



31 OTTOBRE 2024

E' - HOTEL - REGGIO CALABRIA

**DIABETE MELLITO
TIPO 2 E RISCHIO
CARDIOVASCOLARE**

Ore 08.30

Registrazione dei partecipanti

Ore 09.00

Presentazione del corso - *A. Amodeo*

Ore 09.30

Effetto degli SGLT2 inibitori sullo scompenso cardiaco meccanismi ed evidenze cliniche

V. Amodeo

Ore 10.30

Ruolo degli SGLT2 nella terapia del diabete tipo 2

C. Turano

Ore 11.00

Diabete Mellito tipo 2 e NAFLD

D. Artuso

Ore 11.30

Importanza del Monitoraggio glicemico nel Diabete tipo 1 e 2

A. Amodeo

Ore 12.00

Trattamento del paziente dislipidemico ad alto rischio

V. Amodeo

Ore 12.30

La terapia insulinica nel paziente con diabete tipo 2

A. Amodeo

Ore 13.00

Discussione sulla terapia del diabete tipo 2

A. Amodeo - V. Amodeo - C.A. Turano

Ore 13.30

Lunch

Ore 14.30

Come le nuove tecnologie stanno modificando la gestione del diabete

C.A. Turano

Ore 15.15

Discussione sugli argomenti trattati

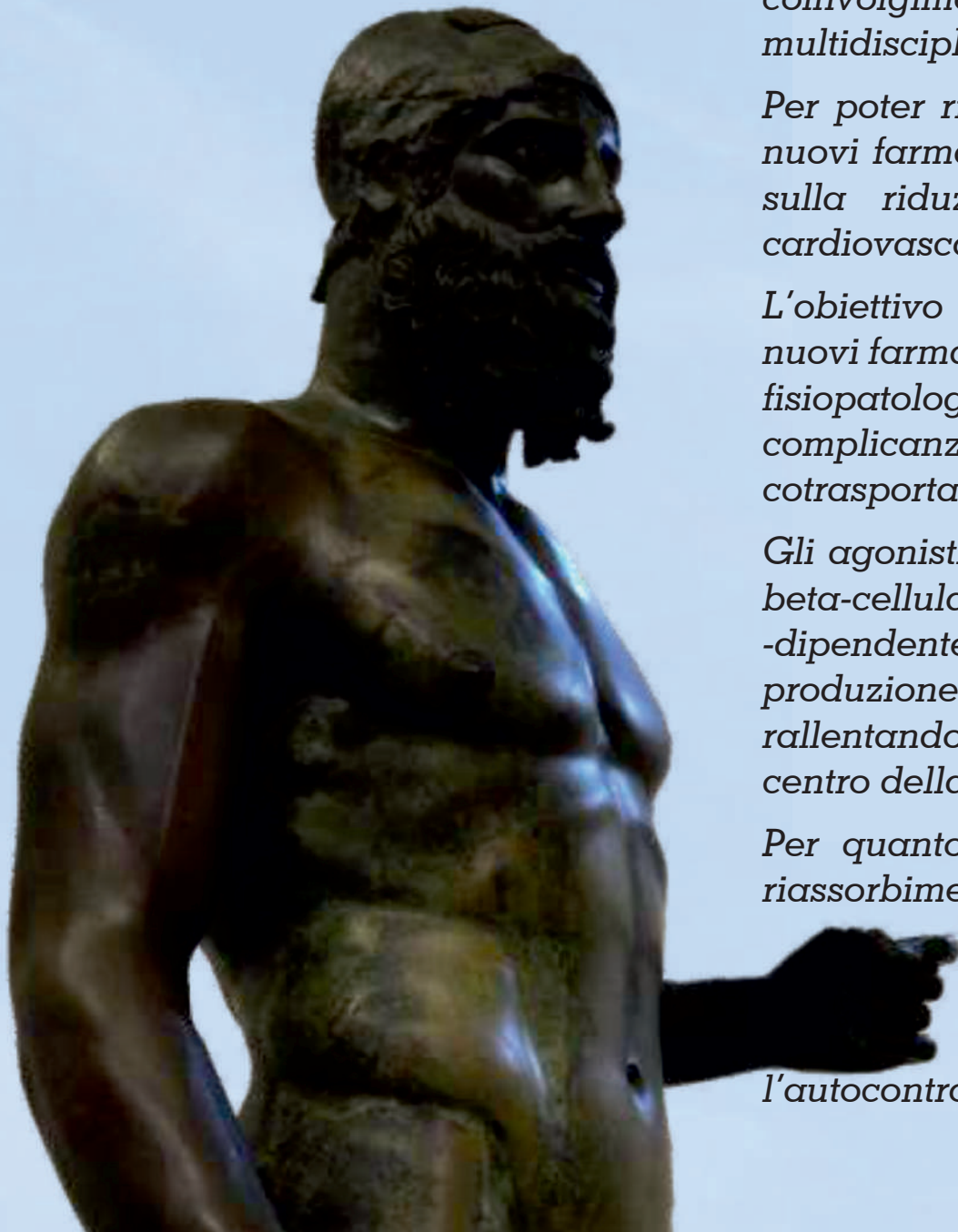
A. Amodeo - V. Amodeo - C.A. Turano

Ore 15.30

Chiusura del Corso e Adempimenti ECM



PROGRAMMA



Il diabete mellito è una malattia sociale in progressivo ed allarmante incremento che richiede risposte assistenziali innovative e coordinate da sviluppare attraverso modelli di gestione integrata con il coinvolgimento non solo dello specialista diabetologo ma di un team multidisciplinare.

Per poter ridurre l'impatto di questa patologia sono stati sviluppati nuovi farmaci con basso rischio di ipoglicemia e con effetto positivo sulla riduzione peso corporeo e sulla riduzione del rischio cardiovascolare.

L'obiettivo del Corso è quello di aggiornare i medici chirurghi sui nuovi farmaci in grado di intervenire in modo selettivo sui meccanismi fisiopatologici coinvolti nella patogenesi della malattia e delle sue complicanze; in particolare, gli agonisti del GLP1 e gli inibitori del cotrasportatore SGLT2.

Gli agonisti del recettore del GLP-1 sono farmaci che agiscono sulla beta-cellula aumentando la secrezione insulinica in misura glucosio-dipendente ma che agiscono anche a livello epatico inibendo la produzione epatica di glucosio indotta dal glucagone, inoltre, rallentando lo svuotamento gastrico e con un'azione centrale sul centro della fame inducono riduzione del peso corporeo.

