERZOLA	GIACOMO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Medico specialista in Neurologia- ASST Santi Paolo e Carlo, Milano
TOSCANO	GIANPAOLO MARIO DOMENICO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Dirigente Medico Neurologo - Neurologia e Stroke Unit, Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi (Varese, IT)