

## FILE UNICO

NOME E ID PROVIDER:	Planning Congressi Srl
ID ECM:	38-
TIPO DI FORMAZIONE:	RES
TITOLO EVENTO:	Congresso Regionale SISC Toscana 2026
SEDE E DATA:	Hotel Galilei, Via Darsena, 1, Pisa – 20 maggio 2026
DURATA FORMATIVA:	7
NUMERO CREDITI:	7
OBIETTIVO FORMATIVO:	Trattamento del dolore acuto e cronico. Palliazione
AREA FORMATIVA (acquisizione competenze:	Acquisizione competenze di processo
N. PARTECIPANTI:	100
DESTINATARI (Professione):	Medico Chirurgo, Psicologo, Odontoiatra, Farmacista, Biologo, Assistente Sanitario, Dietista, Infermiere, Infermiere Pediatrico, Tecnico di Neurofisiopatologia
DESTINATARI (Disciplina):	neurologia, anestesia e rianimazione, audiologia e foniatria, continuità assistenziale , cure palliative, direzione medica di presidio ospedaliero, endocrinologia, epidemiologia, gastroenterologia, genetica medica, farmacologia e tossicologia clinica, geriatria, ginecologia e ostetricia, igiene degli alimenti e della nutrizione, igiene epidemiologia e sanità pubblica, laboratorio di genetica medica, medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, medicina fisica e riabilitazione, medicina generale(medici di famiglia), medicina interna, medicina legale, neurologia, neurochirurgia, neuropsichiatria infantile neurofisiopatologia, neuroradiologia, oftalmologia, organizzazione dei servizi sanitari di base, pediatria, pediatria (pediatri di libera scelta, psichiatria, psicoterapia, radiodiagnostica, reumatologia
RESP. SCIENTIFICO:	Alessandro Napolitano, Sara Gori

## RAZIONALE

Negli ultimi anni, il trattamento dell’emicrania ha subito una profonda trasformazione grazie all’introduzione delle target therapy, terapie mirate che agiscono sui meccanismi fisiopatologici alla base della malattia. Il convegno si propone di offrire un aggiornamento completo e critico sulle più recenti evidenze scientifiche riguardanti gli anticorpi monoclonali diretti contro il CGRP e i suoi recettori, così come sui nuovi farmaci orali con lo stesso bersaglio biologico. Particolare attenzione sarà dedicata ai criteri di selezione dei pazienti, alla gestione clinica a lungo termine e all’integrazione di queste terapie nel percorso assistenziale dell’emicrania cronica e episodica.

L’obiettivo dell’incontro è favorire il confronto tra specialisti di diverse discipline – neurologi, internisti, pediatri, farmacologi e medici di medicina generale – per condividere esperienze cliniche, buone pratiche e strategie per ottimizzare l’aderenza terapeutica e la qualità di vita dei pazienti. Attraverso presentazioni,

tavole rotonde e discussione di casi clinici, il convegno intende delineare un approccio personalizzato al trattamento dell'emicrania, orientato alla precision medicine. In un contesto di rapida evoluzione terapeutica, l'evento vuole rappresentare un momento di sintesi, approfondimento e costruzione di nuove prospettive nella gestione di una patologia ad alto impatto socio-sanitario. Verranno anche presentati i dati di una survey sull'utilizzo delle target therapy in Toscana e discussi i percorsi di accesso dei pazienti nelle tre aree vaste regionali.

### PROGRAMMA PRELIMINARE

Ore 8:30 Apertura della segreteria

ore 8:45 Introduzione e saluti (Alessandro Napolitano, Pasquale Palumbo, Roberto Ceravolo, Giacomo Corsini, Giuliana Fabbri)

#### **I SESSIONE** (Moderatori: Pasquale Palumbo, Roberto Ceravolo)

ore 9:00 Nuove Linee Guida SISC/IHS per la terapia dell'Emicrania. (Francesco De Cesaris)

ore 9:20 Terapie anti CGRP: evidenze dagli studi real world. (Francesca Parodi)

ore 9:40 Terapie mirate, pazienti trascurati: il gap tra innovazione e utilizzo reale. (Gianluca Avino)

ore 10:00 Valutazione degli outcome delle terapie target nell'emicrania in funzione del genere: revisione della letteratura ed esperienza del Centro Cefalee di Pisa. (Sara Gori)

ore 10:20 Emicrania in gravidanza e allattamento: evidenze attuali e implicazioni cliniche. (TBD)

ore 10:40 Discussione

11:00 COFFEE BREAK

#### **II SESSIONE** (Moderatori: Diego Peroni, Graziano Memmini)

ore 11:20 Update sulle nuove terapie per le cefalee in età evolutiva. (Laura Papetti)

ore 11:40 Cefalee rare in età evolutiva: dalla "new daily persistent headache" alla "medication overuse headache". (Alice Bonuccelli)

ore 12:00 Discussione

ore 12:20 **Tavola rotonda: "La realtà Toscana sull'impiego delle terapie target nell'emicrania"**

