

# TARJETA DE EMERGENCIA MÉDICA



Soy portador de un dispositivo médico prescrito por mi médico.

**Medtronic**

## En caso de emergencia, póngase en contacto con

Nombre del médico:

Número de teléfono:

Contacto en caso de emergencia:

Número de teléfono:

## Tengo diabetes.

Si mi comportamiento es extraño (como si estuviese en estado de embriaguez) o estoy inconsciente, puede ser porque mi nivel de glucosa en sangre es peligrosamente bajo.

## No estoy en estado de embriaguez. Solicite ayuda médica.

Si estoy consciente y puedo tragar, deme algún alimento que contenga azúcar (por ejemplo: zumo, un caramelo o un refresco que no sea light). No intente darme comida o bebida si estoy inconsciente.

## Profesionales sanitarios

Llevo una bomba de insulina.

- La bomba administra insulina de acción rápida a una velocidad constante.
- Para detener la infusión de insulina en la bomba de insulina:
  - Pulse cualquier botón para activar la bomba.
  - Pulse ☉.
  - Pulse el botón resaltado mostrado en la pantalla para desbloquear la bomba.
  - Pulse ∨ para resaltar **Suspender infusión**.
  - Pulse ☉.
  - Pulse > para resaltar **Sí**.
  - Pulse ☉ para suspender la infusión de insulina.
- **No** extraiga la pila de la bomba.
- **No** retire la bomba sin consentimiento médico.
- Si la bomba emite una alarma, siga las instrucciones de la pantalla o llame al servicio técnico 24 horas al número de teléfono 1-800-646-4633.

# Información para los aeropuertos



Soy portador de un dispositivo médico prescrito por mi médico.

Medtronic

## Seguridad en aeropuertos

- Dado que las normas para viajar están sujetas a cambios, se recomienda consultar a la Administración de Seguridad en el Transporte (TSA, por sus siglas en inglés) de Estados Unidos antes de su viaje. La información de la TSA está disponible en <http://www.tsa.gov/travel/specialprocedures> o llamando al 1-866-289-9673.
- La bomba de insulina **no debe** pasar por las máquinas de rayos X que se utilizan para escanear el equipaje de mano o facturado.
- El escáner corporal también es una forma de rayos X. Si decide pasar por el escáner corporal, debe quitarse la bomba de insulina y desconectar el equipo de infusión del lugar de inserción. Si utiliza la monitorización continua de glucosa (MCG), también debe quitarse el sensor y el transmisor antes de pasar por el escáner.
- Para evitar tener que quitarse los dispositivos, debe solicitar un proceso alternativo de inspección que no use rayos X.
- La bomba de insulina, el equipo de infusión, el reservorio y el sistema de monitorización continua de glucosa (MCG) pueden resistir la exposición a los detectores de metales que se utilizan en los controles de seguridad de los aeropuertos.

## En el avión

La bomba de insulina MiniMed™ 770G y los dispositivos del sistema son aptos para usarse en un avión. Cuando viaje en avión, es importante que mantenga conectada la bomba de insulina a su cuerpo y que compruebe su nivel de glucosa en sangre con frecuencia.

## Información del paciente

Mi nombre:

Mi dirección:

Número de teléfono:

## Información sobre el dispositivo médico

Tipo de dispositivo médico:

Número de serie del dispositivo:

© 2019 Medtronic. Reservados todos los derechos. Medtronic, el logotipo de Medtronic y Further, Together son marcas comerciales de Medtronic. Todas las demás marcas son marcas comerciales de una compañía de Medtronic.

Medtronic



Medtronic MiniMed  
18000 Devonshire Street  
Northridge, CA 91325 USA  
1800 646 4633  
+1818 576 5555  
[www.medtronicdiabetes.com](http://www.medtronicdiabetes.com)

M998594A002\_1