Per quanto riguarda gli inibitori del SGLT2, questi bloccando il riassorbimento renale del glucosio comportano un aumento della glicosuria con conseguente riduzione della glicemia, ed aumento dell'escrezione di sodio.

Saranno inoltre trattati le nuove tecnologie per l'autocontrollo del diabete e la somministrazione di insulina.

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione all'evento è gratuita.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

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

CREDITI ECM

L'Evento (ID 2647-413029) ha ottenuto nr. 5 crediti formativi. È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per 40 appartenenti alle seguenti Professioni/discipline:

*Dietista - Infermiere - Medico Chirurgo: CARDIOLOGIA;
ENDOCRINOLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA;
MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA; MEDICINA GENERALE
(MEDICI DI FAMIGLIA); REUMATOLOGIA; OFTALMOLOGIA;
CONTINUITÀ ASSISTENZIALE*

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);

ADEMPIMENTI ECM

Al termine dei lavori scientifici collegarsi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/> effettuare il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione e accedere alla propria area riservata dove potrà:

- * scaricare l'attestato ai fini amministrativi, entrando in "Attestato di Partecipazione";
- * compilare la scheda di valutazione della qualità percepita ed il test di apprendimento (entro 72 ore dalla fine del corso), entrando in "Area Questionari";
- * scaricare l'attestato ECM, cliccando su "Attestato ECM", dopo verifica dei requisiti sopra indicati, entro 90 giorni dalla data dell'evento.

OBIETTIVO FORMATIVO

3 - Documentazione clinica.
Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Amodeo Antonino
Dott. Turano Claudio Antonio

SEDE CONGRESSUALE

È Hotel
Via Giunchi 6
89121 - Reggio Calabria

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



DAFNE

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*