


milanodiabete

Diabete e Obesità



9-10 maggio 2025 | MILANO, HOTEL DUO

Paolo Fiorina

Professore Ordinario di Endocrinologia,
Università degli Studi di Milano,
Direttore SSD Malattie Endocrine
e Diabetologia,
ASST Fatebenefratelli Sacco,
Ospedale L. Sacco di Milano

Cesare Celeste Berra

Direttore Dipartimento Endocrino Metabolico
IRCCS MultiMedica di Milano

Franco Folli

Professore Ordinario in Endocrinologia
e Malattie del Metabolismo.
Presidente Corso di Laurea in Dietistica
Università degli Studi di Milano
Direttore Unità Operativa
Dipartimentale di Diabetologia
e Malattie del Metabolismo
ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

Livio Luzi

Direttore Dipartimento di Endocrinologia,
Nutrizione e Malattie Metaboliche,
Ospedale San Giuseppe, MultiMedica,
Professore Ordinario di Endocrinologia,
Università degli Studi di Milano

FACULTY

L. Amoresano

F. Bertuzzi

C. Borghi

E. Bosi

M. Brambilla (Magnifica Rettrice)

L. Bucciarelli

R. Buzzetti

N. Cerutti

V. Cimino

E. Cipponeri

C. Conte

M. Cozzolino

F. D'Addio

G. Daniele

O. Disoteo

R. Dodesini

M. Federici

A. Ferrulli

T.V. Fiorentino

P. Fiorina

F. Folli

C. Gazzaruso

A. Girelli

R. Ghelardi

V. Guazzoni

D. Labonia

G. Lepore

M.E. Lunati

L. Luzi

E. Maddaloni

S. Magnani

L. Montefusco

P. Morpurgo

F. Muratori

G. Musumeci

G. Perseghin

P. Pizzocri

A. Rossi

G. Sesti

G. Stefanini

G. Targher

M. Tesouro

R. Vettor



La prevalenza e l'incidenza del diabete di tipo 2 sono in costante aumento nelle ultime decadi rappresentando un'emergenza sanitaria mondiale. Sia nei paesi più industrializzati che nei paesi in via di sviluppo si assiste da molti anni a un costante incremento dei casi di prediabete come dei casi di diabete conclamato. Parallelamente si manifestano con sempre maggiore frequenza le complicanze micro- e macrovascolari legate alla malattia: tutto ciò comporta un aumento esponenziale dei costi umani e sociali legati a un numero di pazienti sempre più difficile da gestire dal punto di vista clinico e organizzativo.

In questo scenario epidemiologico e operativo si collocano gli interventi di prevenzione e terapia a cui sono chiamate le Istituzioni e la comunità scientifica. E proprio la terapia ha mostrato nell'ultimo decennio una serie di progressi che ha profondamente cambiato la lettura del diabete e soprattutto la sua gestione clinica. La disponibilità di nuove e più moderne insuline, di farmaci capaci di agire sugli assi entero-metabolici e sul riassorbimento renale del glucosio ha aperto scenari impensabili solo una decina di anni orsono. Altre molecole sono allo studio e presto nuovi strumenti terapeutici saranno a disposizione. Nuovi scenari dunque, capaci di determinare un cambio radicale nella gestione del diabete con il passaggio da un approccio volto al solo controllo della glicemia a una visione di più ampio respiro che contempla la prevenzione diretta delle complicanze e delle traiettorie infauste della malattia.

In questa cornice si colloca l'attuale edizione di "Diabete-Obesità", un appuntamento che nel corso degli anni, ha sempre rappresentato un momento di confronto e di formazione per la comunità diabetologica lombarda e nazionale. L'edizione di quest'anno vuole riproporre la centralità fisiopatologica e clinica del binomio diabete e obesità e vedrà l'alternarsi di letture tematiche tenute da esperti e di momenti di confronto tra le figure specialistiche in prima linea nella gestione del diabete e dell'obesità.

