

L'ecosistema digitale della cura del diabete

Utilizzare il **potenziale dei dati** e della **connettività digitale** per:



Gestire autonomamente la malattia in modo più semplice



Potenziare l'assistenza terapeutica ai pazienti



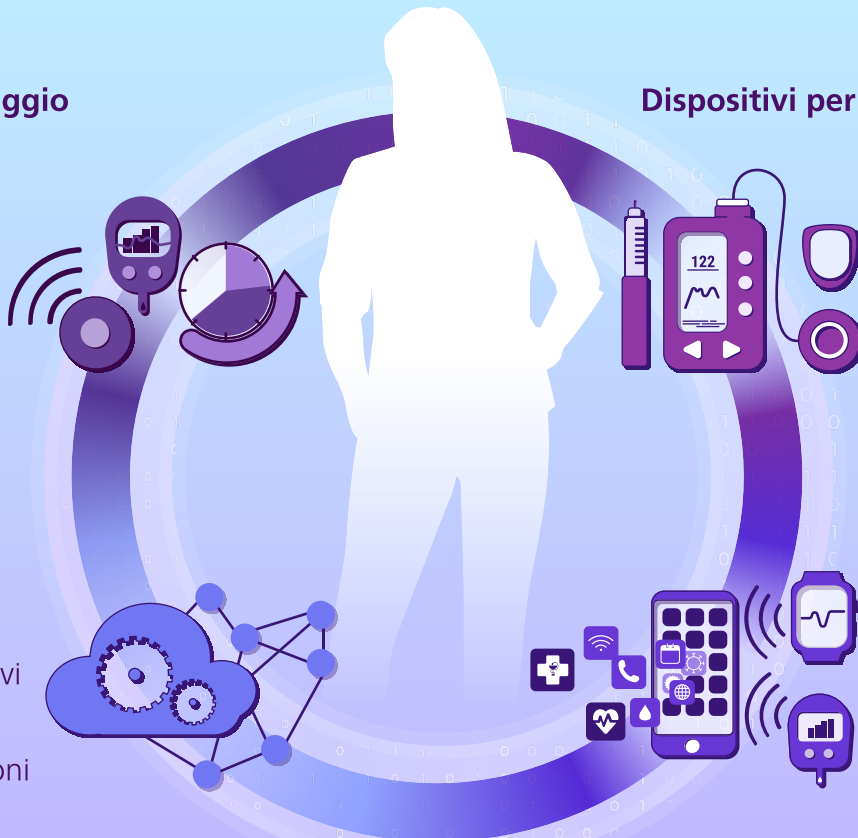
Ottenere risultati migliori



Migliorare la qualità della vita

Sistemi di monitoraggio glicemico

Tracciano, prevedono, e allertano costantemente di oscillazioni dei livelli di glucosio



Dispositivi per la somministrazione dell'insulina

Calcolano e tracciano i dati sul dosaggio per somministrare automaticamente l'insulina necessaria o per avvertire il paziente del bisogno tramite notifiche

Algoritmi

(integrati nei dispositivi o indipendenti) trasformano i dati in importanti informazioni sanitarie

App per la salute

(integrate o autonome) mostrano dati sanitari, informano e guidano i pazienti



Prescrizioni elettroniche

Semplificano il processo di regolare rifornimento di trattamenti per il diabete, migliorando la praticità e l'aderenza alla terapia



Soluzioni per la telesalute

Consentono monitoraggio a distanza costante, forniscono dati sui quali basare le decisioni mediche, e facilitano le interazioni con dottori e infermieri



Cartelle cliniche digitali

Raccolgono dati da diversi dispositivi e servizi digitali consentendo terapie più personalizzate e migliori studi sulla più ampia popolazione