



¿Sabrías que hacer si tu bomba de insulina dejara de funcionar?

Los sistemas de infusión de insulina subcutánea (bombas de insulina) son una tecnología excelente para el manejo de la diabetes, pero al igual que otros los aparatos tecnológicos pueden averiarse.

Si tu bomba de insulina se daña no hay que entrar en pánico. Primero, llama inmediatamente a un representante de la compañía. A veces arreglar el problema es algo sencillo y se puede corregir con una llamada.

En ocasiones hay que reemplazar el equipo y esto se puede tardar hasta varios días. Entonces, ¿cómo pueden tú y/o tus padres estar preparados para manejar tu diabetes durante esos días?

Recuerda que siempre debes comunicarte con tu endocrinólogo para informarle de la situación y seguir sus recomendaciones.

A continuación, algunas recomendaciones:

1. Receta vigente de insulina de larga duración – Aunque uses bomba de insulina siempre debes tener una receta vigente de insulina de larga duración (Humulin-N, Lantus, Levemir, Basaglar o la que recomiende tu médico). Hasta que llegue el reemplazo de tu bomba de insulina tendrás que manejarte con inyecciones y esta insulina es necesaria para sustituir la insulina basal.
2. Récord de información importante – Las bombas de insulina utilizan información provista por tu médico para hacer los cálculos de la insulina que administran. Es sumamente importante que mantengas un récord aparte de esta información, especialmente si tu médico hace cambios durante tu visita. Esta información es la que usaras para manejar tu terapia de insulina. Estos datos son:
 - Insulina basal (o dosis de insulina por hora)
 - Factor de corrección
 - Razón insulina a carbohidrato

Tener estos datos a la mano hará el cambio a inyecciones por unos días mucho más fácil tanto para ti como para tu médico.