

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.