08.30-09.00 Registrazione dei partecipanti

09.00-09.15 Introduzione al Congresso e Saluti delle Autorità
P. Fiorina, F. Folli, M. Brambilla (Magnifica Rettrice)

09.15-09.35 Lettura: Obesità, sindrome metabolica, pre-diabete e diabete: Aspetti fisiopatologici • **R. Vettor**

I SESSIONE: TERAPIA INCRETINICA

Chair: **R. Buzzetti, G. Perseghin**

09.35-09.55 Semaglutide iniettiva per diabete e obesità • **F. Muratori**

09.55-10.20 Semaglutide orale oltre peso e glicemia • **G. Musumeci**

10.20-10.35 Nuovi orizzonti sull'utilizzo di semaglutide • **L. Bucciarelli**

10.35-10.45 Discussione

10.45-11.00 Coffee Break

II SESSIONE: SGLT2 INIBITORI A CONFRONTO

Chair: **S. Magnani**

11.00-11.15 Canagliflozin doppia inibizione SGLT2-SGLT1 il parere del diabetologo • **P. Morpurgo**

11.15-11.30 Dapagliflozin dal pre-diabete alla terapia dello scompenso • **E. Maddaloni**

11.30-11.45 Empagliflozin terapia cardio-nefro-metabolica il parere del nefrologo • **M. Cozzolino**

11.45-11.55 Discussione



III SESSIONE: DUAL AGONISTS

Chair: **F. Folli, V. Guazzoni**

- 11.55-12.10** Razionale metabolico dei Dual Agonists • **L. Luzi**
- 12.10-12.25** Tirzepatide per l'obesità • **O. Disoteo**
- 12.25-12.40** Tirzepatide oltre peso e glicata • **C. Borghi**
- 12.40-12.55** Nuovi e futuri scenari terapia incretinica • **G. Sesti**
- 12.55-13.05** Discussione

13.05-14.15 Light lunch

IV SESSIONE: CHIRURGIA BARIATRICA

Chair: **R. Ghelardi**

- 14.15-14.30** Il parere del chirurgo • **D. Labonia**
- 14.30-14.45** Il parere dell'endocrinologo • **M. Tesouro**
- 14.45-15.00** La neuromodulazione ed altre terapie innovative • **A. Ferrulli**
- 15.00-15.10** Discussione

V SESSIONE: DIABETE TIPO 1 E RISCHIO CV

Chair: **F. Bertuzzi, G. Stefanini**

- 15.10-15.25** Peso e Diabete tipo 1 • **F. D'Addio**
- 15.25-15.40** Terapia incretinica e diabete tipo 1 • **M. Lunati**
- 15.40-15.55** SGLT2 Inibitori e diabete tipo 1 • **A. Rossi**
- 15.55-16.05** Discussione
- 16.05-16.20** Take home messages. Conclusioni e chiusura dei lavori della prima giornata



VI SESSIONE: TERAPIA INSULINICA

Chair: **N. Cerutti, A. Girelli**

09.00-09.15

Storia della Terapia Insulinica • **E. Bosi**

09.15-09.30

Terapia Insulinica del diabete tipo 2 quando e come • **L. Montefusco**

09.30-09.45

Nuove insuline settimanali: Icodec • **R. Dodesini**

09.45-10.00

Nuove insuline settimanali: Efsitora • **G. Lepore**

10.00-10.15

La terapia microinfusionale • **E. Cipponeri**

10.15-10.25

Discussione

10.25-10.45

Lettura: Diabete, obesità e fegato • **G. Targher**

10.45-11.00

Coffee Break

VII SESSIONE: SINDROME METABOLICA E LIPIDI: NUOVE STRATEGIE

Chair: **L. Amoresano, F. Folli**

11.00-11.15

Obiettivi terapeutici secondo stratificazione del rischio CV • **M. Federici**

11.15-11.30

Associazione statina ezetimibe/Acido bempedoico • **C. Gazzaruso**

11.30-11.45

Inibitori PCSK9 • **P. Pizzocri**

11.45-12.05

Lettura: Stile di vita e farmaci per la remissione del diabete • **L. Luzi**

12.05-12.20

Terapia dietetica: personalizzata e in relazione alla terapia farmacologica • **V. Cimino**

12.20-12.35

Dieta chetogenica: pro e contro • **C. Conte**

12.35-12.50

Terapia per il diabete: vecchi farmaci hanno ancora spazio? • **T.V. Fiorentino**

