



GOOD JOB! GLP-1 RAS – SGLT2: ASSOCIARE PER INNOVARE

PIANO FORMATIVO 2022 – PROVIDER: FENIX ID 331

METODOLOGIA

Corso residenziale

SEDE

Crowne Plaza Roma – St. Peter's
Via Aurelia Antica 415
Rome, 00165, Italy

DATA INIZIO

18 febbraio 2022

DATA FINE

18 febbraio 2022

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

La tipologia del target è:

MEDICO CHIRURGO:

Discipline: Cardiologia; Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia;
Medicina Interna; Nefrologia, Medicina Generale;

PARTECIPANTI PREVISTI

n. 36

**RESPONSABILI SCIENTIFICI
E RELATORI**

Angelo AVOGARO

Unità Operativa di Malattie del Metabolismo
Università degli Studi di Padova

Franco TUCCINARDI

Unità di Endocrinologia e Diabetologia
"Casa del Sole" Formia

OBIETTIVO FORMATIVO

(di processo)

Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

DURATA EFFETTIVA DELL'ATTIVITA' FORMATIVA

L'impegno globale previsto per ogni discente è di 4 ore.

N. CREDITI PREASSEGNA TI

Numero crediti ECM → 4

FENIX S.r.l.



ECM – Provider Standard ID 331

Pavia 27100, Italia
Via Ugo Foscolo 25
T +39 0382 1752851
F +39 0382 1752852

Milano 20123, Italia
Via Enrico Toti
T +39 02 349951
F +39 02 33107015

www.fenix-srl.it
segreteria@fenix-srl.it
C.F. e P.IVA 02310460189
REA MI – 0262846



RAZIONALE

Il diabete mellito di tipo 2 (DMT2) è una patologia ad eziopatogenesi multifattoriale; si caratterizza per l'elevata morbilità e mortalità cardiovascolare nonché per l'insorgenza precoce, nel decorso clinico della patologia, di alterazioni funzionali e strutturali di organi chiave per l'omeostasi cardiovascolare. In particolare si evidenziano per precocità d'insorgenza le alterazioni vascolari del microcircolo, specie coronarico, e la compromissione della funzione renale. Pertanto, è importante implementare strategie di intervento mirate alla prevenzione del diabete, ma è altrettanto importante adoperarsi per una efficace prevenzione primaria e secondaria delle complicanze cardio-renali nelle persone in cui il diabete è già stato diagnosticato. Negli ultimi anni la cura di questa malattia si è arricchita non solo di nuove molecole ma anche di nuove classi farmacologiche. Gli agonisti recettoriali del GLP-1 (GLP1-RA) e gli inibitori del SGLT-2 (SGLT2-i) si sono mostrati efficaci nel ridurre la glicemia e il peso e nel migliorare diversi fattori di rischio attraverso meccanismi d'azione differenti. Grazie ai risultati dei trial DECLARE e REWIND che hanno evidenziato, con un elevato grado delle evidenze per le due classi di farmaci SGLT2-i e GLP1-RA, l'efficacia nel determinare una riduzione di eventi macrovascolari e microvascolari, le linee guida internazionali hanno subito sostanziali modifiche. Il consensus report ADA-EASD 2018 raccomanda queste classi di farmaci come prima scelta preferenziale in aggiunta a metformina in vari setting di pazienti, in modo particolare nei soggetti con una documentata malattia cardiovascolare di tipo aterosclerotico (GLP1-RA) o con prevalente scompenso cardiaco o insufficienza renale cronica (SGLT2-i). In particolare i dati dello studio AWARD-10 hanno dimostrato che l'associazione di dulaglutide con gli inibitori SGLT-2 migliora il controllo metabolico già dopo sei mesi; inoltre dulaglutide consente una diminuzione significativa del peso corporeo ed un effetto di riduzione del rischio di eventi cardiovascolari anche in pazienti senza malattia cardiovascolare accertata.

OBIETTIVO GENERALE DELL'EVENTO

Lo scopo dell'incontro è quello di evidenziare alla luce dei più recenti trials clinici l'evoluzione della terapia antidiabetica nell'associazione GLP-1 e SGLT2 per una gestione ottimale del paziente diabetico.

PROGRAMMA

Dalle ore	Alle ore	Titolo della Relazione	Min Frontale	Min NO ECM	Dettagli	Relatore e/o Sostituto
09:15	09:30	Registrazione dei partecipanti		00:15		
09:30	10:00	Saluti, Introduzione al Corso, Presentazione e obiettivi formativi	00:30		Serie di Relazioni su tema preordinato	Avogaro Tuccinardi
10:00	12:00	PRIMA SESSIONE Sharing experience: gestione del paziente con diabete tipo 2 senza evento Cardiovascolare	02:00		Serie di Relazioni su tema preordinato	Avogaro Tuccinardi
12:00	12:15	Pausa		00:15		
12:15	14:15	SECONDA SESSIONE Scientific talk: Early treatment e terapie di combinazione per vincere l'inerzia terapeutica	02:00		Serie di Relazioni su tema preordinato	Avogaro Tuccinardi
14:15	14:20	Conclusioni	00:05		Serie di Relazioni su tema preordinato	Avogaro Tuccinardi
14:20	14:25	Verifica dell'apprendimento		00:05		
Totale ore ECM Frontale			04:35			
Totale ore non ECM				00:35		



INFORMAZIONI

Il convegno è a partecipazione libera; saranno accettate le prime iscrizioni pervenute.

I crediti saranno rilasciati ai partecipanti che avranno partecipato a tutte le sessioni e che abbiano risposto adeguatamente al test finale.

Nel caso di improvviso e imprevedibile evento che determinasse l'impossibilità di un docente a presenziare, uno dei restanti docenti, potrà effettuare la relazione in qualità di sostituto (previa rivalutazione del CV da parte del Responsabile Scientifico in considerazione dei contenuti della relazione/docenza)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM ID 331

Fenix Srl

Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia

Tel 0382 1752851 - Fax 0382 1752852

e-mail: segreteria@fenix-srl.it

Responsabile dr. Agostino Tacconi