

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione dà diritto all'attestato di presenza. La scheda di iscrizione deve essere compilata in ogni sua parte ed inviata via fax al numero 06/39725541.

La partecipazione al convegno sarà subordinata all'ordine di arrivo delle richieste di iscrizione. Per ogni richiesta di iscrizione regolarmente pervenuta verrà inviata una conferma di avvenuta registrazione personalizzata.

TARGET FORMATIVO

Il corso, al fine di massimizzare il risultato di apprendimento e consentire un ampio dibattito con i discenti, si rivolge ad un pubblico già con buone conoscenze della materia. È stato pertanto accreditato per le seguenti discipline professionali:

- Medico Chirurgo specialista in Cardiologia
- Endocrinologia e Malattie del Metabolismo
- Diabetologia
- Medicina Interna
- Geriatria
- Nefrologia
- Neurologia
- Scienze dell'Alimentazione

Il corso è stato accreditato unicamente per le succitate categorie professionali per **3 ore formative** ed ha ottenuto **3 crediti**, non sarà pertanto possibile assegnare i crediti per tale evento formativo agli operatori sanitari di altre specialità.

ATTESTAZIONE CREDITI E.C.M.

La certificazione per i crediti ottenuti è vincolata alla presenza continuativa ai lavori dell'evento formativo (3 ore formative) e sarà disponibile nella sezione ECMonline del sito di Symposia www.grupposymposia.it una volta concluse le operazioni di controllo dei questionari di apprendimento e di chiusura dell'evento ai fini ministeriali. Tutti i partecipanti riceveranno in quel momento per mail le password necessarie per poter accedere all'area E.C.M. e scaricare il proprio certificato attestante i crediti ottenuti.

PROVIDER E.C.M. STANDARD n. 463
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Evento realizzato con il
contributo non condizionato di



Via Augusto Riboty, 21 - 00195 Roma
Tel. 06.39725540/5 - Fax 06.39725541
e-mail: info@grupposymposia.it
www.grupposymposia.it

AMGEN[®]

GESTIONE

DELL'IPERCOLESTEROLEMIA

NEL PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CARDIOVASCOLARE



GENOVA • 20 settembre 2018

Genova DIMI - Aula multimediale

Università di Genova, Viale Benedetto XV n. 6

Responsabile Scientifico: **Prof.ssa Livia Pisciotta**

Ricercatore Universitario presso l'Università degli Studi di Genova, Medicina Interna

PROGRAMMA DEI LAVORI

15.30 **Saluto ai partecipanti e introduzione al corso**

15.45 L'ipercolesterolemia familiare (FH) in Italia.

Criteri diagnostici:

vantaggi e limiti del Dutch Lipid Score

16.30 Obiettivi lipidici nell'alto rischio cardiovascolare:
quando è difficile raggiungerli?

17.00 Discussione inerente gli argomenti trattati

17.15 **Coffee Break**

17.30 Nuove evidenze sul trattamento intensivo della
colesterolemia

18.00 Gestione pratica del paziente ad alto rischio

18.30 Gestione pratica del paziente intollerante
alle statine

19.00 Discussione inerente gli argomenti trattati

19.15 Questionario ECM

19.30 **Chiusura dei lavori**

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il paziente ad alto rischio cardiovascolare si identifica con il paziente in prevenzione secondaria o affetto da diabete mellito o ipercolesterolemia familiare genetica.

L'ipercolesterolemia familiare eterozigote è una patologia sotto-diagnosticata in Italia, spesso la diagnosi viene posta dopo un evento cardiovascolare prematuro: la diagnosi precoce e l'inizio di una terapia appropriata costituiscono la base fondamentale per ridurre il rischio cardiovascolare in questa popolazione.

E' importante trattare intensivamente la colesterolemia LDL nei pazienti ad alto rischio, raggiungendo gli obiettivi lipidici raccomandati per potere garantire una significativa riduzione degli eventi cardiovascolari.

