

RAZIONALE

L'incontro è rivolto a equipe diabetologiche (medici-infermieri-nutrizionisti), alle equipe cardiologiche, ai medici di medicina generale e ai farmacisti e biologi, con lo scopo di ottimizzare la sensibilizzazione della popolazione al problema della Malattia Diabetica dell'Obesità e delle loro complicanze.

L'obiettivo è quello di potenziare e ottimizzare le risorse per svolgere una prevenzione glico-cardio-metabolica tale da abbattere i costi e gli eventi cardio cerebro vascolari dei pazienti diabetici e affetti da obesità e sindrome metabolica.

ID ECM 397016

Crediti preassegnati: 7



DESTINATARI DELL'INIZIATIVA MEDICO CHIRURGO

Discipline: Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Cardiologia, Angiologia, Chirurgia Vascolare, Medicina Interna, Medicina Generale, Scienze dell'Alimentazione e Dietetica.

**FARMACISTA
INFERMIERE
DIETISTA
BIOLOGO**

OBIETTIVO FORMATIVO (di processo)

DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA – PROFILI DI CURA

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso è gratuita e deve essere effettuata online collegandosi al sito:
www.fenix-srl.it/residenziali

Oppure
scansionando il QR code

Verranno accettati
i primi 30 iscritti



SEDE DEL CONVEGNO

Istituto Palazzolo
Fondazione Don Gnocchi
Via Don Luigi Palazzolo, 21
20149 Milano

SEGRETERIA SCIENTIFICA

FENIX Srl
Via Ugo Foscolo, 25
27100 Pavia
www.fenix-srl.it

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



DIALOGHI SUL DIABETE

PREVENZIONE SECONDARIA TRATTAMENTO, COMPLICANZE RUOLO DELLE ASSOCIAZIONI PAZIENTI PARTE III

Milano, 14 DICEMBRE 2023
Istituto Palazzolo - FONDAZIONE DON GNOCCHI

COL PATROCINIO DI:



DIALOGHI SUL DIABETE

PREVENZIONE SECONDARIA

TRATTAMENTO, COMPLICANZE RUOLO DELLE ASSOCIAZIONI PAZIENTI

PARTE III

17.45 Registrazione dei partecipanti

18.00 Introduzione al corso, rationale e finalità
S. Denti

I SESSIONE

18.15 Il ruolo della prevenzione primaria e secondaria glico-cardio-metabolica (stile di vita e corretta scelta farmacologica)
S. Denti

18.35 Diabete Dismetabolismo e complicanze cardiovascolari. Il ruolo dei farmaci antidiabetici orali di nuova generazione (Sglt-2)
S. Denti

18.55 Diabete e Dismetabolismo e complicanze Cardiovascolari. Il ruolo protettivo e terapeutico della terapia iniettiva (Insulina e GLP 1)
S. Denti

19.15 Importanza e Ruolo delle statine di ultima generazione nel trattamento del paziente ad alto rischio cardiovascolare
S. Denti

19.35 Una nuova opzione terapeutica per il paziente a rischio cardiovascolare elevato: Inclisiran
V. Vilei

19.55 Discussione
All faculty

II SESSIONE

20.10 Sindrome iper e ipoglicemica, l'importanza del buon compenso glicemico dell'autocontrollo e della chetonemia
V. Vilei

20.30 Il distroidismo nel paziente dismetabolico e l'importanza della supplementazione della Vitamina D nel paziente dismetabolico
V. Vilei

21.10 Il deficit erettile nel paziente diabetico e vasculopatico. Inquadramento e trattamento
S. Denti

21.20 Il dolore neuropatico nel paziente diabetico dismetabolico; come trattarlo
V. Vilei

21.40 Obesità una malattia cardiometabolica, dalla Diagnosi al trattamento farmacologico
V. Vilei

21.50 Ruolo degli integratori e dei fitoterapici nel paziente dismetabolico
V. Vilei

22.00 Ruolo del nutrizionista, integratori e nutraceutici nel paziente dismetabolico a rischio cardiovascolare elevato
V. Vilei

22.10 Discussione sugli argomenti sopra trattati
All faculty

III SESSIONE

22.35 Rischio cardiovascolare e prevenzione secondaria nel paziente obeso e diabetico infartuato
L. Vicario

22.55 Omocisteina un fattore di rischio cardiovascolare, quando dosarla e come trattarla
L. Vicario

23.15 Trattamento farmacologico nel paziente diabetico e ad alto rischio cardiovascolare infartuato
L. Vicario

23.25 La trombosi venosa profonda e superficiale
F. Mezzasalma

23.35 Le arteriopatie obliteranti nel paziente obeso e diabetico ad alto rischio cardiovascolare
F. Mezzasalma

23.45 Discussione con presentazione di esperienze di real-life
S. Denti, F. Mezzasalma, V. Vilei

24.05 Take home messages e conclusioni
S. Denti

Compilazione questionario ECM ON LINE

RESPONSABILE SCIENTIFICO

SERGIO DENTI

Medico Chirurgo Specialista in Endocrinologia e Diabetologia
Istituto Palazzolo - Fondazione Don Gnocchi, Milano
Direttore Scientifico di AIODIM Milano
Responsabile e Fondatore del Centro e progetto Universo Diabete, Milano

FACULTY

SERGIO DENTI

Medico Chirurgo Specialista in Endocrinologia e Diabetologia
Istituto Palazzolo - Fondazione Don Gnocchi, Milano
Direttore Scientifico di AIODIM Milano
Responsabile e Fondatore del Centro e progetto Universo Diabete, Milano

FRANCESCO MEZZASALMA

Medico Chirurgo Specialista in Angiologia e Chirurgia Vascolare
Istituto Palazzolo - Fondazione Don Gnocchi, Milano

VERONICA VILEI

Medico Chirurgo Specialista in Diabetologia
Ospedale di Seregno
ASST Brianza

LUCIA VICARIO

Medico Chirurgo Specialista in Cardiologia
Policlinico San Donato, San Donato Milanese (MI)

