

Il diabete tipo 2: dalle nuove evidenze agli attuali approcci terapeutici

Fondazione EBRIS – Salerno, 24 novembre 2018

RAZIONALE

La disponibilità di nuovi farmaci, i processi di market assess e le procedure di rimborsabilità sono, e sempre di più lo saranno in futuro, legate alla disponibilità di dati provenienti dal mondo reale dei pazienti in trattamento nella loro realtà clinica quotidiana. Per questa ragione, la comunità scientifica sempre più si affida alla raccolta, elaborazione e interpretazione dei cosiddetti Real World Evidence (RWE) database.

L'attenzione e i progetti sulla RWE derivano dalla considerazione che gli studi clinici controllati e randomizzati (RCT), che rimangono lo strumento di ricerca più importante e sofisticato per testare la reale efficacia di un farmaco, fanno riferimento ad una popolazione selezionata che spesso non include o limita comorbidità, terapie concomitanti o età avanzata. Si crea quindi il problema della reale trasferibilità dei risultati degli RCT alla popolazione trattata nella pratica clinica.

L'evento proposto mira a favorire una migliore conoscenza e consentire una più completa interpretazione dei diversi tipi di studi disponibili in Diabetologia e a offrire la possibilità di confrontarsi per analizzarne i relativi risultati. In particolare, l'evento si propone di approfondire le conoscenze sui dati e le tematiche relative alla più recente classe di farmaci ipoglicemizzanti disponibile al momento sul mercato, gli inibitori del cotrasportatore sodio-glucosio 2 (SGLT2i).

Il corso ha l'obiettivo di consentire un confronto tra specialisti sul trattamento del soggetto diabetico per migliorare conoscenze, competenze e gestione del paziente alla luce anche delle variazioni delle attuali linee guida nazionali e internazionali.

8,30-09,00 Introduzione, rationale ed obiettivi del corso
Raffaele Napoli

I Sessione - Epidemiologia del DM Moderatori: Biagio Tizio, Umberto Amelia

9,00-9,30 Il paziente DMT2 oggi: epidemiologia e complicanze
Stefano De Riu

II Sessione - I trials clinici in diabetologia Moderatori: Mario Carrano, Nicola Iovine

9,30-10,00 Metodologia di studio: RCT e Real World Evidence
Maria Masulli

10,00-10,30 I Trials clinici in diabetologia: gli effetti cardiovascolari dei GLP1-RA
Giuseppe Memoli

10,30-11,00 L'importanza dei dati di RWE e le implicazioni cliniche per gli SGLT2in
Roberta Lupoli

11,00-11,30 Gli SGLT2i nei RCT: lo studio Declare
Raffaele Napoli

III Sessione - Diabete e Rene
Moderatori: Gennaro Clemente, Gelsomina Capuano

11,30-12,00 La Nefropatia diabetica
Ferdinando Carlo Sasso

12,00-12,30 La parola al nefrologo: gli effetti renali degli SGLT2
Luca De Nicola

12,30 Pausa

IV Sessione - Attualità della terapia
Moderatori: Mariano Agrusta – Geremia Romano

12,45-13,15 Nuove linee guida alla luce delle evidenze: gli Standard di Cura AMD-SID 2018
Stefano Masi

13,15-13,45 Le nuove terapie di combinazione: quali aspettative
Claudio Lambiase

13,45-15,00 Take home message e discussione interattiva
Raffaele Napoli

Verifica apprendimento e scheda qualità