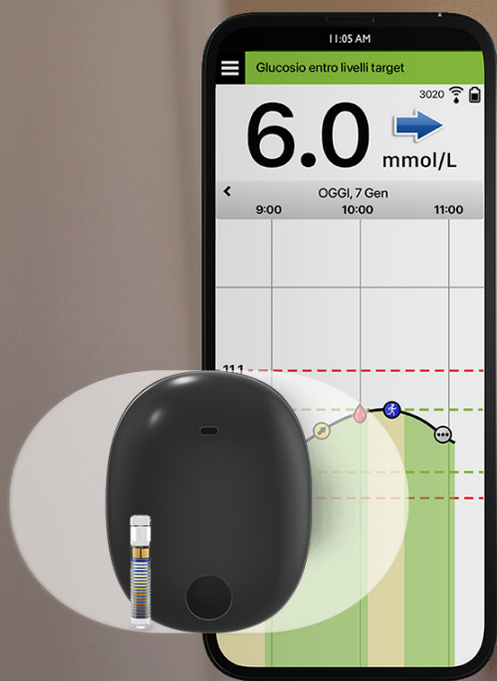


eversense^{E3}
Continuous Glucose Monitoring System

Aiuta i tuoi pazienti a vivere la vita senza interruzioni

Eversense E3 è l'unico CGM con 6 mesi* di letture continue del glucosio, progettato per ridurre le interruzioni che impediscono di ricevere un trattamento ottimale.



Il CGM per la

VITA VERA

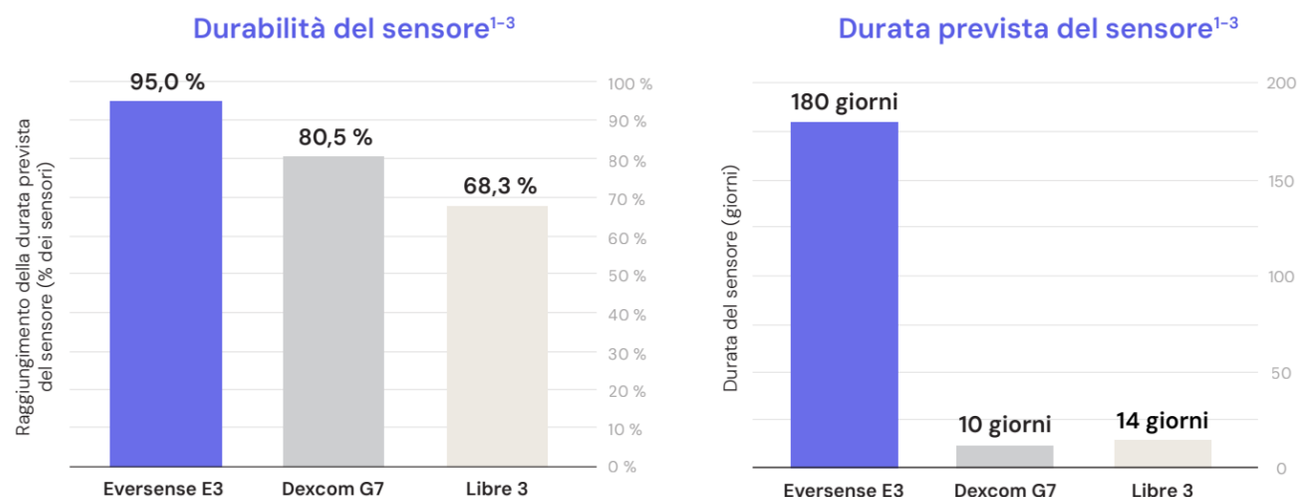
*Il sistema di monitoraggio continuo del glucosio (CGM) Eversense E3 è indicato per misurare in modo continuo i livelli di glucosio fino a 180 giorni.

Eversense E3 è stato progettato per superare i limiti dei sistemi CGM a breve termine



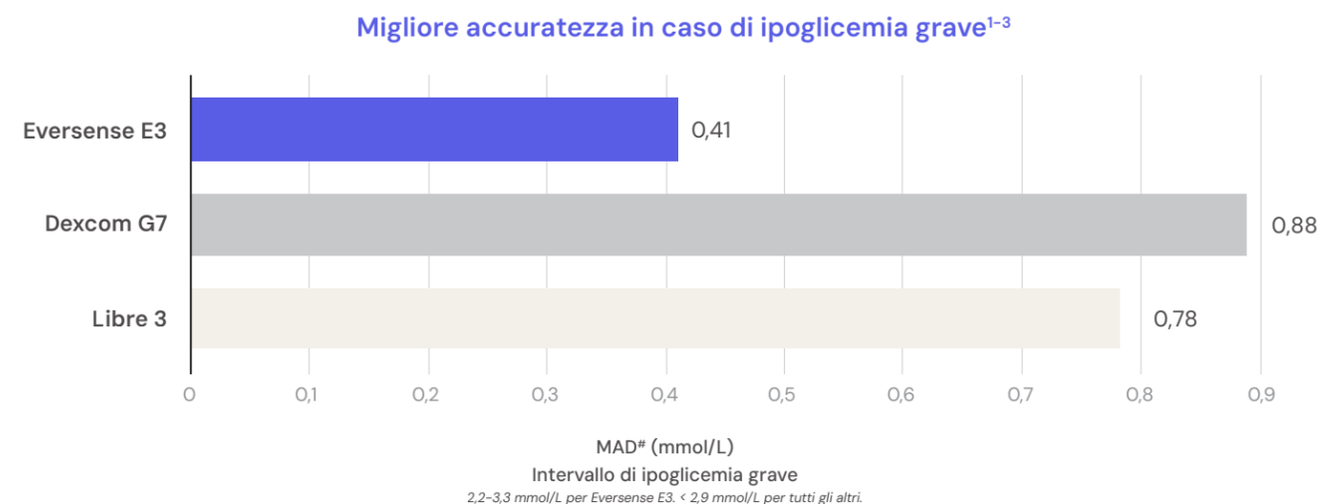
Eccellente in termini di durabilità e longevità¹⁻³

