

LA GESTIONE DEL PAZIENTE DISLIPIDEMICO

Sabato 21 OTTOBRE 2023

AULA BURGIO
FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO (PV)



PROGRAMMA

08:30 08:45 Registrazione dei partecipanti
08:45 09:00 Saluto delle autorità
09:00 09:15 Apertura dei lavori: rationale e obiettivi del corso **G. Derosa**

I SESSIONE: Moderatori: **G. Derosa, M. G. Ferraro**

09:15 09:30 Le dislipidemie: inquadramento clinico **R. Totaro**
09:30 09:50 La terapia non farmacologica **A. Tartara**
09:50 10:10 La terapia farmacologica **G. Derosa**
10:10 10:45 Discussione generale sui temi trattati **ALL FACULTY**
10:45 11:00 PAUSA

II SESSIONE: Moderatori: **S. Ghio, V. Gritti**

11:00 11:20 La gestione della dislipidemia nel cardiopatico acuto **M. Ferlini**
11:20 11:40 La gestione della dislipidemia nel cardiopatico cronico **L. Scelsi**

III SESSIONE: Moderatori: **V. Arici, C. Libetta**

11:40 12:00 La gestione della dislipidemia nel vasculopatico **A. Bozzani**
12:00 12:20 La gestione della dislipidemia nel nefropatico **M. Gregorini**
12:20 12:40 Discussione generale sui temi trattati **ALL FACULTY**
12:40 13:15 **TAVOLA ROTONDA**

Moderatori: **G. Derosa, A. Marangon**

La gestione del paziente dislipidemico con il MMG nella multidisciplinarietà specialistica: obiettivi, certezze ed auspici **F. Capaccioni, M. Franco, A. Rubino**

13:15 14:15 LUNCH

IV SESSIONE: Moderatori: **G. Ferrari, G. L. Marseglia**

14:15 14:35 La gestione della dislipidemia nel diabetico **P. Maffioli**
14:35 14:55 La gestione della dislipidemia nella donna in menopausa
L. Cucinella
14:55 15:15 La gestione della dislipidemia nel bambino / adolescente
I. Brambilla

15:15 16:15 Discussione generale sui temi trattati **ALL FACULTY**

16:15 16:30 Conclusioni - Take home messages **G. Derosa**

16:30 16:45 Verifica ECM e Chiusura lavori

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Giuseppe DEROSA

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

FACULTY

Vittorio Arici - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Pavia

Antonio Bozzani - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Pavia

Ilaria Brambilla - Università di Pavia

Fortunato Capaccioni - ATS Pavia - Villanova D'Ardenghi (PV)

Laura Cucinella - Università di Pavia

Giuseppe Derosa - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo - UNIPV (PV)

Marco Ferlini - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Pavia

Giovanni Ferrari - ASST Pavia - Stradella

Maria Giuseppina Ferraro - Pavia

Massimiliano Franco - ATS Pavia - Pavia

Stefano Ghio - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Pavia

Marilena Gregorini - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo - UNIPV (PV)

Valeria Gritti - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Pavia

Carmelo Libetta - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo - UNIPV (PV)

Pamela Maffioli - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Pavia

Alberto Marangon - ATS Pavia - Pavia

Gian Luigi Marseglia - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo - UNIPV (PV)

Rossana Totaro - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Pavia

Alessandro Rubino - ATS Pavia - Vigevano

Laura Scelsi - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Pavia

Alice Tartara - IDR Santa Margherita Pavia

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'apolipoproteina 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. 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 il patrocinio gratuito di:



In collaborazione con:

IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO PAVIA

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



DESTINATARI

MEDICO CHIRURGO

nelle discipline
Medicina Generale
Medicina Interna
Malattie Metaboliche e Diabetologia
Continuità assistenziale
Endocrinologia
Medicina e chirurgia d'accettazione e d'urgenza
Scienza dell'alimentazione e dietetica
Cardiologia
Geriatrics
Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro

DIETISTA

INFERMIERE

FARMACISTA (tutte le discipline)

EVENTO RESIDENZIALE

ID ECM: 331- 392539

ORE FORMATIVE: 6

CREDITI ECM: 6

PARTECIPANTI: 50

PER ISCRIVERTI ALL'EVENTO



OBIETTIVO FORMATIVO (di sistema)

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

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



Aggiornamento in terapia cardio-metabolica

LA GESTIONE DEL PAZIENTE DISLIPIDEMICO

Sabato 21 OTTOBRE 2023

AULA BURGIO
FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO
(PV)