

__INFORMAZIONI GENERALI__

ISCRIZIONE: L'iscrizione al convegno è gratuita e può essere effettuata on line sul sito www.consultaumbria.com

ECM: Il Convegno è stato accreditato per la figura professionale di **MEDICO CHIRURGO con specializzazione/disciplina in: CARDIOLOGIA; MEDICINA INTERNA; MEDICI DI MEDICINA GENERALE; GERIATRIA.**

I crediti assegnati all'evento sono 6.

Il Corso è a numero chiuso e i posti disponibili ai fini dell'ottenimento dei crediti ECM sono 50 (rif. Id 916-242142).

QUESTIONARIO DI VERIFICA ECM ED INFORMAZIONI VARIE: La documentazione ECM sarà on-line sul sito www.consultaumbria.com. In sede di evento il provider darà indicazioni in merito alla pubblicazione del questionario.

L'assegnazione dei crediti formativi rimane, comunque, subordinata a:

- presenza in sala per il 90% della durata dell'evento.
- rispondere correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento.

SEDE DEL CONVEGNO:

GREEN BUSINESS CENTER c/o Barton Park - Viale Giuseppe Meazza, 21 - Perugia

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Prof. Matteo Pirro

Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Medicina

Sezione di Medicina Interna, Angiologia e Malattie da Arteriosclerosi

Perugia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e Provider ECM:

Consulta Umbria srl - Via R. Gallenga 2 - 06127 Perugia

Tel. 075 5000066 - e-mail : info@consultaumbria.com - www.consultaumbria.com

EVENTO REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



GESTIONE INTEGRATA della COLESTEROLEMIA in PAZIENTI a DIVERSO GRADO di RISCHIO CARDIOVASCOLARE

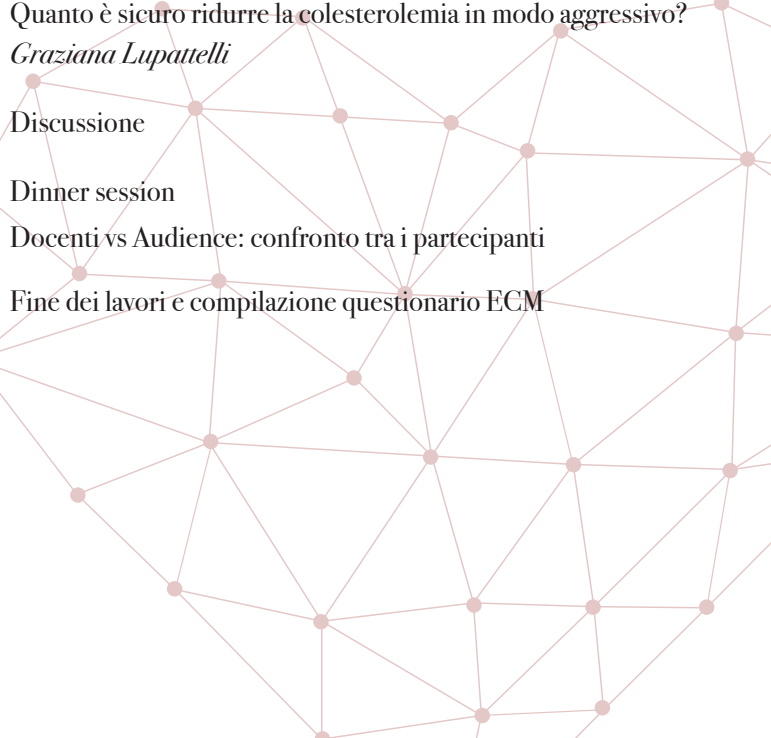


*Sala Congressi
GREEN BUSINESS CENTER
Barton park
Perugia, 5 dicembre 2018*



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 
- 17.00 Registrazione dei partecipanti
- 17.15 - 17.45 Introduzione ed illustrazione del progetto
Matteo Pirro
- 17.45 - 18.30 Ipercolesterolemia: l'importanza della stratificazione del rischio cardiovascolare
Vanessa Bianconi
- 18.30 - 19.15 Gestione globale del paziente ipercolesterolemico in prevenzione primaria
Massimo R. Mannarino
- 19.15 - 20.00 Come raggiungere gli obiettivi raccomandati nel paziente a rischio cardiovascolare alto e molto alto
Matteo Pirro

- 
- 20.00 - 20.45 Quanto è sicuro ridurre la colesterolemia in modo aggressivo?
Graziana Lupattelli
- 20.45 - 21.00 Discussione
- 21.00 - 22.45 Dinner session
Docenti vs Audience: confronto tra i partecipanti
- 22.45 Fine dei lavori e compilazione questionario ECM