Il 95% dei sensori Eversense E3 funziona per tutti i 6 mesi*¹ - il che significa meno interruzioni nel trattamento con il CGM.



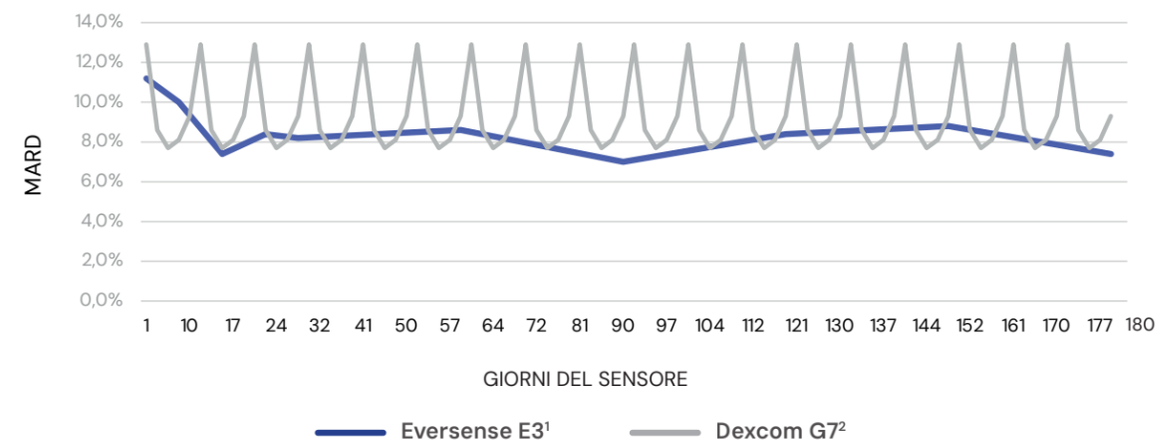
Il più accurato nell'intervallo di glucosio basso¹⁻³

Eversense E3: Accuratezza di misurazione senza pari quando ne hai più bisogno.¹⁻³



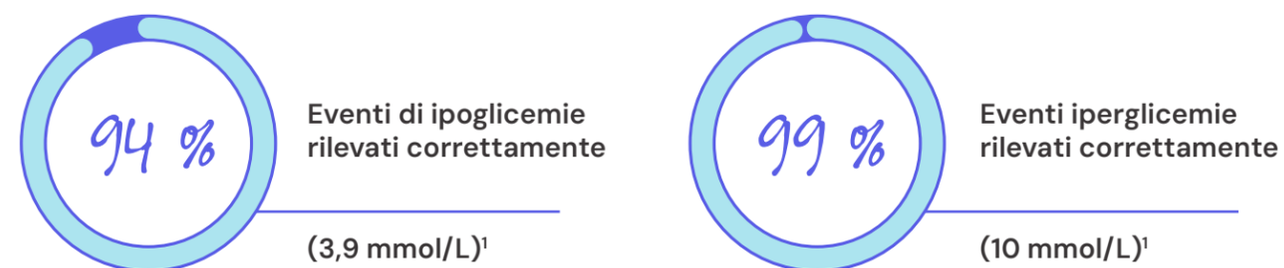
Lecture accurate per 6 mesi con un solo "Giorno 1"¹⁻³

In 180 giorni di utilizzo del sensore transcutaneo (CGM a breve termine), ci sono 18 sessioni di sensori con la relativa variabilità per ciascuna di esse.⁴



Gli avvisi di rilevamento più affidabili¹⁻³

Gli avvisi con vibrazione sul corpo notificano con discrezione un avviso predittivo di valore alto o basso.



Più comfort: Quasi nessuna reazione cutanea dovuta all'adesivo (meno dell'1%)¹



Più flessibilità: Lo Smart Transmitter, facile da applicare e da rimuovere[#] offre ai pazienti la libertà di staccarlo senza sprecare un sensore¹

*Mean Absolute Difference (Deviazione Media Assoluta).

