

Glucagón en dosis pequeña

La dosis mínima de glucagón es una forma de administrar glucagón en pequeñas dosis para ayudar a mantener el nivel de azúcar en la sangre cuando alguien no puede tomar líquidos o alimentos por vía oral. El nivel bajo de azúcar en la sangre siempre es un riesgo para la diabetes, y puede ser un problema aún mayor durante los días de enfermedad.

En el pasado, si alguien tenía un nivel bajo de azúcar en la sangre, <70, y no podía tomar nada por la boca (porque tenían náuseas o vomitaban o se negaban a comer), a menudo era necesario ir a la sala de emergencias para obtener azúcar a través de un IV. Con mini dosis de glucagón, puede evitar esto siguiendo las instrucciones a continuación.

Use este procedimiento si el nivel de azúcar en la sangre de su hijo esta bajo, <70, y no puede tomar nada por la boca. NO use este procedimiento si hay convulsiones o pérdida del conocimiento ya que esas situaciones requieren una dosis completa de glucagón.

1. Reconstituya el glucagón según las instrucciones inyectando el diluyente líquido en el frasco que contiene el polvo.
2. Con una jeringa de insulina, elabore la dosis recomendada en función de la edad de su hijo:
 - 2 años y menos: 2 unidades
 - 3 años - 15 años: 1 unidad por año de edad
 - Más de 15 años: 15 unidades
3. Inyecte la mini dosis de glucagón exactamente como lo haría con la insulina (por vía subcutánea).
4. Verifique el nivel de azúcar en la sangre cada 30 minutos.
5. Si el nivel de azúcar en la sangre no supera los 80 mg / dl en 30 minutos, administre la mini dosis de glucagón utilizando DOBLE la dosis inicial.
6. La dosis efectiva puede repetirse cada hora si es necesario.
7. Administre la dosis COMPLETA de glucagón si su hijo tiene
 - pérdida de consciencia
 - convulsiones
8. Llame al endocrinólogo de guardia o vaya a la sala de emergencias más cercana si no puede mantener el nivel de azúcar en la sangre por encima de 70 mg / dl con alimentos, líquidos o mini dosis de glucagón.
9. El glucagón reconstituido puede conservarse durante 24 horas en el refrigerador.
10. Asegúrese de pedir más glucagón para tenerlo siempre disponible para emergencias.