Risultati della survey regionale: Alessandro Napolitano

I meccanismi di accesso dei pazienti ai percorsi cefalea (Introduce e modera Sara Gori)

Il Nord Ovest: Maria Rosaria Maluccio, Alessio Francesconi

Il Centro: Alessandra del Bene, Alessandro Panconesi  
Il Sud Est: Alessandra Rufa, Angelica Brazzi

ore 13:20 Light Lunch

**SESSIONE POMERIGGIO** (Moderatori: Alberto Chiarugi, Paolo Del Dotto)

ore 14:00 Target therapies: potenziale ruolo nella cefalea a grappolo episodica e cronica. (Chiara Logi)

ore 14:20 Emicrania e comorbidità cerebrovascolare: quali implicazioni per le terapie target? (Filippo Baldacci)

ore 14:40 Target therapy sintomatica (Sergio Pieri)

ore 15:00 OnabotulinumtoxinA ed anti CGRP: un doppio *targeting* efficace? (Andrea Burgalassi)

ore 15:20 Appropriatezza prescrittiva e sostenibilità delle terapie specifiche dell'emicrania (Anna Lucia Marigliano)

ore 15:40 Beyond CGRP: le nuove prospettive terapeutiche. (Enrico Grassi)

ore 16:00 Discussione

ore 16:40 Conclusioni

**FACULTY**

Cognome	Nome	Ente	Professione	Disciplina
Avino	Gianluca	dirigente medico presso la Neurologia dell'Ospedale Santo Stefano di Prato	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Baldacci	Filippo	Ricercatore clinico in Neurologia presso A.O. Universitaria Pisana	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Bonuccelli	Alice	Dirigente medico I livello Pediatria presso U.O. Pediatria AOUP, Pisa	Medicina e Chirurgia	Pediatria
Brazzi	Angelica	Dirigente Medico UOC Medicina interna, Ospedale Sant'Andrea, Grosseto	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna
Burgalassi	Andrea	Medico presso Centro cefalee e Farmacologia Clinica Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Università degli Studi di Firenze	Medicina e Chirurgia	Farmacologia e Tossicologia Clinica

Ceravolo	Roberto	Professore Associato di Neurologia presso l'Università di Pisa	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Chiarugi	Alberto	Professore Associato di Farmacologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze	Medicina e Chirurgia	Farmacologia e Tossicologia Clinica
Corsini	Giacomo	Direttore Sanitario Azienda USL Toscana Nord Ovest, Versilia	Medicina e Chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva
De Cesaris	Francesco	Dirigente Medico presso Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna
Del Bene	Alessandra	Neurologa presso l'Università di Firenze	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Del Dotto	Paolo	direttore della neurologia USL Toscana Versilia	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Fabbri	Giuliana	Direttore Sanitario AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA PISANA	Medicina e Chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva
Francesconi	Alessio	Medico Neurologo presso Centro Medico Le Ville, Lucca	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Gori	Sara	Dirigente Medico Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Grassi	Enrico	Neurologo. U.O. Neurologia - Ospedale di Prato	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Logi	Chiara	Medico presso Ospedale Versilia, Lucca	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Maluccio	Maria Rosaria	U.O.C. Neurofisiopatologia, Ospedale "F. Lotti" – Pontedera, Azienda USL Toscana Nord-Ovest	Medicina e Chirurgia	Neurofisiopatologia
Marigliano	Anna Lucia	Farmacista ospedaliero presso asl toscana centro, Prato	Farmacista	Farmacista Ospedaliero
Memmini	Graziano	Direttore di Struttura Complessa disciplina "PEDIATRIA" per la direzione della U.O.C. di	Medicina e Chirurgia	Pediatria

		"PEDIATRIA" aziendale dell'Azienda USL1 di Massa e Carrara		
Napolitano	Alessandro	Direttore della struttura complessa di Neurologia presso l'Azienda USL Toscana nord ovest, Lucca	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Palumbo	Pasquale	Direttore Unità Operativa Complessa e Direttore Dipartimento Gestionale, Azienda USL Toscana Centro Regione Toscana	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Panconesi	Alessandro	Centro Cefalee presso l'UOC Neurologia della ex ASL11 di Empoli	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Papetti	Laura	Responsabile Centro per lo Studio e la Cura delle Cefalee in Età Evolutiva Dipartimento di Neuroscienze, Centro cefalee, IRCCS Bambino Gesù	Medicina e Chirurgia	Pediatria
Parodi	Francesca	Medico presso USL Nord Ovest Toscana, Massa	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Peroni	Diego	Direttore Pediatria AOU Pisa	Medicina e Chirurgia	Pediatria
Pieri	Sergio	Dirigente Medico presso AOU Pisana	Medicina e Chirurgia	Neurologia
Rufa	Alessandra	professore associato di Neurologia MED 26 presso l'Università di Siena	Medicina e Chirurgia	Neurologia