

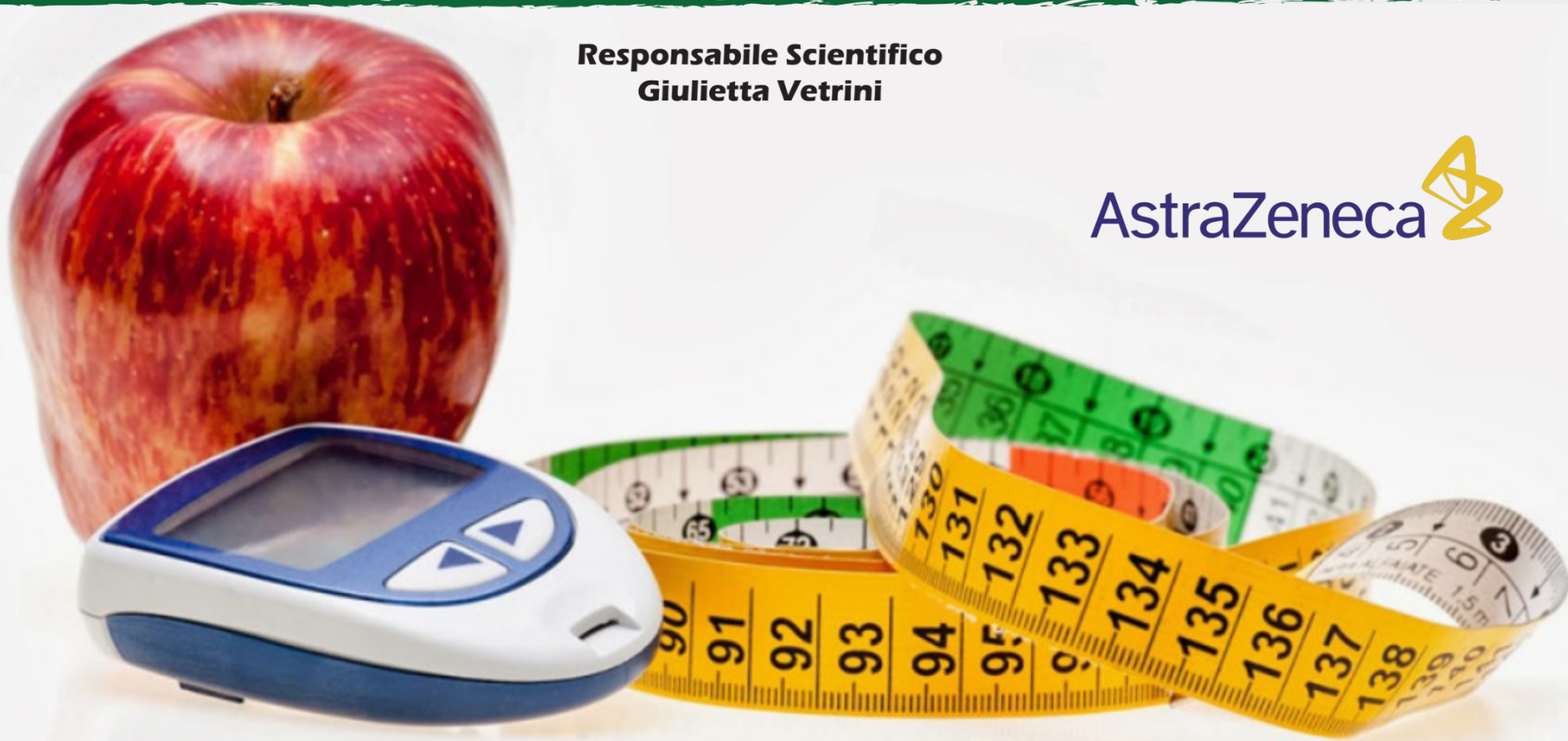
Diabetologia e Prevenzione

Cardiovascolare

24 Febbraio 2018
Hotel Villa Elena
Tortoreto Lido TE

Responsabile Scientifico
Giulietta Vetrini

AstraZeneca 



Programma Scientifico

- 9.00 Registrazione dei partecipanti
- 9.15 Introduzione
G. Vetrini
- 9.30 Flash sulla terapia diabetologica dagli anni 70 ad oggi: come siamo arrivati qui
G. Vetrini
- 10.15 Aspetti sonografici e clinici del diabete
I. Capriotti
- 11.00 Coffee Break
- 11.15 Discussione di Casi Clinici del Paziente Diabetico di Tipo 2
 - 1° Caso Clinico:
Paziente Diabetico di Tipo 2 non compensato con Sindrome Metabolica
 - 2° Caso Clinico:
Paziente Diabetico di Tipo 2 con controllo glicemico e pressorio non soddisfacente
 - 3° Caso Clinico:
Paziente Diabetico obeso in terapia insulinica in controllo non ottimale e variabilità glicemica
 - 4° Caso Clinico:
Paziente Diabetico di Tipo 2 non controllato con multipli fattori di rischio e danno vascolare incipiente
 - 5° Caso Clinico:
Paziente Diabetico di Tipo 2 con controllo glicemico non soddisfacente e iniziale alterazione diastolica ventricolare
- 12.30 Discussione
- 13.30 Verifica dell'apprendimento e Chiusura lavori

Informazioni Generali

Il Convegno è stato accreditato al Ministero della Salute con il n. 2007-212603 ottenendo n. 5,2 crediti formativi per n. 25 Medici
Per l'ottenimento dei crediti ECM è necessario rispettare gli orari come da programma.
Saranno certificati i crediti solo con il 100% di presenza in aula delle ore accreditate.
L'iscrizione è gratuita, la scheda di adesione dovrà pervenire alla Segreteria Organizzativa entro il 20 Febbraio 2018 oppure on line sul sito: www.proeventi.it

Segreteria Organizzativa

 tel e fax 0882.242151
www.proeventi.it

Razionale Scientifico

