



Evento ECM N. **436599** Ed. n. 1
Numero max di partecipanti: 50
Numero di crediti assegnato: **6,6**

Obiettivo Agenas:
18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Soddisfare la corrispondenza tra professione del partecipante e professione cui l'evento è rivolto
- Aver preso parte almeno al 90% del programma delle attività dell'evento formativo
- Firmare il registro delle entrate e delle uscite
- Aver compilato i documenti richiesti in maniera dettagliata e consegnarli al termine dei lavori
- Aver superato la verifica d'apprendimento ECM (limite 75% di risposte corrette)
- Aver compilato e consegnato la scheda di valutazione dell'evento ECM.

Destinatari

Medici Chirurghi:
Cardiologia - Diabetologia - Geriatria,
Medicina Interna - Endocrinologia
Medicina Generale (MMG)

Farmacisti:
Pubblico del SSN e territoriale

Iscrizioni

La partecipazione è gratuita,
l'iscrizione è da effettuare all'indirizzo:
www.sineos.it/abterapiapa
o segreteria on-site

PALERMO

Sala Convegni OMCeO

Via P. Rosario da Partanna, 22

EVENTO ECM

con la sponsorizzazione non condizionante di

 **Daiichi-Sankyo**

Segreteria Organizzativa



Siracusa - Milano
www.sineos.it

 **imr**
consulting

IMR srl
Provider ECM N. 1344

Le terapie ipolipemizzanti di combinazione orali nella prevenzione CV: i benefici di un intervento precoce

Responsabili Scientifici

Prof. Maurizio AVERNA

Dott. Maurizio PASTORELLO

Giovedì **20**
FEBBRAIO 2025
09,30 / 17,00

RAZIONALE

Sulla base della crescente importanza della gestione della dislipidemia, della correlazione tra ipercolesterolemia e rischio di eventi cardiovascolari e, alla luce delle nuove opzioni terapeutiche ipolipemizzanti disponibili tra cui l'Acido Bempedoico, siamo lieti di presentare un incontro dedicato a offrire una panoramica dettagliata e pratica su questo argomento. Questo evento sarà condotto da esperti provenienti da tutta Italia, con una vasta esperienza nel trattamento della dislipidemia, il quale si concentrerà sull'armamentario terapeutico attualmente disponibile ed in particolare sul ruolo, la versatilità e sostenibilità dell'Acido Bempedoico come terapia ipolipemizzante di add on. Ogni relatore approfondirà gli aspetti pratici legati alla gestione della dislipidemia utilizzando le terapie oggi disponibili, evidenziando come le terapie orali di combinazione permettono di ottenere delle significative riduzioni dei livelli di colesterolo LDL e, pertanto, esse dovrebbero essere considerate come prima opzione di trattamento, da anticipare a terapie più costose. Sulla base di queste considerazioni, attraverso l'analisi di casi clinici reali e una discussione approfondita, l'evento mira a fornire un aggiornamento basato sulle evidenze scientifiche più recenti, con un focus particolare sulla implementazione delle opzioni terapeutiche più efficaci e sostenibili, che possano ridurre il rischio cardiovascolare dei pazienti, riducendo il colesterolo LDL.



PROGRAMMA

09,30 **Registrazione**
Accoglienza Partecipanti

09,50 **Introduzione**
M. Averna - M. Pastorello

I SESSIONE
Moderatori: *M. Averna - M. Pastorello*

10,00 **Efficacia dell'acido bempedoico: dagli studi clinici alla pratica clinica**
A. Zambon

10,30 **Come ottimizzare le terapie ipolipemizzanti di combinazione**
F. Colivicchi

11,00 **Sostenibilità delle terapie ipolipemizzanti**
A. Marcellusi

11,30 **Regole di accesso per la prescrizione della terapia con acido bempedoico**
A. B. Cefalù

12,00 **Presentazione e discussione di casi clinici**
A. Giammanco

- Paziente dislipidemico a rischio molto alto post-IMA*
- Paziente dislipidemico con ipercolesterolemia familiare eterozigote*
- Paziente dislipidemico a rischio molto alto con CAD*

13,30 **Light Lunch**

14,30 **II SESSIONE**
PANEL DISCUSSION
Dibattito interattivo sulla gestione terapeutica dei pazienti dislipidemici a rischio CV più alto
Coordinatori: *M. Averna - M. Pastorello*

Partecipano:

- A.B. Cefalù
- F. Colivicchi
- A. Giammanco
- A. Marcellusi
- A. Oteri
- C. Russo
- L. Spicola
- A. Zambon

16,30 **Take home messages**
M. Averna - M. Pastorello

17,00 **Test ECM**
Chiusura Evento

FACULTY

Prof. AVERNA MAURIZIO
Professore di Medicina Interna
Dipartimento PROMISE - Università degli Studi di Palermo

Prof. CEFALÙ ANGELO BALDASSARE
Professore ordinario di Medicina Interna UniPa
U.O. di Medicina Interna e Dislipidemie Genetiche
A.O.U. Policlinico "Paolo Giaccone" - Palermo

Prof. COLIVICCHI FURIO
Direttore UOC Cardiologia Clinica e Riabilitativa
P.O. "S. Filippo Neri" - ASL ROMA 1 Roma
Past President ANMCO

Prof.ssa GIAMMANCO ANTONINA
Professore associato di Medicina Interna
Dipartimento PROMISE - Università degli Studi di Palermo

Prof. MARCELLUSI ANDREA
Assistant Professor (RTT) Università degli Studi di Milano
Dipartimento di Scienze Farmaceutiche - DISFARM
Presidente ISPOR

Dott. OTERI ALESSANDRO
Dirigente Responsabile Unità Operativa di base S.7.1
Centro Regionale di Coordinamento di Farmacovigilanza e Vaccinoviigianza
Assessorato della Salute regione Siciliana

Dott. PASTORELLO MAURIZIO
Direttore Dipartimento Interaziendale Farmaceutico - ASP Palermo

Dott. RUSSO CALOGERO
Direttore UOC Farmacia Territoriale - ASP Enna

Dott. SPICOLA LUIGI
Medico di Medicina Generale - ASP Palermo
Segretario nazionale SIMG

Prof. ZAMBON ALBERTO
Professore associato di Medicina
Dipartimento di Medicina DIMED
Università degli Studi di Padova