

UNA LISTA DI CONTROLLO RAPIDA PER L'AMBULATORIO

Il suo paziente è interessato al sistema CGM Eversense E3?

- Dare al paziente una panoramica sul sistema CGM Eversense E3 (oltre a tutto ciò che si fa durante una normale visita).
 - Consegnare la brochure del paziente
 - Elencare i dispositivi compatibili
 - Indicare le controindicazioni
 - Indicare i requisiti di calibrazione
 - Indicare i principali vantaggi del sistema CGM Eversense E3:
 - Sensore a lungo termine
 - Smart Transmitter rimovibile con avvisi con vibrazione sul corpo
 - Accuratezza di misurazione
- Ottenere l'approvazione dei costi da parte della cassa malati (vedasi modulo per la richiesta di rimborso)
- Ottenere la firma del paziente per ordinare il sistema CGM Eversense (vedasi modulo d'ordine)

Il sistema CGM Eversense E3 è arrivato al Centro Eversense!

- Verificare se è disponibile la conferma d'assunzione dei costi da parte della cassa malati.
- Conservare in frigorifero la confezione del sensore quando arriva in ambulatorio
- Assicurarsi che siano disponibili l'apposito kit d'inserimento e il kit di procedura
- Stabilire insieme al paziente l'appuntamento per l'inserimento
- Informare il paziente su come scaricare l'app e a creare un account
- Controllare la data di scadenza su tutti i materiali di consumo
- Assicurarsi che per il giorno dell'inserimento siano disponibili lo spazio nell'ambulatorio e un/a assistente
- Assicurarsi che i materiali di consumo necessari siano disponibili per il giorno dell'inserimento
 - Vygon, kit di procedura
 - Guanti sterili
 - Lidocaina 1% o 2% (con o senza epinefrina)
- Disinfettante per la pelle secondo il piano d'igiene dello studio/della clinica
- Consigli per iniziare con l'educazione del paziente
 - Richiedere risorse educative al Servizio Clienti di Ascensia Diabetes Care 061 544 79 90 **eversense.ch@ascensia.com**
 - Oppure scaricare gli strumenti educativi dal sito web di Ascensia Diabetes Care (ascensia-diabetes.ch)

Il giorno dell'inserimento del sistema CGM Eversense E3 è arrivato!

- Assicurarsi che lo Smart Transmitter sia carico
- Verificare il download dell'applicazione sul dispositivo mobile del paziente
- Abbinare lo Smart Transmitter al dispositivo mobile
- Collegare il sensore con lo Smart Transmitter/il dispositivo mobile
- Supervisionare il processo di educazione del paziente
- Fornire evt. istruzioni per sincronizzare i dati del paziente con l'ambulatorio (DMS PRO)

Il sistema CGM Eversense E3 è pronto!

- Fissare evt. un successivo appuntamento in ambulatorio
- Programmare un appuntamento per il reinserimento dopo 180 giorni
- Ricordarsi di riordinare un nuovo sensore CGM Eversense E3 1 mese prima dell'appuntamento del paziente
- Consultare ulteriori informazioni su Eversense E3 e le risorse educative online all'indirizzo **www.ascensia-diabetes.ch/eversense-e3/**



UNA LISTA DI CONTROLLO RAPIDA PER L'AMBULATORIO

Informazioni sulla fornitura per l'ambulatorio



► Kit sensore Eversense

- Il kit deve essere immediatamente posto in frigorifero (misure della scatola: 17,8 x 8,1 x 2,5 cm)
- Controllare le scadenze
- 1 kit per paziente
- Consigliamo di aver un sensore di riserva in ambulatorio!



► Kit strumenti d'inserimento (Insertion Tools Kit)

- Include una sagoma per l'incisione, strumenti di inserimento e Manuali di istruzioni
- Controllare le scadenze
- Per ogni sensore ordinato è necessario ordinare un "Insertion Tools Kit"
- Consigliamo di aver un "Insertion Tools Kit" di riserva in ambulatorio!



► Kit Smart Transmitter

- Include: base di ricarica, adattatore di alimentazione a parete e manuali di istruzioni
- Caricare lo Smart Transmitter il giorno dell'inserimento (ca. 15 min.)
- 1 kit per ogni nuovo paziente con un anno di garanzia
- Lo Smart Transmitter può essere ordinato una volta all'anno dal paziente direttamente dal nostro e-shop



► Kit cerotti adesivi

- 150 cerotti bianchi e 30 trasparenti (180 cerotti in totale)
- Controllare le scadenze
- Ulteriori cerotti Eversense® possono essere ordinati dal paziente tramite il nostro Servizio Clienti di Ascensia Diabetes Care oppure direttamente dal nostro e-shop



► Vygon kit di procedura (Ausili per l'inserimento e la rimozione del sensore)

- Include articoli non sterili e sterili
- NON include guanti sterili, lidocaina, disinfettante

Il sistema di monitoraggio continuo del glucosio (CGM) Eversense® E3 è indicato per la misurazione continua dei livelli di glucosio per un massimo di 180 giorni in persone con diabete di età pari o superiore a 18 anni. 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 per la calibrazione, principalmente una volta al giorno dopo il 21° giorno e quando i sintomi non corrispondono alle informazioni fornite dal CGM, oppure quando si assumono farmaci della classe delle tetracicline. Le procedure di inserimento e rimozione del sensore vengono eseguite da un medico. Il sistema CGM Eversense E3 può essere prescritto da un medico; i pazienti devono rivolgersi al proprio medico per ricevere ulteriori informazioni.

Per informazioni importanti sulla sicurezza, vedere global.eversenseddiabetes.com/safety-info.

Eversense, il monitoraggio continuo del glucosio Eversense E3 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. Tutti gli altri marchi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari e vengono utilizzati esclusivamente per scopi informativi. Non deve essere presunta o dedotta nessuna relazione commerciale o approvazione. Materiale ad uso esclusivo degli operatori sanitari.



DISTRIBUITO DA
ASCENSIA DIABETES CARE SWITZERLAND AG
Peter Merian-Strasse 90
4052 Basel | Switzerland
061 544 79 90 | eversense.ch@ascensia.com



Continuous Glucose Monitoring System

PRODOTTO DA
SENSEONICS, INC.
20451 Seneca Meadows Parkway | Germantown
MD 20876-7005 | USA
301.515.7260 | global.eversenseddiabetes.com

© 2022 Senseonics, Incorporated. Tutti i diritti riservati.
© 2022 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Tutti i diritti riservati.