[#]Il sistema di monitoraggio continuo del glucosio (CGM) Eversense E3 è indicato per misurare in modo continuo i livelli di glucosio fino a 180 giorni.

1. Senseonics. (2023) Eversense E3 Continuous Glucose Monitoring System User Guide. LBL-6002-01-001_Rev C

2. Dexcom. (2023) G7 User Guide. AW00078-10 Rev 002 MT-00078-10

3. Abbott. (2022) FreeStyle Libre 3 Flash Glucose Monitoring System User Manual. ART43911-001 Rev. B 06/22

[#]Il sistema di monitoraggio continuo del glucosio (CGM) Eversense E3 è indicato per misurare in modo continuo i livelli di glucosio fino a 180 giorni.

[#]Quando il trasmettitore viene rimosso non vengono generati dati sul glucosio.

1. Senseonics. (2023) Manuale d'uso del sistema di monitoraggio continuo del glucosio Eversense E3. LBL-6002-01-001_Rev C

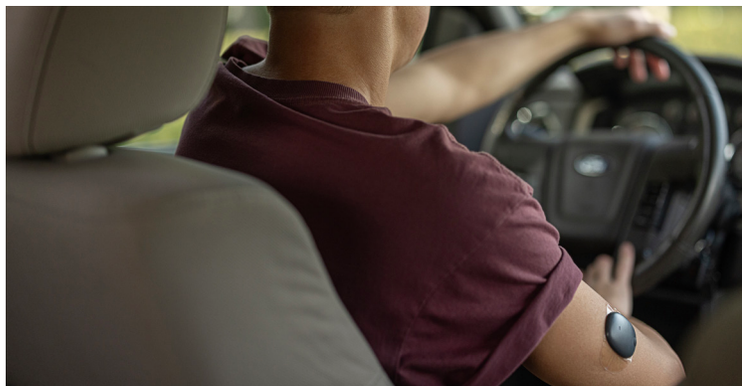
2. Dexcom. (2023) Manuale d'uso del G7. AW00078-10 Rev 002 MT-00078-10

3. Abbott. (2022) Manuale d'uso del sistema di monitoraggio del glucosio FreeStyle Libre 3 Flash. ART43911-001 Rev. B 06/22

4. Garg SK, Kipnes M, Castorino K, Bailey TS, Akturk HK, Welsh JB, Christiansen MP, Balo AK, Brown SA, Reid JL, Beck SE. Accuracy and Safety of Dexcom G7 Continuous Glucose Monitoring in Adults with Diabetes. Diabetes Technol Ther. 2022 Jun;24(6):373-380.

Eversense E3 è progettato per chi cerca un sistema CGM durevole, affidabile e flessibile

La scelta ottimale per adulti con diabete T1 o T2 che assumono insulina.



Impossibilità di monitorare gli avvisi sul cellulare



Pelle sensibile



Eventi ipoglicemici frequenti / inconsapevolezza ipoglicemica



Stile di vita attivo



Frequenti valori erroneamente bassi dovuti alla compressione



Desiderio di discrezione e flessibilità



Distribuito da
Ascensia Diabetes Care Switzerland AG
Peter Merian-Strasse 90
4052 Basel
061 544 79 90 | eversense.ch

Prodotto da Senseonics, Inc.
20451 Seneca Meadows Parkway
Germantown, MD 20876-7005 USA

Il sistema di monitoraggio continuo del glucosio (CGM) Eversense® E3 è indicato per misurare in modo continuo i livelli di glucosio in persone con diabete di età pari o superiore a 18 anni per un massimo di 180 giorni. Il sistema sostituisce le misurazioni della glicemia mediante prelievo da polpastrello, necessarie per prendere decisioni sul trattamento per il diabete. La misurazione della glicemia con prelievo da polpastrello è ancora necessaria, una volta al giorno dopo il 21° giorno, per la calibrazione, se i valori non corrispondono ai sintomi o quando si assumono tetracicline. L'inserimento e la rimozione del sensore vengono eseguiti da un medico certificato. Il sistema CGM Eversense E3 può essere prescritto da un diabetologo; i pazienti devono rivolgersi al proprio medico/diabetologo per ricevere ulteriori informazioni.

Per informazioni importanti sulla sicurezza, visitare <https://www.ascensiadabetes.com/eversense/safety-info/>

Eversense, Eversense E3 Monitoraggio continuo del glucosio e il logo Eversense sono marchi di fabbrica di Senseonics, Incorporated. Ascensia e il logo „Ascensia Diabetes Care“ sono marchi e/o marchi registrati di Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Android è un marchio di Google LLC. Apple Watch è un prodotto di Apple, Inc., e può essere acquistato separatamente presso un rivenditore autorizzato Apple. Apple Watch non è incluso nel sistema CGM Eversense. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari e vengono utilizzati esclusivamente per scopi informativi. Non deve essere presunta o dedotta nessuna relazione commerciale o approvazione.

© 2024 Senseonics, Inc. Tutti i diritti riservati.

© 2024 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Tutti i diritti riservati.