



DAFNE S.R.L
Provider Nazionale ECM n. 2647

VIA CALDARA, SNC (C.DA ASTRACA')
89048 SIDERNO (RC)
TEL. 0964/342229 – FAX 0964/081088
VIA LIMA, 7 - 00198 ROMA
TEL. 06/87452648
P.I. 02551120807

www.dafneservizi.it – congressi@dafneservizi.it

PROGETTO “MOVING FACTOR_PRO”

METODOLOGIA

Formazione Residenziale
Evento ECM

DATA

26 e 27 Marzo 2019

SEDE

UNAHOTELS Decò Roma
Via Giovanni Amendola, 57
00185 - Roma

RAZIONALE SCIENTIFICO

I pazienti affetti da diabete mellito di tipo 2 presentano un rischio di malattia cardiovascolare almeno due volte superiore rispetto ai pazienti non diabetici.

La malattia cardiovascolare rappresenta ancora oggi, in questi pazienti, la principale causa di morte.

Numerosi studi clinici hanno dimostrato che un trattamento intensivo dell'iperglicemia può ridurre efficacemente le complicanze microvascolari. Rimane tuttavia ancora controversa, alla luce dei grandi trials, la relazione tra lo stretto controllo glicemico e l'incidenza di eventi macrovascolari e morte cardiovascolare.

Tale incertezza è da mettere in relazione anche alla comparsa di eventuali episodi ipoglicemici, rilevati o non rilevati dal paziente, che potrebbero influire negativamente sui possibili effetti benefici del controllo glicemico sulla riduzione del rischio cardiovascolare.

Al contrario, un intervento multifattoriale mirato al contenimento di tutti i diversi fattori di rischio CV si è dimostrato univocamente efficace nel prevenire la malattia cardiovascolare. Potremmo quindi affermare che il diabetologo “virtuoso” è colui che cerca di ottenere un buon controllo glicemico utilizzando i farmaci a disposizione, ma con alcuni obiettivi ben precisi. Questi sono il massimo contenimento del rischio di ipoglicemia e l'aggressione degli eventuali fattori di rischio cardiovascolare concomitanti (ipertensione arteriosa, dislipidemia, adiposità addominale) mediante approccio ‘treat to target’ coadiuvato da un supporto educativo volto ad ottenere la migliore compliance da parte del paziente.

Se da un lato questa visione è ancora assolutamente attuale, auspicabile e probabilmente non del tutto consolidata, il diabetologo ha oggi una chance in più, che consiste nella scelta del farmaco ipoglicemizzante. L'avvento di nuove classi di farmaci, quali gli SGLT-2 inibitori, in grado di agire sugli eventi cardiovascolari maggiori mediante meccanismi metabolici e cardio-ematici che esulano dalla riduzione glicemica, offre al diabetologo l'opportunità di modificare la storia clinica del paziente riducendo sensibilmente il rischio di morte cardiovascolare.

L'approccio diabetologico al paziente con malattia cardiovascolare implica pertanto la profonda acquisizione di nuove competenze che il diabetologo ha il dovere morale di incorporare nella sua pratica clinica.

A tal fine, il progetto MOVING FACTOR_PRO mette in scena un laboratorio interattivo di respiro nazionale dove diabetologia e cardiologia si confrontano, si supportano e si completano, allo scopo di definire un nuovo approccio terapeutico al paziente con diabete mellito. Tale approccio deve risultare clinicamente efficace alla luce delle evidenze e delle Linee Guida. Inoltre, deve essere sostenibile in un contesto sanitario complesso dove il ‘burnout’ e la medicina difensiva rappresentano non soltanto il risultato di qualcosa “che non va” nel processo di cura, ma anche un ostacolo all’operato del medico in scienza e coscienza e alle sue positive ricadute in termini di benessere del paziente e dell’intera organizzazione sanitaria.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE TECNICO PROFESSIONALE

EPIDEMIOLOGIA - PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE CON ACQUISIZIONE DI NOZIONI TECNICO - PROFESSIONALI (10)

PROFESSIONI

La tipologia del target coinvolto è Medico Chirurgo nelle discipline:

- Medicina Interna, Nefrologia, Endocrinologia, Diabetologia, Cardiologia

NUMERO PARTECIPANTI

Il numero di partecipanti per cui è accreditato il corso è di nr. 70

RECLUTAMENTO

Il reclutamento dei discenti avverrà in maniera diretta.

MODALITÀ OPERATIVE

Formazione Residenziale

Martedì 26 Marzo 2019

- 14:30 Registrazione dei partecipanti
- 15:00 Saluti di benvenuto ed obiettivi formativi del corso
R. Candido – K. Esposito – P. Verdecchia
- 15:15 Forum clinico DI@CUORE: il punto di vista del diabetologo e del cardiologo
R. Candido – K. Esposito – P. Verdecchia
- 16:30 Laboratorio interattivo: dal confronto alla convergenza di opinioni sul tema della protezione cardiovascolare nel paziente diabetico
R. Candido – K. Esposito – P. Verdecchia
Tutor: R. Anichini – M. Comeglio - L. De Candia - G. La Penna – R. Mango - G. Patrizi - F. Pellicano – A. R. Rabini - M. Ragonese - A. Rebora - D. Ribichini – E. Salutini
- 17:45 Discussione sui risultati raggiunti durante il laboratorio interattivo
R. Candido – K. Esposito – P. Verdecchia
- SESSIONE NON ACCREDITATA
- 18:30 “Moving Factor_pro” Web App: un nuovo modello di condivisione della pratica clinica al servizio della comunità diabetologica
- 19:00 Conclusione dei lavori della prima giornata

Mercoledì 27 Marzo 2019

- 08:30 Introduzione ai lavori della seconda giornata
R. Candido – K. Esposito – P. Verdecchia
- 08:45 Il diabetologo ippocratico e la medicina della responsabilità nel setting ambulatoriale
A. Gonzati – M. Zaramella
- 10:00 Questions&Answers Session
R. Candido – K. Esposito – P. Verdecchia
- 10:45 Laboratorio: la padronanza emotiva nelle relazioni di cura della diabetologia moderna
M. Cassoni
- 12:45 Take Home Messages
R. Candido – K. Esposito – P. Verdecchia
- 13:15 Fine dei lavori e adempimenti ECM

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Responsabili Scientifici

Dott. Riccardo Candido

Responsabile S.S. Centro Diabetologico Distretto 3 – A.A.S. 1 Triestina

Prof.ssa Katherine Esposito

Professore Ordinario di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Dott. Paolo Verdecchia

Presidente Fondazione Umbra Cuore e Ipertensione ONLUS - Direttore della Struttura Complessa di Medicina dell'Ospedale di Assisi