

FACULTY

EMILIO PAOLO ABBRITTI *Direttore Distretto del Trasimeno USL Umbria 1 (Comuni di Castiglion del Lago, Città della Pieve, Magione, Paciano, Panicale, Passignano, Piegara, Tuoro)*

BARBARA BLASI *Direttore Distretto del Perugino USL Umbria 1 (Comuni di Corciano, Perugia, Torgiano)*

FRANCA CANFARINI *Dirigente Farmacista UOCA Servizio Farmaceutico Aziendale USL Umbria 1 Perugia*

ANDREA CAPRODOSSI *Direttore UOCA Servizio Farmaceutico Aziendale USL Umbria 1 Perugia*

MICHELA CARINI *Dirigente Farmacista UOCA Servizio Farmaceutico Aziendale USL Umbria 1 Perugia*

MAURIZIO DEL PINTO *Dirigente Medico Responsabile UTIC, Cardiologia Ospedale Universitario «Santa Maria della Misericordia», Perugia*

LUCIA FILIPPUCCI *Responsabile UO Cardiologia Riabilitativa e Prevenzione Patologie Cardiovascolari USL Umbria 1 Perugia*

MASSIMO RAFFAELE MANNARINO *Ricercatore Università degli Studi di Perugia, Assistente Medico Dip. Medicina Interna Ospedale Universitario «Santa Maria della Misericordia», Perugia*

PIETRO TASEGIAN *Medico Medicina Generale, USL Umbria 1, Segretario regionale SIMG Umbria*

**CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI**



Rischio cardiovascolare: la gestione del paziente in Umbria

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Emilio Paolo Abbritti, Barbara Blasi, Andrea Caprodossi

**PERUGIA
12 OTTOBRE
2024**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA/PROVIDER ECM



Events srl - Provider ECM n.1023
Via Lorenzo Lotto 9
60019 Senigallia (AN)
Tel. 071-7930220
www.events-communication.com
segreteria@events-communication.com



RAZIONALE

Nella Maggior parte dei casi la monoterapia con statina, anche ad alti dosaggi, è insufficiente per garantire il raggiungimento dei target di trattamento previsti dalle linee guida ESC/EAS del 2019. Studi dimostrano che Aumentando il dosaggio di questo farmaco si ha un incremento dell'efficacia nella riduzione dei livelli di LDL-C di circa il 6%. In generale, le terapie di combinazione tra i diversi farmaci (considerati come mono pillole che contengono più principi attivi) , oltre a garantire una ottima efficacia garantiscono un miglior profilo di aderenza e persistenza in quanto il paziente si ritrova a dover assumere meno farmaci. L'acido bempedoico e la sua combinazione a dose fissa bempedoico + ezetimibe, ha mostrato un ottimo profilo di efficacia e sicurezza sia nel programma di sviluppo CLEAR di fase III, che nello studio di Outcomes, pubblicato nel recente marzo 2023. Da un punto di vista scientifico, l'obiettivo del corso sarà quello di affrontare in maniera approfondita l'importanza delle linee guida ESC EAS 2019 nella gestione del rischio cardiovascolare e le criticità che si deducono dai dati di vita reale. Inoltre verrà illustrato come le varie opzioni terapeutiche possono essere associate tra loro per garantire il raggiungimento dei target previsti dalle linee guida. Accanto a questo, verranno affrontati altri argomenti inerenti l'appropriatezza prescrittiva e il corretto posizionamento dei diversi trattamenti a disposizione nella gestione delle dislipidemie. In considerazione dell'elevato numero di pazienti che necessitano di trattamento delle dislipidemie in prevenzione primaria e secondaria degli eventi cardiovascolari si rendono necessarie analisi farmacoeconomiche per impostare correttamente valutazioni di costo-beneficio e di sostenibilità. Nella Regione Umbria, Alcuni dei farmaci a disposizione sono prescrivibili tramite la piattaforma Go Open PT. Vista questa situazione, uno degli obiettivi finali della giornata sarà quello di illustrare il corretto utilizzo della piattaforma.

Responsabili Scientifici

Emilio Paolo Abbritti, Direttore Distretto del Trasimeno USL Umbria 1

Barbara Blasi, Direttore Distretto del Perugino USL Umbria 1

Andrea Caprodossi, Direttore Servizio farmaceutico USL Umbria 1

ECM-ID Evento: 1023-424804

Il Convegno partecipa al programma ECM con l'accreditamento di Medico Chirurgo (tutte le discipline) Farmacista, Biologo, Infermiere.

Durata dell'attività formativa: 4 ore.

Sono stati attribuiti n. 4 crediti formativi.

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Modalità di Partecipazione

L'iscrizione è gratuita previa registrazione on line al sito

<https://www.events-communication.com/event/cvdperugia/>

La Segreteria Organizzativa confermerà le adesioni accettate fino ad esaurimento posti.

Sede

PERUGIA PLAZA HOTEL

Via Palermo, 88 – 06124 Perugia

Programma Scientifico

08:30 Registrazione partecipanti

09:00 Introduzione ai lavori

E.P. Abbritti, B. Blasi, A. Caprodossi

Moderatori: Emilio Paolo Abbritti, Barbara Blasi, Andrea Caprodossi

09:10 Rischio CV: linee guida e situazione nel mondo reale
P. Tasegian

09:30 Il Raggiungimento del target di LDL- C e l'importanza delle combinazioni delle terapie ipolipemizzanti
M.R. Mannarino

09:50 Nuove terapie orali nella gestione delle dislipidemie
L. Filippucci

10:10 Terapia ipolipemizzante di associazione: dalla medicina traslazionale all'allocazione delle risorse "from benchside, to bedside to community"
M. Del Pinto

10:30 Coffee break

10:50 Appropriately prescrittiva, aderenza e sostenibilità delle cure
F. Ganfarini

11:20 Percorso prescrittivo in regione Umbria (Gopen PT)
M. Carini

11:50 Momento Q&A

12:10 Tavola rotonda con tutta la faculty

- Percorso clinico del paziente dislipidemico
- Gestione del follow up nel paziente ad alto rischio
- Gestione Ospedale - Territorio dei pazienti
- Criticità riscontrate a livello regionale

13:30 Take home messages e chiusura dei lavori
E.P. Abbritti, B. Blasi, A. Caprodossi