

Faculty

Piergiuseppe Agostoni, *Milano*
Angelo Avogaro, *Padova*
Damiano Baldassarre, *Milano*
Emanuele Bosi, *Milano*
Nicola Cosentino, *Milano*
Olga Eugenia Disoteo, *Milano*
Cesare Fiorentini, *Milano*
Paolo Fiorina, *Milano*
Franco Folli, *Milano*
Stefano Genovese, *Milano*
Edoardo Gronda, *Milano*
Livio Luzi, *Milano*
Roberto Manfrini, *Milano*
Edoardo Mannucci, *Firenze*
Giancarlo Marenzi, *Milano*
Mario Mazza, *Milano*
Antonio Nicolucci, *Pescara*
Emanuela Orsi, *Milano*
Gianluca Perseghin, *Monza*
Lorenzo Piemonti, *Milano*
Basilio Pintaudi, *Milano*
Paolo Poggio, *Milano*
Giulio Pompilio, *Milano*
Maurizio Rondinelli, *Milano*
Giovanni Teruzzi, *Milano*
Elena Tremoli, *Milano*
Cristina Vinci, *Milano*
Pablo Jose Werba, *Milano*

Segreteria Organizzativa

Devital Srl
Via Turati, 4 - 20121 Milano
Tel. 02 4331 9223 - Fax 02 4851 3353
eventi@cardiologicomonzino.it

Sponsor

L'evento è stato realizzato con il contributo incondizionato di:



Come raggiungerci

CON MEZZI PUBBLICI (ATM)

dal Centro:

(1) prendere la metropolitana gialla (linea 3) direzione San Donato fino al capolinea, poi l'autobus 45, fermata Via Vittorini che si trova a 50 metri dal Centro Cardiologico Monzino IRCCS.

(2) prendere il tram 27 fino alla fermata di Viale Ungheria, quindi prendere l'autobus 66 o 45 per Linate, fermata Via Vittorini.

dalle stazioni Centrale e Rogoredo:

prendere la metropolitana gialla (linea 3) e seguire le indicazioni di cui al precedente punto (1).

IN AUTOMOBILE

Il Centro Cardiologico Monzino IRCCS è situato a 100 metri dall'uscita di Via Mecenate della Tangenziale Est.

da Milano:

imboccare Via Mecenate, al semaforo prima della Tangenziale Est girare a sinistra e seguire le indicazioni Centro Cardiologico Monzino IRCCS.

dall'autostrada A1 (Bologna):

imboccare la Tangenziale Est (direzione Venezia) fino all'uscita Via Mecenate e seguire le indicazioni Centro Cardiologico Monzino IRCCS.

dall'autostrada A4 (Venezia):

imboccare la Tangenziale Est (direzione Bologna) fino all'uscita Via Mecenate e seguire le indicazioni Centro Cardiologico Monzino IRCCS.

dall'autostrada A4 (Torino), A8 (Varese), A7 (Genova), A9 (Como):

imboccare la Tangenziale Ovest (direzione Bologna) e quindi la Tangenziale Est (direzione Venezia) fino all'uscita Via Mecenate e seguire le indicazioni Centro Cardiologico Monzino IRCCS.

PIANTINA

Nel sito internet del Centro Cardiologico Monzino IRCCS (www.cardiologicomonzino.it) alla voce "COME RAGGIUNGERCI", è disponibile una piantina stradale.



Centro Cardiologico
Monzino

Dipartimento DISCCO - Sezione Cardiovascolare
Università degli Studi di Milano

ECM

6 dicembre 2019

LE "RELAZIONI PERICOLOSE": DIABETE E CUORE

Sede corso:
Aula Magna Cesare Bartorelli
Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano

Responsabile scientifico:
Stefano Genovese
Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano



Centro Cardiologico
Monzino

Razionale

Il diabete mellito è una pandemia mondiale che in Italia colpisce 4 milioni di persone consapevoli della malattia ed un altro milione di persone che, pur essendone affette, non ne sono a conoscenza e quindi non fanno nulla per curarsi.

Il diabete comporta un rischio circa doppio di sviluppare malattie cardiovascolari e di morire per malattie cardiovascolari ed è spesso complicato da retinopatia, nefropatia, neuropatia e piede diabetico. Il diabete inoltre aumenta il rischio di gravi infezioni e di tumori.

La protezione cardiovascolare è uno dei principali obiettivi di cura nel diabete e per questo negli ultimi anni sono stati condotti numerosi studi che hanno testato la sicurezza e i benefici di nuove strategie diagnostiche e di nuovi farmaci anti-iperlipidemicici. Questi studi hanno esaminato soggetti con pregressa malattia cardiovascolare (prevenzione secondaria) e soggetti con elevato rischio ma senza eventi pregressi (prevenzione primaria).

