

Corso di Aggiornamento in Diabetologia

INFORMAZIONI GENERALI

Data e Sede:

27 Settembre 2014
Centro Congressi - Museo Nicolis
Via Postumia
Villafranca di Verona (VR)

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via B. Verro, 12—20141 Milano
Tel.02 895 18 895—Fax 02 895 18 954
E-mail: micom@micom.it - Sito internet www.micom.it

ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

Il Corso di Aggiornamento in Diabetologia verrà inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2014 del Provider accreditato MICOM (cod ID 758) per la categoria Medico Chirurgo, discipline principali: Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, medici di Medicina Generale, Geriatria e Infermieri.
Numero massimo di partecipanti: 100

Crediti ECM: 6

OBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione Clinica. Percorsi Clinico Assistenziali Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza— Profili di Cura

NOTE: La Segreteria Scientifica ed Organizzativa si riservano il diritto di apportare le variazioni che dovessero essere ritenute necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche



Corso di Aggiornamento in Diabetologia

“CENTRO CONGRESSI - MUSEO NICOLIS”

27 SETTEMBRE 2014

VILAFRANCA DI VERONA

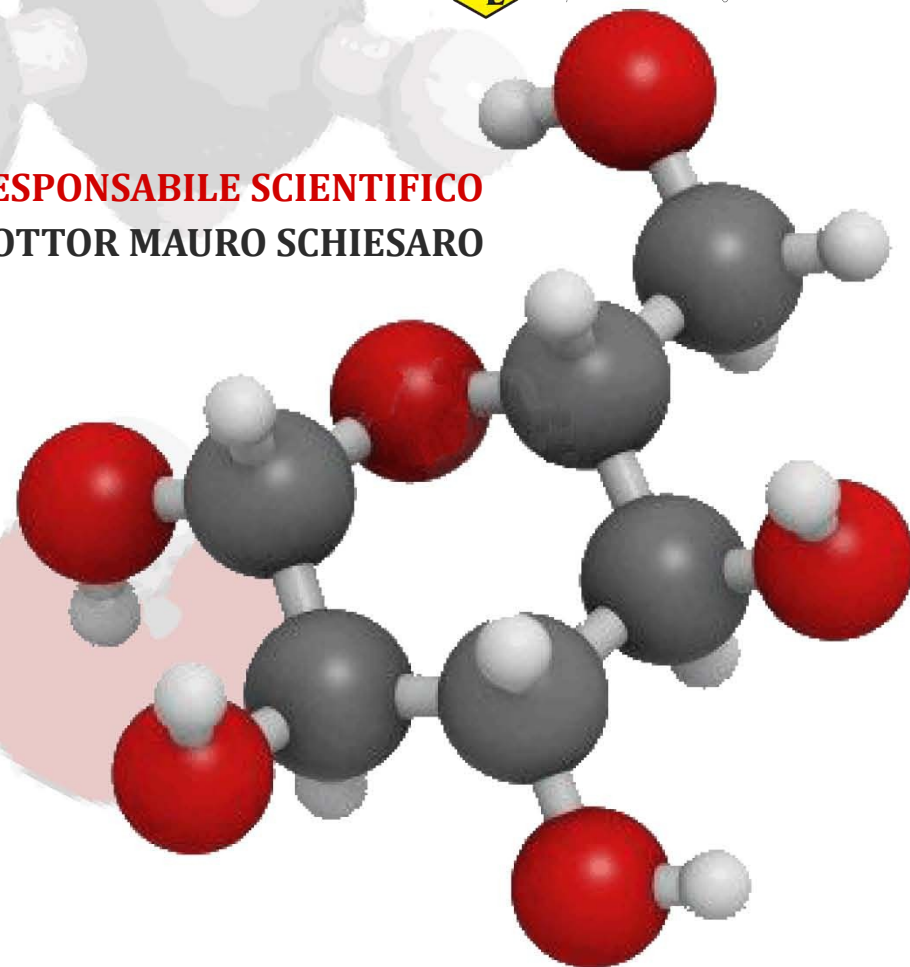
Con il Patrocinio di

Scuola Medica Ospedaliera ULSS 22



Associazione Medici Endocrinologi
Per la qualità clinica in Endocrinologia

RESPONSABILE SCIENTIFICO
DOTTOR MAURO SCHIESARO



E' da tempo noto quale possa essere l'impatto sociale ed economico della patologia diabetica, sia in termini di impegno e di spesa sanitaria, oltre che di gestione e conseguenze della disabilità dovuta alle complicanze della stessa.

A tal proposito si sono sviluppati nel tempo modelli gestionali del diabete mellito che consentono, a livello ospedaliero ed ambulatoriale, di raggiungere nel minor tempo possibile i target glicemici stabiliti dalle principali società scientifiche, ottimizzando quindi il controllo glicemico.

L'obiettivo principale è quindi rappresentato dalla riduzione delle complicanze acute e croniche, oltre che dal formare personale adeguato a fornire suggerimenti comportamentali al malato, nell'ottica di una collaborazione tra operatori sanitari Ospedalieri, dei Centri Antidiabetici, Medici di Medicina Generale e pazienti stessi.

Scopo del Congresso è quello di illustrare quali siano gli outcomes terapeutici in diversi settings assistenziali, con un occhio di riguardo rispetto al ruolo ed alla sicurezza del personale infermieristico, che quotidianamente è chiamato ad un impegno importante nel rapporto diretto con il paziente diabetico, sia in termini educazionali che di gestione diretta della patologia stessa.

L'evento è in linea con l'attuale normativa della Regione Veneto, tendente ad una razionalizzazione della spesa relativa sia ai farmaci che ai presidi, realizzabile attraverso l'adesione a modalità prescrittive peculiari e controllabili per via informatica.

Ore 08:30 Apertura segreteria e registrazione partecipanti

Ore 09:00 Apertura del Corso: Assessore alla Sanità, Direzione Azienda Ospedaliera Integrata di VR e ULSS 22

Sessione 1

Moderatori: Matteo Framegla e Bruno Zani

Ore 09:20 Il Chirurgo ed il Diabete (U. Tedeschi)
Ore 09:40 Il Diabete in Oncologia (A. Corato)
Ore 10:00 Il mistero del Diabete gestazionale (L. Grassi)
Ore 10:20 Lo scompenso glicemico in area critica (C. Bellunato)
Ore 10:40 Discussione
Ore 11:00 *Coffee Break*

Sessione 2

Moderatori: Roberto Castello e Tiziano Franceschi

Ore 11:20 Diabete e nutrizione artificiale (A. Raffaelli)
Ore 11:40 Il ruolo del laboratorio (M. Caputo)
Ore 12:00 Pro e contro gli algoritmi (G. Zardini)
Ore 12:20 Centralità dell'assistenza infermieristica in reparto (P. Perlato)
Ore 12:40 Profilo di sicurezza dei presidi per il controllo glicemico (V. Cervi)
Ore 13:00 Discussione
Ore 13:20 *Lunch*

Sessione 3

Moderatori: Lino Furlani e Luciano Zenari

Ore 14:30 Il supporto educativo al paziente ricoverato (F. Marchesini)
Ore 14:50 La normativa della Regione Veneto (G. Vita)
Ore 15:10 Il parere del Farmacista (V. Bertasi)
Ore 15:30 L'innovazione del sistema webcare (C. Pastori)
Ore 15:50 Discussione
Ore 16:00 Take home messages
Ore 16:30 Compilazione test e chiusura lavori