



Diabete e malattie cardiovascolari: nuovi studi clinici e innovazioni terapeutiche

Disponibile **on-demand**
dal **25 Settembre 2023**
al **24 Settembre 2024**
su **www.imfad.it**

5
CREDITI
ECM

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg
Azienda Ospedale - Università Padova
Prof. Gian Paolo Fadini
Azienda Ospedale - Università Padova

Come partecipare

www.imfad.it

1

COLLEGATI
ALLA
PIATTAFORMA

2

ESEGUI IL LOGIN
O REGISTRATI*

3

CLICCA SUL
CORSO

4

CLICCA SU
ISCRIVITI E
INSERISCI LE TUE
CREDENZIALI

5

NELLA PAGINA DEL CORSO
TROVERAI L'ELENCO DELLE
LEZIONI E I TEST DA
EFFETTUARE PER OTTENERE
I CREDITI

*IN CASO DI PRIMO ACCESSO

Appena creato l'account personale, arriverà una richiesta di conferma all'indirizzo e-mail specificato al momento della registrazione.



RAZIONALE SCIENTIFICO

Le tematiche che vengono affrontate nel presente corso trattano aspetti nell'ambito della **prevenzione**, della **diagnosi precoce** e della **terapia personalizzata** per il paziente diabetico, sia di tipo 1 che di tipo 2. Più nello specifico, il corso è articolato in 3 moduli che sviluppano i diversi aspetti associati al **rischio cardiovascolare nel paziente diabetico**; alla **valutazione della malattia cardiovascolare subclinica**; e all'**approccio terapeutico nel paziente diabetico complicato**.

La **finalità** del corso è pertanto quella di **fornire ai discenti le più recenti evidenze relative a queste tematiche**, per una corretta gestione del paziente diabetico nella pratica clinica, fornendo inoltre indicazioni pratiche. Il modulo dedicato alle terapie antidiabetiche tratterà sia i meccanismi d'azione di questi farmaci e gli effetti di protezione cardiorenale ad essi associati, sia la loro prescrivibilità e rimborsabilità.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

LEZIONE 1

Rischio cardiovascolare nel diabete

Sessione 1

Rischio cardiovascolare nel diabete

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Gli scores di rischio cardiovascolare per il paziente diabetico

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Distinzione tra prevenzione cardiovascolare primaria e secondaria

Prof. Gian Paolo Fadini

Significato clinico della distinzione tra prevenzione CV primaria e secondaria in diabetologia

Prof. Gian Paolo Fadini

Sessione 2

Il rischio cardiovascolare nel diabete mellito tipo 1

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Iperglicemia come fattore di rischio cardiovascolare

Prof. Gian Paolo Fadini

Il rischio cardiovascolare nella donna diabetica

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Comorbidità nel diabete e rischio cardiovascolare

Prof. Gian Paolo Fadini

LEZIONE 2

Malattia cardiovascolare subclinica

Sessione 1

La malattia cardiovascolare subclinica nel diabete

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Cardiopatia ischemica silente

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Diagnostica della cardiopatia nel diabete mellito

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Impatto clinico dello screening della cardiopatia silente

Prof. Gian Paolo Fadini

Sessione 2

Come misurare il burden glicemico: la triade glicemica

Prof. Gian Paolo Fadini

Moderni strumenti per la valutazione del controllo glicemico

Prof. Gian Paolo Fadini

Ipoglicemia e rischio cardiovascolare

Prof. Gian Paolo Fadini

Prevenzione e gestione dell'ipoglicemia

Prof. Gian Paolo Fadini

LEZIONE 3

Approccio terapeutico al diabete complicato

Sessione 1

SGLT2-i: meccanismi d'azione

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

GLP-1RA: meccanismi di protezione cardiovascolare

Prof. Gian Paolo Fadini

Evidenze di protezione cardiaca

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Evidenze di protezione renale

Prof. Gian Paolo Fadini

Sessione 2

Linee guida italiane per la terapia del diabete

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Nota 100 e rimborsabilità delle terapie per il diabete

Prof. Gian Paolo Fadini

Ruolo dei vecchi farmaci e altri trattamenti

Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg

Prospettive future di trattamento del diabete

Prof. Gian Paolo Fadini

FACULTY



Prof.ssa Saula Vigili de Kreutzenberg
Azienda Ospedale Università di Padova

Prof. Gian Paolo Fadini
Azienda Ospedale Università di Padova

Dr. Franco Folino
Direttore Newence

ACCREDITAMENTO ECM



OBBIETTIVO FORMATIVO: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM EBN EBP)

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA: Medico Chirurgo specializzato in Cardiologia, Endocrinologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Nefrologia, Chirurgia Vascolare, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Medicina Generale (Medici di famiglia), Scienza dell'Alimentazione e Dietetica; Infermiere Pediatrico; Infermiere; Dietista; Farmacista pubblico del SSN, Farmacista territoriale, Farmacista di altro settore; Biologo

ID EVENTO: 382691

CREDITI ECM: 5

DURATA DEL CORSO: 120 minuti

MATERIALE DUREVOLE: 60 minuti

NUMERO DI PARTECIPANTI: 500



Segreteria Organizzativa

Intermeeting[®]
s.r.l.

PROVIDER STANDARD n°102

SEDE PADOVA

Via N. Tommaseo 63/B
35131, Padova
Tel. 049.8756380
Fax. 049.8786871

info@intermeeting.com
www.intermeeting.com