

FAD

Il lipide:

da silent killer a indiziato numero uno



15 GIUGNO 2021



Fondazione
Ricerca e Innovazione
Cardiovascolare

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie cardiovascolari rimangono tra le principali cause di mortalità e morbilità nel mondo ed in Italia.

Nella costante ricerca per affrontare al meglio queste malattie emergono sempre nuove evidenze che confermano come la gestione debba partire fin dall'identificazione e dal trattamento dei vari fattori di rischio cardiovascolari, primo tra tutti l'ipercolesterolemia che rappresenta il fattore di rischio con la più alta prevalenza in Italia sia negli uomini che nelle donne.

L'ipercolesterolemia è un fattore che contribuisce ad accrescere il rischio cardiovascolare assoluto con effetti sulla pratica clinica (quali angina, infarto miocardico, morti improvvise) e numerosi studi clinici con obiettivi quali mortalità e morbilità per cause cardiovascolari (CV) e mortalità per tutte le cause hanno documentato l'esistenza di un beneficio della terapia ipolipemizzante per ridurre i fattori di rischio CV.

Risulta oggi sempre più evidente come un corretto trattamento farmacologico delle dislipidemie sia strettamente legato al miglioramento dei fattori di rischio cardiovascolari. La riduzione dei livelli di colesterolo trasportato dalle lipoproteine a bassa densità (LDL-C) con i farmaci ipolipemizzanti diventa quindi il principale approccio farmacologico per stabilizzare il processo aterosclerotico.

L'obiettivo di questo corso è approfondire tutti gli aspetti della gestione del paziente con rischio cardiovascolare, dalla diagnosi al target terapeutico, con lo scopo di favorire la progressiva riduzione della mortalità cardiovascolare, attraverso la condivisione e la discussione tra specialisti delle principali linee guida e delle novità nel campo della riduzione dell'LDL-C e il rischio CV associato.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Bernardo Cortese, Cardiologia, Clinica San Carlo - Paderno Dugnano (MI)

FACULTY:

Alberto Corsini, Milano

Anna Maria Fiorenza, Milano

Elisabetta Iardino, Milano

Angelica Montorio, Milano

Giuseppe Musumeci, Torino

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 16.55 Apertura Webinar e collegamento partecipanti
- 17.00 Introduzione e obiettivi del corso
Bernardo Cortese
- Moderatori: Bernardo Cortese, Giuseppe Musumeci**
- 17.10 Linee guida ESC: cosa cambia?
Angelica Montorio
- 17.25 Caso clinico
Elisabetta Iardino
- 17.40 Il ruolo di statina ed ezetimibe nella riduzione dell'LDL-C: chi? Cosa? Quando?
Angelica Montorio
- 17.55 Ruolo dei PCSK9i nel paziente a rischio CV alto/medio alto
Elisabetta Iardino
- 18.10 Caso clinico
Anna Maria Fiorenza
- 18.25 Oltre i PCSK9i
Alberto Corsini
- 18.40 Documento di consenso GISE sulla terapia ipolipemizzante
Giuseppe Musumeci
- 18.55 Take Home Message
- 19.15 Chiusura dei lavori

REGISTRAZIONE E ACCESSO

La registrazione e accesso al corso potranno essere effettuate collegandosi al seguente link: <https://fad.summeet.it>

Istruzioni:

- In caso di primo accesso al sito compilare il form di creazione utente (da "REGISTRAZIONE")
- In caso di utente già registrato al sito accedere con le proprie credenziali (Username & Password)
- Trovare il corso attraverso la funzione cerca, inserendo codice **ECM: 604 - 320521**
- Iscrivendosi al corso inserendo la seguente chiave di accesso: **059621**
- Una volta effettuata l'iscrizione, potrà accedere alla pagina (disponibile 48 ore prima della data del corso), al fine di visualizzare il tasto di ingresso alla stanza virtuale del webinar. Sarà necessario scaricare il plugin "GoToWebinar" per accedere e seguire i lavori (istruzioni presenti nella pagina del corso).

HELPDESK

Per eventuali problematiche di accesso, potrà contattare l'help desk via mail alla casella attiva: fad@summeet.it oppure telefonicamente al numero: +39 0332 231416 (dal lunedì al venerdì h. 10.00/12.00 - 14.30/18.00).

Assistenza dedicata Webinar

In caso di problemi per accedere alla stanza virtuale con "GoToWebinar", troverà un numero dedicato nella pagina del corso, attivo 1 ora prima dell'inizio dei lavori.

ECM (Educazione Continua in Medicina) - Codice ECM: 604 - 320521

Summeet Srl (Provider standard n° 604) ha inserito nel programma formativo 2021 l'evento **"Il lipide: da silent killer a indiziato numero uno"**, assegnando **n° 3** crediti formativi. L'evento formativo è destinato a **n° 50 Medici Chirurghi** (Categorie: Cardiologia, Medicina Generale). Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato: alla corrispondenza tra la professione del partecipante e quella cui l'evento è destinato, alla partecipazione all'intera durata del corso, al superamento del test di valutazione apprendimento con almeno il 75% di risposte corrette (che potrà essere compilato in piattaforma FAD, fino a 72 ore dopo il termine del corso).

Obiettivo formativo: 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice

Provider ECM e Segreteria Organizzativa

SUMMEET Srl
Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese
Tel. 0332 231416 - Fax 0332 317748
info@summeet.it - www.summeet.it
Provider ECM n° 604

SUMMEET

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

AMGEN[®]

