

Evento webinar

**LA SICUREZZA E QoL NEL PAZIENTE DIABETICO:
PASSATO, PRESENTE E ... FUTURO?
RUOLO DELL'AUTOCONTROLLO E DEL FARMACO SALVAVITA**
Sala formazione EUBEA srl, Napoli - 18 e 25 marzo 2021

RAZIONALE

Si stima che i malati di diabete al mondo siano circa 415 milioni e arriveranno a 642 milioni nel 2040. Più del 90% di questi presenta complicanze a causa della malattia che incidono pesantemente sulla qualità della vita.

Viviamo in una società tecnologica in cui la metà della popolazione normale risulta essere utente di Internet e più della metà possiede ed utilizza in vario modo i dispositivi mobili

Anche nella cura del diabete le tecnologie assumono un ruolo sempre più importante, sia dal punto di vista strettamente terapeutico (DEVICES PER LA SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI E SISTEMI DI AUTOCONTROLLO QUALI CGM, FGM, POMPE etc) che come supporto per il medico, per i pazienti e per gli altri attori della gestione della malattia (operatori sanitari, caregivers, istituzioni), per mezzo di APP, ALGORITMI, SISTEMI INTEGRATI, PIATTAFORME E TELEMEDICINA

Dalla letteratura emerge che i pazienti con diabete, sembrano ben disposti nei confronti della tecnologia a servizio della salute. L'88% è, infatti, disposto a condividere i propri dati con i medici.

La sfida che dovranno affrontare i diabetologi del futuro sarà, dunque, quella di evolversi, cambiando modalità comunicative e integrando l'enorme bagaglio di competenze che da sempre li contraddistingue con l'utilizzo delle nuove possibilità offerte dalla tecnologia in uno scambio continuo di esperienze con i principali attori di questa cronicità: le persone con diabete. Ma accanto all'obiettivo principe che resta sempre quello della riduzione delle complicanze, la tecnologia mira a migliorare quello che è una necessità imprescindibile della vita nei nostri pazienti: la sicurezza e la QoL.

PROGRAMMA

I SESSIONE SICUREZZA E QoL

18/3/2021 Ore 16.00 – 18.00

I BISOGNI DELLA PERSONA CON DIABETE: COSA SAPPIAMO?

V. Guardasole

LA QoL NEI PAZIENTI DIABETICI: COSA E' CAMBIATO

V. Guardasole

LA TECNOLOGIA PUO' MIGLIORARE LA QoL DEI NOSTRI PAZIENTI?

A. Foglia

I SALVAVITA NELLA IPOGLICEMIA: NUOVE FRONTIERE TECNOLOGICHE NELL'URGENZA/EMERGENZA

A. Foglia

Discussione interattiva, take home message e chiusura I sessione

II SESSIONE SICUREZZA E TECNOLOGIA

25/3/2021 Ore 16.00 – 18.00

L'AUTOCONTROLLO: DAL DEXTROSTIX AL GLUCOMETRO

V. Guardasole

DALL'AUTOCONTROLLO STRUTTURATO AI SISTEMI DI CGM

V. Guardasole

NUOVI PARAMETRI GLUCOMETRICI

A. Foglia

TECNOLOGIA DI UN SISTEMA AVANZATO DI CGM

A. Foglia

Discussione interattiva, take home message e chiusura II sessione