12.50-13.10

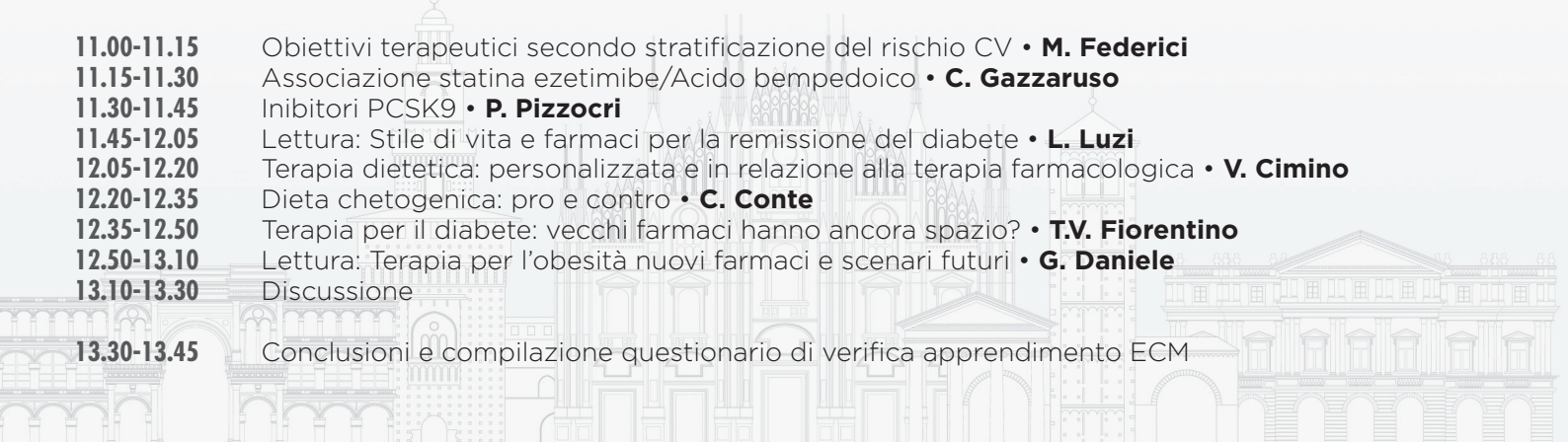
Lettura: Terapia per l'obesità nuovi farmaci e scenari futuri • **G. Daniele**

13.10-13.30

Discussione

13.30-13.45

Conclusioni e compilazione questionario di verifica apprendimento ECM



INFORMAZIONI GENERALI



Sede del congresso

Hotel Duo

Via Gerolamo Cardano, 1, 20124 Milano

Provider N° 265

e Segreteria Organizzativa



Nadirex International S.r.l.

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia

Tel. +39.0382.525714

Fax. +39.0382.525736

Ref. Progetto: Annalisa Antonino

annalisa.antonino@nadirex.com

http: www.nadirexcm.it

ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA) Id: 265-441574

L'evento è stato accreditato presso il Ministero della Salute per l'attribuzione dei crediti formativi per le seguenti figure professionali:

Medico Chirurgo: Allergologia e Immunologia Clinica, Cardiologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina Interna, Medicina Generale Medici di Famiglia (MMG), Nefrologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica, Pediatria, Oftalmologia, Igiene degli alimenti e nutrizione, Farmacologia e tossicologia clinica, Chirurgia Generale.

Infermiere: Infermiere

Biologo: Biologo

Farmacista: Farmacia Ospedaliera

Dietista: Dietista

Obiettivi formativi: Linee guida - protocolli - procedure

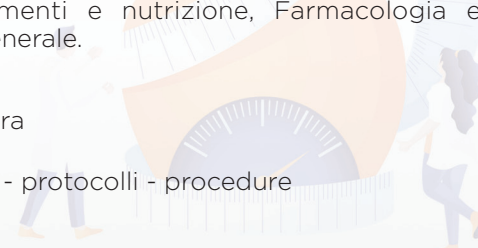
Nr. crediti formativi: 11

Nr. partecipanti: 100

Crediti Formativi: L'assegnazione dei crediti è subordinata alla presenza del 100% dei lavori. Sarà obbligatorio la compilazione dei seguenti moduli: scheda anagrafica del partecipante test di valutazione e di gradimento dell'evento formativo.

MODALITÀ E TERMINI DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e può essere effettuata on line sul sito www.nadirexcm.it.





milanodiabete

