

Siderno 03 Marzo 2022

Oggetto: Richiesta sponsorizzazione Evento ECM:
"Utilizzo dei GLP1-RAS nella pratica clinica: esperienze a confronto"
20 Maggio 2022 – Catanzaro

Con la presente abbiamo il piacere di comunicare che Dafne S.r.l. (Provider 2647) sta curando l'organizzazione di un corso ECM che si svolgerà giorno 20 Maggio 2022 presso l'Hotel Perla del Porto di Catanzaro.

Avremmo piacere che la Vostra Spett.le Azienda potesse supportare l'evento partecipando in qualità di Sponsor.

Certi della Vs presenza, rimaniamo a Vs. completa disposizione per ogni ulteriore chiarimento o informazione dovesse rendersi necessaria e in attesa di un Vs. gradito riscontro inviamo i ns. più distinti saluti.

*Dafne srl
Rappresentante Legale
Antonio Muià*



DAFNE s.r.l.
Via dei Salini n° 3
89048 SIDERNO (RC)
Partita IVA 02551120807



Utilizzo dei GLP1-RAS nella pratica clinica: esperienze a confronto

20 Maggio 2022

Hotel Perla del Porto, Catanzaro

Programma

Ore 16:30 Benvenuto e apertura del corso
L. Puccio

Moderatore: *L. Puccio*

Ore 16:45 Le Nuove linee guida e le evidenze della Nota 100
A. Guerra

Ore 17:15 Quando inizia la prevenzione? Perché non esiste un paziente con DMT2 a basso rischio CV
T. Colosimo

Ore 17:30 L'importanza di raggiungere il target glicemico in sicurezza e precocemente, senza limiti di età
A. Curcio

Ore 17:45 Semplificare la terapia del paziente Diabetico e migliorare il target: quanto vale l'aderenza nel continuum terapeutico
G. Angotzi

Ore 18:00 Discussione
Moderatore: *L. Casalnuovo*

Ore 18:30 Gli effetti pleiotropici del GLP1 nel paziente con insufficienza renale in terapia con ADO
P. Sarnelli

Ore 18:45 Gli effetti pleiotropici del GLP1 nel paziente con insufficienza epatica in terapia insulinica
V. Tocci

DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229
E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807
Provider ECM N°2647

- Ore 19:00 Quanto vale l'associazione con gli SGLT2 nel paziente ad alto rischio cardiovascolare
A. Mazzei
- Ore 19:15 Compenso glicemico nel paziente diabetico: raggiungere il target con lo switch da altri analoghi
A. Trapuzzano
- Ore 19:30 Ottimizzazione del controllo glicometabolico con un sistema ibrido avanzato
C. Campolo
- Ore 19:45 Discussione
Moderatore: *M. A. Comito*
- Ore 20:00 Take home messages e chiusura del corso
L. Puccio

Responsabile scientifico:
Dott. Lugi Puccio

Razionale

Negli ultimi anni la ricerca ha spesso sottolineato come il diabete di tipo 2 rappresenti molto più di un'alterazione glicemica. Nella maggioranza dei pazienti si rilevano infatti comorbidità e fattori di rischio intrecciati in meccanismi di causa/effetto: sovrappeso, obesità, ipertensione arteriosa, dislipidemia, stato infiammatorio, la cui sovrapposizione contribuisce nel tempo a generare un danno di tipo micro- e macrovascolare.

Nonostante la storia naturale del diabete sia ancora da scrivere nei dettagli, è certo come la sola riduzione dei valori glicemici non sia sempre sufficiente a migliorare gli esiti a lungo termine di questa malattia, in particolare le complicanze cardiovascolari che ad oggi causano ancora il 70-80% dei decessi nei pazienti con diabete di tipo 2. È necessario un approccio terapeutico innovativo che privilegi la multidisciplinarietà, e l'impiego di farmaci in grado di agire di concerto sullo spettro dei fattori implicati nello sviluppo delle complicanze del diabete. Tra questi, gli agonisti recettoriali del GLP1 rappresentano un'opportunità farmacologica d'elezione, supportata da evidenze che ne suggeriscono l'impiego in tutte le fasi del continuum cardiovascolare della malattia diabetica.

Ed è proprio il gradiente di rischio cardiovascolare sul quale si posizionano i nostri pazienti diabetici il filo conduttore di questo progetto; e dalla presenza incrementale di fattori di rischio, alla malattia cardiovascolare accertata, cercheremo, intrecciando il punto di vista del cardiologo e del diabetologo, di discutere la nostra pratica clinica, di individuare i percorsi diagnostici e terapeutici più appropriati con particolare attenzione al ruolo che il GLP1-RA riveste nel contrastare l'evoluzione del danno cardiovascolare.

DESTINATARI (n. 30): Medico Chirurgo

DISCIPLINE: Diabetologi, Endocrinologi, Internisti, Nefrologi, Cardiologi, MMG

DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229
E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807
Provider ECM N°2647