

Corso sulla gestione delle dislipidemie

18 aprile - 9 maggio 2023

Sala Consiliare
Comune di Carbonara al Ticino
Via Roma, 16
27020 Carbonara al Ticino (PV)

Martedì 18 APRILE

LE DISLIPIDEMIE - PARTE PRIMA

- 18:00 Registrazione dei partecipanti
- 18:10 Introduzione generale e obiettivi
- 19:00 Inquadramento generale delle dislipidemie
- 19:50 Trattamento non farmacologico e nutraceutico
- 20:30 La clinica insegna
- 20:50 Tavola rotonda con MMG
- 21:00 Conclusioni - Take home messages

G. Derosa
G. Derosa
P. Maffioli
P. Maffioli
G. Derosa, P. Maffioli, A. Rubino
G. Derosa

Martedì 9 MAGGIO

LE DISLIPIDEMIE - PARTE SECONDA

- 18:00 Registrazione dei partecipanti
- 18:10 Introduzione generale e obiettivi
- 19:00 Trattamento farmacologico orale
- 19:50 Trattamento farmacologico sottocutaneo
- 20:30 La clinica insegna
- 20:50 Tavola rotonda con MMG
- 21:00 Conclusioni - Take home messages
- 21:10 Compilazione questionario ECM
chiusura dei lavori

G. Derosa
G. Derosa
P. Maffioli
P. Maffioli
G. Derosa, P. Maffioli, A. Rubino
G. Derosa

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Giuseppe DEROSA

Responsabile Ambulatori di Diabetologia,
Malattie Metaboliche e Dislipidemie
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia
Università di Pavia

FACULTY

Pamela MAFFIOLI

Medico Specialista
Ambulatori di Diabetologia
Malattie Metaboliche e Dislipidemie
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia
Università di Pavia

Alessandro RUBINO

Medico di medicina generale ATS PAVIA
Vigevano

RAZIONALE

Per dislipidemia si intende un'alterazione del profilo lipidico plasmatico. Poiché i livelli dei lipidi plasmatici sono rappresentati da una scala continua, è necessario che vengano stabiliti dei valori oltre i quali la loro alterazione possa essere considerata patologica. Il compito fondamentale delle lipoproteine plasmatiche è quello di trasportare i lipidi nel plasma; mentre le LDL trasportano il colesterolo dal fegato ai tessuti contribuendo al suo accumulo nell'endotelio vascolare, le HDL veicolano il colesterolo in direzione opposta comportandosi come una sorta di spazzini metabolici. E', quindi, intuitivo capire come alterazioni in eccesso del colesterolo LDL, e di parametri ad esso associati come il colesterolo non-HDL e l'apoproteina B100, e in difetto del colesterolo HDL rappresentino dei fattori di rischio per lo sviluppo dell'aterosclerosi. Inoltre, nel contesto della sindrome metabolica, viene considerata dislipidemia aterogena quella condizione che include un lieve-moderato incremento del colesterolo LDL, una moderata ipertrigliceridemia, la presenza di LDL piccole e dense ed un basso valore di colesterolo HDL. Le raccomandazioni sulla gestione della dislipidemia e la prevenzione delle malattie cardiovascolari, hanno proposto obiettivi terapeutici diversificati in base al profilo di rischio cardiovascolare, al fine di ottimizzare la gestione del paziente dislipidemico. Le linee guida suggeriscono che il calcolo del rischio tenga conto di singoli parametri come età, genere, abitudine al tabagismo, valori pressori o utilizzo di farmaci anti-ipertensivi, profilo lipidico, indici di funzionalità renale, familiarità per eventi cardiovascolari aterosclerotici, anamnesi patologica positiva per pregressi eventi cardio- e/o cerebro-vascolari e presenza di adiposità viscerale. Negli ultimi anni si sono affacciate all'orizzonte diverse possibilità di trattamento a seconda della gravità e del rischio CV; queste comprendono accanto ai trattamenti farmacologici classici, sono stati sviluppati prodotti nutraceutici e rimedi fitoterapici in grado di controllare le dislipidemie attraverso differenti strategie.

OBIETTIVI

Il corso ha lo scopo di promuovere la cultura professionale nell'ambito del trattamento delle dislipidemie con particolare attenzione alle novità farmacologiche, nutraceutiche e fitoterapiche.

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

AMGEN[®]



È stato richiesto il patrocinio di:



Fondazione
IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO PAVIA

Evento Residenziale

ID ECM: 331- 371836

ORE FORMATIVE: 6

CREDITI ECM: 6

PARTECIPANTI: 30

DESTINATARI

Medico Chirurgo

Nelle discipline:

Medicina Generale (medici di famiglia)

Medicina Interna

Malattie Metaboliche e Diabetologia

Endocrinologia

Scienza dell'alimentazione e dietetica

Cardiologia

Geriatría

OBIETTIVO FORMATIVO (di sistema)

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM – EBN – EBP) (1)

PER ISCRIVERTI ALL'EVENTO



OPPURE SCANSIONA IL QR CODE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM ID 331 Via Ugo Foscolo, 25 27100 Pavia e-mail: marta.deponti@fenix-srl.it

Corso sulla gestione delle dislipidemie

18 aprile - 9 maggio 2023

Sala Consiliare
Comune di Carbonara al Ticino
Via Roma, 16
27020 Carbonara al Ticino (PV)

