



DIABETE E NUOVE TECNOLOGIE: INNOVAZIONE E PREVENZIONE

5 ottobre 2022

CDC Centro Diabetologico Campano - Via Cesare Rosaroll, 24 - Napoli

RAZIONALE

Il diabete mellito, è considerato tra i problemi di salute più complessi e difficili da gestire in quanto associato a frequenti e gravi complicanze, alti tassi di invalidità e mortalità, e quindi con oneri sociali ed economici considerevoli.

I pazienti diabetici, hanno bisogno di un corretto e continuo addestramento alle tecnologie e alle decisioni che possono rendersi necessarie nella loro quotidianità.

L'autocontrollo glicemico è parte fondamentale del trattamento del diabete: controllare con regolarità l'andamento della glicemia, infatti, consente una corretta valutazione della terapia farmacologica e dello stile di vita.

Questo incontro ha l'obiettivo di spiegare ai pazienti con diabete, come gestire al meglio la terapia insulinica, e ad approfondire le conoscenze sulle tecnologie a disposizione, per supportare la futura gestione di una patologia che richiede accurati controlli e monitoraggi continui.

Responsabile del corso: *Dott. Antonio Selleri*

PROGRAMMA

14:30 - 14:45 Accoglienza dei partecipanti - *A. Selleri*

14:45 - 15:00 Introduzione al corso e finalità - *A. Selleri*

15:00 - 15:30 Il diabete e le sue complicanze - *A. Selleri*

15:30 - 16:00 Come gestiamo le nostre glicemie? I problemi più ricorrenti - *A. Selleri*

16:00 - 16:30 Il ruolo fondamentale dell'alimentazione - *A. Selleri*

16:30 - 17:00 L'autocontrollo strutturato. Come praticarlo? - *A. Selleri*

17:00 - 17:15 Le nuove frontiere della tecnologia nel diabete. Quale approccio? - *A. Selleri*

17:15 - 18:15 Microinfusori insulinici, monitoraggio in continuo e sistemi integrati (HCL) - *A. Selleri*

18:15 - 18:30 Discussione finale e take home messages - *A. Selleri*



MedicalSa S.r.l.

Via Roberto Wenner, 57 - 84131 Salerno - Zona Industriale

formazione@medicalsai.it

tel. 089.9849805 - cell. 392 839 3598 - 328 943 4095