Gli agonisti recettoriali del GLP-1 e gli inibitori del co-trasportatore SGLT2 hanno dimostrato non solo la loro sicurezza ma anche il loro beneficio cardiovascolare e renale; questi risultati hanno portato le società scientifiche diabetologiche e cardiologiche a rivedere le linee guida del trattamento del diabete mellito, soprattutto in presenza di malattia cardiovascolare.

Pertanto, emerge sempre di più l'esigenza di creare sinergie forti tra diabetologi e cardiologi per la gestione appropriata dei pazienti con diabete mellito e malattia cardiovascolare.

Iscrizioni

La partecipazione all'evento è gratuita. Si prega di effettuare l'iscrizione online sul sito www.cardiologicomonzino.it

ECM

Per l'evento formativo è stato richiesto l'accREDITAMENTO per l'Educazione Continua in Medicina.

Professioni di riferimento

Biologo, Farmacista, Infermiere, Medico Chirurgo.

Discipline di riferimento

Biologia, Farmacia Ospedaliera, Farmacia territoriale, Infermiere, Cardiologia; Endocrinologia, Malattie metaboliche e Diabetologia, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina interna, Nefrologia, Cardiochirurgia, Chirurgia vascolare, Anestesia e rianimazione, Medicina generale (Medici di famiglia).

Programma

SALUTI E INTRODUZIONE

Prof.ssa Elena Tremoli e Prof. Cesare Fiorentini

14.00-14.20

Lo scompenso cardiaco:
una malattia metabolica
Prof. Angelo Avogaro

Chairmen Prof. Emanuele Bosi e Prof. Franco Folli
EPIDEMIOLOGIA

14.20-14.30

Discussione

10.00-10.20

Il peso delle malattie cardiovascolari
nel diabete mellito
Dott. Antonio Nicolucci

14.30-14.50

Il punto di vista del diabetologo
Dott. Basilio Pintaudi

10.20-10.30

Discussione

14.50-15.10

Il punto di vista del cardiologo
Dott. Edoardo Gronda

10.30-10.50

Il rischio cardiovascolare
Dott. José Pablo Werba

15.10-15.20

Discussione

10.50-11.00

Discussione

Chairman Dott.ssa Olga Disoteo e Prof. Lorenzo Piemonti
IL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE DIABETICO
CON MALATTIA CARDIOVASCOLARE

Chairman Prof. Livio Luzi e Dott. Roberto Manfredini
SINDROME CORONARICA ACUTA

15.20-15.40

Variabilità glicemica e cuore
Dott. Stefano Genovese

11.00-11.20

Rilevanza clinica del diabete
e dell'iperlipidemia in corso di SCA
Dott. Giancarlo Marenzi

15.40-16.00

L'evoluzione dei GLP1 RA:
dal pancreas al cuore
Prof. Edoardo Mannucci

11.20-12.00

La gestione del paziente acuto

- Il punto di vista del diabetologo
Dott. Maurizio Rondinelli
- Il punto di vista del cardiologo
Dott. Nicola Cosentino
- Il punto di vista dell'infermiere
CS. Mario Mazza

16.00-16.10

Discussione

12.00-12.40

La gestione del paziente
e "delle pazienti croniche"

- Il punto di vista del diabetologo
Dott.ssa Emanuela Orsi
- Il punto di vista del cardiologo
Dott. Giovanni Teruzzi

16.10-16.30

Chairman Prof. Giulio Pompilio e Prof. Paolo Fiorina
IL FUTURO DELLA RICERCA

16.10-16.30

GLP1-RA e CD34+
Dott.ssa Cristina Vinci

16.30-16.50

Diabete e Sclerosi Valvolare Aortica
Dott. Paolo Poggio

12.40-13.00

Discussione

16.50-17.00

Discussione

13.00-13.40

Lunch break

17.00-17.20

Diagnostica cardiovascolare:
l'evoluzione delle immagini
Prof. Damiano Baldassarre

Chairman Prof. Gianluca Perseghin e Dott. Stefano Genovese
SCOMPENSO CARDIACO

17.20-17.30

Discussione

13.40-14.00

Lo scompenso cardiaco:
una malattia cardio-polmonare
Prof. Piergiuseppe Agostoni

CONCLUSIONI

17.30

Prof.ssa Elena Tremoli
e Dott. Stefano Genovese