L'obiettivo primario dell'evento educativo è quello di aumentare la consapevolezza dell'importanza dell'integrazione e della interazione tra il diabetologo ed il medico di medicina generale per rendere più efficace la gestione assistenziale del paziente affetto da diabete di tipo 2, favorendo l'appropriatezza prescrittiva e l'efficacia clinica delle misure messe in atto quale frutto della collaborazione interdisciplinare, ottimizzando le risorse disponibili.

Fondamentale è quindi il riconoscimento del ruolo professionale del Medico di Medicina Generale, attuale punto di riferimento dell'assistenza sanitaria primaria in Italia, e di quello della struttura territoriale dei servizi di diabetologia, ospedalieri e territoriali, forti delle competenze e risorse necessarie per supportare il medico di medicina generale nel miglioramento della gestione del paziente affetto da diabete di tipo 2 (diagnosi e trattamento precoce, limiti effetti collaterali delle terapie attuali, approfondimenti su nuove opportunità terapeutiche nel trattamento del diabete mellito).

Attraverso la discussione di casi clinici interattivi sarà possibile un confronto diretto tra il diabetologo ed i medici di medicina generale sulle problematiche ed opportunità cliniche e sulle modalità di gestione condivisa del paziente stesso.

L'impatto e le possibili implicazioni rappresentate dalla perdita del controllo glicemico (livelli di HbA1c > 7%) con le attuali monoterapie orali (metformina, sulfonilurea e glitazoni), ovvero il rischio di insorgenza o peggioramento delle complicanze micro e macrovascolari, nonché gli effetti collaterali maggiormente associati all'uso delle sulfoniluree (ipoglicemie, incremento ponderale) e glitazoni (incremento ponderale, ritenzione idrica e fratture ossee) saranno dibattuti ampiamente, alla luce dell'opportunità di intervento nella modificazione della terapia farmacologica terapie innovative con un maggiore livello di efficacia, sicurezza e tollerabilità.

Si ringrazia per il Contributo Educazionale

AstraZeneca 

