

Le nuove tecnologie a sostegno della cura del paziente diabetico hanno subito una forte evoluzione in pochi anni. Ciò amplia le possibilità di utilizzo e gestione del monitoraggio glicemico con tecnologie innovative, volte al miglioramento dell'aderenza alla terapia e della qualità di vita dei pazienti. Le stesse tecnologie forniscono al team di cura diabetologica una gamma di informazioni la cui analisi interpretazione può favorire una maggiore appropriatezza e personalizzazione della terapia.

Affinché venga utilizzata con successo, la tecnologia dev'essere supportata da un processo educativo nel quale è coinvolto tutto il team diabetologico. In questo contesto, il ruolo dell'infermiere è fondamentale sia nell'approfondire le conoscenze delle nuove tecnologie per garantire al paziente una migliore aderenza alla terapia ed alla tecnologia stessa, sia nel fornire il supporto necessario al paziente attraverso l'ascolto e la comunicazione.

In questo corso i partecipanti avranno modo di acquisire nuove informazioni relative alle tecnologie e verificare applicazioni pratiche al fine di implementare un processo formativo volto all'acquisizione di maggiori conoscenze in ambito tecnologico, così come far emergere i risvolti emotivi e psicologici della malattia anche attraverso la relazione con il paziente.



PROGRAMMA

24 maggio

- 14.00 – 14.30 Accoglienza e registrazione partecipanti
- 14.30 – 14.45 Presentazione del Corso - *P.F. Tripodi, M.A. Sculli*
- 14.45 – 15.15 La portata dell'innovazione nel BGM e nel CGM. - *P.F. Tripodi*
- 15.15 – 15.30 Coffee Break**
- 15.30 – 19.30 Laboratorio pratico con consulenti esperti in comunicazione
B. Cevolani, R. Prato Previde
- Topic trattati nell'ambito del laboratorio pratico:**
- Sviluppare la consapevolezza della propria comunicazione e allenare lo sguardo
 - Lettura delle espressioni corporee, espressioni non verbali di stati d'animo e sentimenti
 - Elementi di dialogo non verbale: la teoria e la pratica
 - Imparare a collocarsi nello spazio
 - Come mettere a proprio agio gli altri
 - Discussione degli argomenti trattati

25 maggio

- 08.45 – 09.00 Apertura e recap del giorno precedente - *P.F. Tripodi*
- 09.00 – 9.30 Empowerment del paziente: quali leve? - *M.A. Sculli*
- 09.30 – 10.00 Importanza della gestione del dato - *M.A. Sculli*
- 10.00 – 11.00 Laboratorio pratico su scarico dati e app per la gestione del diabete - *P.F. Tripodi, M.A. Sculli*
- 11.00 – 11.15 Coffee Break**
- 11.15 – 12.00 Discussione in plenaria delle prove pratiche di scarico dati
P.F. Tripodi, M.A. Sculli
- 12.00 – 12.45 Chiusura lavori e test ECM

WORKSHOP NON ACCREDITATO ECM

- 12.45 – 13.45 L'evoluzione nel monitoraggio glicemico e la gestione del dato
Roche Diabetes Care Italy

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Maria Angela Sculli

Dirigente Medico Reparto di Diabetologia ed Endocrinologia, G.O.M. Bianchi-Melacrino – Morelli, Reggio Calabria

Pier Francesco Tripodi

Dirigente Medico, U.O. Complessa 1C di Medicina Interna, Ospedale Civile di Lipari, Messina

TUTOR

Beatrice Cevolani

Facilitatrice

Roberta Prato Previde

Business Coach

ECM 2157-260099: "Monitoraggio glicemico: l'infermiere 3.0"

Al progetto sono stati attribuiti **8 Crediti Formativi** per la professione **Infermiere, Infermiere Pediatrico, Medico chirurgo (Malattie metaboliche e Diabetologia)**.

L'evento è accreditato per un numero massimo di 30 partecipanti. I crediti verranno erogati a fronte di una presenza documentata ad almeno il 90% della durata complessiva dei lavori e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

Non sono previste deroghe a tali obblighi.

OBIETTIVO FORMATIVO

5. Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione e la partecipazione sono gratuite.

Per potersi iscrivere, scaricare la scheda di registrazione dal seguente link <https://www.medicacom.it/site/monitoraggio-glicemico-linfermiere-3-0/>, compilarla con i propri dati personali e inviarla firmata all'indirizzo email: info@medicacom.it, oppure al seguente numero di fax: **02 93661995**. Per ragioni organizzative, **le iscrizioni dovranno pervenire entro il 17 maggio 2019**. Il corso è a numero chiuso.

SEDE CONGRESSUALE:

Grand Hotel Excelsior - Via Vittorio Veneto n° 66 - 89121 Reggio Calabria

Progetto realizzato con il contributo
non condizionante di:



Medica
EDITORIA E
DIFFUSIONE
SCIENTIFICA

Provider ECM ID 2157

Medica - Editoria e Diffusione Scientifica S.r.l.
Sede legale e amministrativa
C.so Buenos Aires, 43 - 20124 Milano
Tel. +39 02 762811537 - Fax +39 02 33661995
info@medicacom.it - www.medicacom.it