



FAD Asincrono

SGLT2-I
FUNZIONE E APPLICAZIONE
NEL DIABETE MELLITO TIPO 2

18 Marzo - 16 Giugno 2024

Razionale

Il *diabete mellito di tipo 2* è fortemente associato alla presenza di malattie cardiovascolari ed è un fattore di rischio indipendente per lo scompenso cardiaco con frazione di eiezione conservata e ridotta. Il tasso di ospedalizzazione per scompenso cardiaco nei pazienti diabetici tipo 2 è nettamente superiore rispetto a quello nei non diabetici.

Tra i farmaci più recenti introdotti nella terapia del diabete mellito tipo 2 troviamo gli inibitori del co-trasportatore di sodio-glucosio 2 (SGLT2), i quali riducono la glicemia bloccando il riassorbimento del glucosio filtrato a livello del tubulo prossimale renale ed inducendo diuresi osmotica.

Le linee guida ESC 2019, elaborate in collaborazione con l'EASD, affermano che il trattamento di prima linea del diabete mellito tipo 2 in soggetti con scompenso cardiaco dovrebbe includere metformina ed inibitori di SGLT2, con le dovute limitazioni legate alla funzione renale. Soggetti con malattia aterosclerotica e/o rischio cardiovascolare alto/molto alto dovrebbero iniziare il trattamento farmacologico con un SGLT2 ed aggiungere metformina qualora non abbiano raggiunto un buon controllo glicemico. Qualora il paziente assuma già metformina, l'SGLT2 dovrebbe essere aggiunto in terapia in questi pazienti. Altri farmaci che possono essere aggiunti in caso di mancato controllo glicemico sono i GLP1-RA ed alcuni DPP4 inibitori

(sitagliptin e linagliptin), i quali hanno tuttavia mostrato un effetto neutrale sul rischio di ospedalizzazione per scompenso cardiaco.

Al contrario, saxagliptin, pioglitazone e rosiglitazone non sono raccomandati in soggetti con scompenso cardiaco. Il trattamento con insulina può essere preso in considerazione in soggetti con scompenso cardiaco sistolico avanzato, con ridotta frazione di eiezione.

Tuttavia bisogna ricordare che gli SGLT2 inibitori non possono essere utilizzati in pazienti che presentino storia di chetoacidosi diabetica o una GFR al di sotto dei limiti stabiliti, variabili a seconda del farmaco considerato. Inoltre l'utilizzo di questi farmaci andrebbe attentamente valutato in soggetti con frequenti infezioni del tratto urinario o con alto rischio di fratture e cadute o ulcerazione del piede. In aggiunta va considerato che possono causare un lieve stato di disidratazione.

Programma

- > **Diabete una malattia in evoluzione:
aspetti epidemiologici**
A.M. Terracciano
- > **Alimentazione e corretto stile di vita:
il valore della prevenzione nel diabete**
Auletta
- > **Il management del paziente diabetico:
linee guida a confronto**
Cutolo
- > **L' utilizzo precoce dell'SGLT2: cuore e rene**
M. Piscopo
- > **Quando è opportuno associare un SGLT2
a un GLP1 o insulina**
G. Sodo

Info generali

La partecipazione all'evento è gratuita.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per la partecipazione al Congresso è necessario effettuare l'iscrizione on-line collegandosi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/>

CREDITI ECM

L'Evento (ID 2647- 407023) ha ottenuto nr. 2 crediti formativi. È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per 100 partecipanti, per le seguenti Figure Professionali e Discipline:

Medico Chirurgo: cardiologia; endocrinologia; geriatria; malattie dell'apparato respiratorio; medicina interna; medicina generale (medici di famiglia);

Infermieri

Si precisa che i crediti verranno erogati solo se il partecipante:

- >appartiene ad una delle Professioni/Discipline per cui è stato previsto l'accreditamento;
- >ha preso parte almeno al 90% dei lavori scientifici;
- >ha superato la prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette (on line);
- >ha compilato la scheda di valutazione della qualità percepita (on line).

ADEMPIMENTI ECM

Al termine dei lavori scientifici, collegarsi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/> ed effettuando il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione potrà:

>scaricare l'attestato di partecipazione per uso amministrativo;

>compilare il questionario di apprendimento e di gradimento entro 72 ore dalla fine del corso;

>scaricare l'attestato riportante i crediti formativi ECM entro 90 giorni dalla fine del corso, dopo verifica dei requisiti sopra indicati.

OBIETTIVO FORMATIVO

10- Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica -tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Gaetano Sodo

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dafne srl (ID 2647)

Via Caldara snc, 89048 SIDERNO (RC)

Tel. 0964.342229 - Fax 0964.081088

Via Lima, 7 - 00198 Roma / Tel. 06 87452648

Via M. Brighenti, 15 - 47921 Rimini / Tel. 0541.1414181

Mail: info@dafne.it

Web: www.dafne.it



Si ringraziano le aziende per il contributo non condizionante



Boehringer
Ingelheim