

PRÓXIMOS PASOS CON EVERSENSE E3

A quién contactar:

- Si tiene alguna duda sobre el lugar de inserción, póngase en contacto con el profesional sanitario que realizó el procedimiento.
- Si tiene preguntas sobre el tratamiento de la diabetes, póngase en contacto con el profesional sanitario que le prescribió Eversense E3.
- Si tiene preguntas técnicas o necesita ayuda para comenzar a usar Eversense E3, póngase en contacto con el Servicio de Atención al cliente en el 900 100 117 (gratuito).

Cuidados de la incisión para una adecuada cicatrización

- **No nade ni sumerja la zona de la incisión en una bañera durante 5 días como mínimo. Puede darse una ducha, pero evite que el chorro de agua caiga directamente sobre la zona.**
- Tegaderm™ debe conservarse durante cinco días como mínimo. Si se desprende, sustitúyalo. Tenga mucho cuidado de no desprender las Steri-Strips™ al retirar la almohadilla Tegaderm™.
- Hasta que cicatrice la zona, evite actividades que puedan tirar de la incisión o provocar sudoración alrededor del lugar de inserción.
- Deje los Steri-Strips™ puestos hasta que se caigan.



Avisé a su profesional sanitario si:

- Los Steri-Strips™ se desprenden antes de que la incisión se cierre por completo.
- Presenta fiebre o tiene dolor, enrojecimiento, inflamación, sensación de calor o secreciones en el lugar de la incisión.

Revise minuciosamente la sección **Beneficios y riesgos** de la **Guía del usuario del sistema de MCGrt Eversense E3**.

Vídeos formativos disponibles en www.diabetes.ascensia.es.

1 Día uno: Comenzar

- Lea la *Guía del usuario de Eversense E3* y la *Guía de consulta rápida*.
- Descargue la aplicación Eversense y empareje el transmisor con el dispositivo móvil.
- Vincule el sensor y el transmisor inteligente, e inicie la fase de calentamiento de 24 horas.
- Introduzca los ajustes proporcionados por el equipo de tratamiento de la diabetes.
- Apague el transmisor, no es necesario que lo use hasta que comience la fase de inicialización.

2 Día dos: Comienza la fase de inicialización del sistema

- Coloque el transmisor sobre el parche adhesivo y ubíquelo sobre el sensor donde la señal es más potente.
- Realice 4 calibraciones de inicialización. Las calibraciones pueden realizarse cada 2 horas, pero debe hacer las 4 en un plazo de 36 horas.
- Tras la segunda calibración correcta, comenzará a ver los datos de glucosa.

3 Días tres y posteriores: Uso diario

- Comienza la fase de calibración diaria.
- Para compartir los datos de MCGrt con el profesional sanitario, vaya a www.diabetes.ascensia.es y siga los pasos en la **Guía del usuario de Eversense DMS**.

El sistema de monitorización continua de la glucosa (MCGrt) Eversense® E3 está indicado para medir de forma continua los niveles de glucosa durante hasta 180 días en personas diabéticas a partir de 18 años de edad. El sistema está indicado para usarlo como sustitución de las mediciones de glucosa en sangre (GS) con punción capilar para las decisiones de tratamiento de la diabetes. Las mediciones de GS mediante punción capilar siguen siendo necesarias para la calibración, principalmente una vez al día a partir del día 21, y siempre que los síntomas no coincidan con la información del sistema de MCGrt o cuando se tomen tetraciclinas. Los procedimientos de inserción y extracción del sistema de MCGrt los realiza un profesional sanitario. El sistema de MCGrt Eversense E3 es un dispositivo de prescripción, los pacientes deben hablar con su profesional sanitario para obtener más información.

Para obtener información sobre seguridad, consulte <https://www.global.eversensediabets.com/safety-info>

Eversense, el sistema de monitorización continua de la glucosa Eversense E3 y el logotipo de Eversense son marcas comerciales de Senseonics, Incorporated. Ascensia y el logotipo de Ascensia Diabetes Care son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de Ascensia Diabetes Care Holdings AG. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares y se utilizan únicamente con fines informativos. No debe inferirse ni considerarse implícita ninguna relación ni aprobación.



Distribuido por:
ASCENSIA DIABETES CARE SPAIN, S.L.
WTC Almeda Park Edificio 6, 4ª Planta.
Plaça de la Pau s/n | 08940 Cornellà de Llobregat
Barcelona, España
900 100 117 (gratuito)
www.diabetes.ascensia.es



Sistema de monitorización continua de glucosa
Fabricante
Senseonics, Inc.
20451 Seneca Meadows Parkway
Germantown, MD 20876-7005