

GlucaGen® Hypokit

Voor u en uw omgeving

Hoe een hypo herkennen ...

... is zeer belangrijk voor een snelle, eenvoudige en doeltreffende behandeling.

Lichte hypo: Honger, beven, zweten, concentratieproblemen, duizeligheid, hartkloppingen, wazig zicht, hoofdpijn, tintelingen van voeten, handen, lippen, tong. **Zo snel mogelijk suikerhoudend voedsel innemen** en nadien nog een boterham.

Matige hypo: Bleekheid, sufheid, vreemd en/of agressief gedrag, wisselend humeur, verwardheid. **Onmiddellijk een glas suikerhoudende drank toedienen** of een glas water met 1 volle eetlepel suiker en nadien nog een boterham.

Ernstige hypo: Als de signalen niet duidelijk zijn of niet tijdig herkend worden, **kan de persoon met diabetes het bewustzijn verliezen**. In dit geval is het nodig GlucaGen® te injecteren om de persoon met diabetes tot bewustzijn te brengen. Geef daarna suiker en raadpleeg een arts.

Hoe voorkomt u een hypo?

1. Bij symptomen van hypoglycemie, moet u zo snel mogelijk suiker innemen. Zorg ervoor dat u altijd suiker bij de hand hebt.
2. Leg vrienden, familie en collega's uit wat zij kunnen doen in geval u een hypo krijgt. **Geef hen dit kaartje.**
3. Zorg ervoor dat lichaamsbeweging, voeding en insuline altijd goed op elkaar afgestemd zijn.
4. Indien de symptomen van een hypo regelmatig optreden, raadpleeg dan uw arts.

Wie kan de inspuiting geven?

Wanneer de persoon met diabetes nood heeft aan GlucaGen®, is hij/zij niet in staat dit zelf toe te dienen: hij/zij is bewusteloos. GlucaGen® kan geïnjecteerd worden **door iedereen, ook iemand zonder ervaring met inspuiten**. Het is aanbevolen om te injecteren in de spieren van de dij.

Hoe de inspuiting geven?



1. Verwijder de oranje plastic dop van de flacon en spuit **al** de vloeistof van de spuit in de flacon.



2. Zonder de naald uit de flacon te verwijderen, de flacon lichtjes schudden totdat GlucaGen® volledig opgelost is en de oplossing helder is.



3. Zuig al de oplossing op in de spuit. Om te vermijden dat u lucht inspuit moet aan de punt van de naald eerst een druppel glucagon verschijnen.



4. Injecteer de volledige dosis in de spieren van de dij.
Kinderen minder dan 25 kg of jonger dan 6-8 jaar: een halve flacon!

Wat doen na de inspuiting?

- Indien de persoon met diabetes reageert op GlucaGen® en opnieuw bij bewustzijn komt, is de inname van glucose (suikers) via orale weg aangewezen om het heroptreden van een hypoglycemie te vermijden.
- Indien de persoon met diabetes niet binnen 10 minuten reageert op GlucaGen®, verwittigt de hulpdiensten.

GlucaGen® Hypokit

GlucaGen® Hypokit bevat een flesje met glucagonpoeder en een voorgevulde spuit met steriel water en is te **bewaren op kamertemperatuur (max. 25°C) gedurende 18 maanden of in de koelkast gedurende 3 jaar** (zie vervaldatum op de verpakking: EXP). De spuit moet juist vóór de toediening worden klaargemaakt, want het glucagonpoeder is niet houdbaar éénmaal opgelost in water.



GlucaGen® Hypokit, 1 mg poeder en oplosmiddel voor oplossing voor injectie in een voorgevulde spuit. **Samenstelling:** Biosynthetisch glucagon 1 mg (1 IE) als hydrochloride. Elke injectieflacon bevat 1 mg glucagon wat overeenstemt met 1 mg glucagon/ml na reconstitutie. **Farmaceutische vorm:** Poeder en oplosmiddel voor oplossing voor injectie in een voorgevulde spuit. **Indicatie:** Behandeling van ernstige hypoglycemische reacties die kunnen optreden tijdens de insulinebehandeling van diabetische patiënten. **Dosering en wijze van toediening:** Het gelyofiliseerd poeder oplossen in het bijbehorende oplosmiddel. Dosering bij volwassenen: 1,0 mg door subcutane of intramusculaire injectie toedienen. Dosering bij kinderen: 1,0 mg (kinderen boven de 25 kg of ouder dan 6-8 jaar) of 0,5 mg (kinderen onder de 25 kg of jonger dan 6-8 jaar) door subcutane of intramusculaire injectie toedienen. **Toediening door medisch personeel:** Door subcutane of intramusculaire injectie toedienen. Normaal reageert de patiënt binnen de 10 minuten. Als de patiënt op de behandeling reageert, orale koolhydraten toedienen om het leverglycogeen te herstellen en om het heroptreden van een hypoglycemie te voorkomen. Indien de patiënt niet binnen de 10 minuten reageert, dient glucose via intraveneuze weg te worden toegediend. **Toediening aan de patiënt door een naaste:** Door subcutane of intramusculaire injectie toedienen. Normaal zal de patiënt binnen de 10 minuten reageren. Als de patiënt op de behandeling heeft gereageerd, orale koolhydraten toedienen om het leverglycogeen te herstellen en om het heroptreden van een hypoglycemie te voorkomen. Medische assistentie is noodzakelijk voor alle patiënten die een ernstige hypoglycemie doormaken. **Contra-indicaties:** Overgevoeligheid voor glucagon of voor lactose, feochromocytoom. **Bijwerkingen:** Vaak: Misselijkheid. Soms: Heroptreden van een hypoglycemie, braken. Zelden: buikpijn. Zeer zelden: overgevoeligheidsreacties, met inbegrip van anafylactische reacties/shock, hypoglycemisch coma. Buikpijn, misselijkheid en braken kunnen optreden, vooral indien de toegediende dosis 1 mg overtreft of indien de injectie te snel wordt toegediend (in minder dan 1 minuut). Misselijkheid en braken kunnen echter ook 2-3 uur na injectie optreden. Dit is eveneens het geval wanneer GlucaGen voor de behandeling van insulinegeïnduceerde hypoglycemieën gebruikt wordt. **Afleveringswijze:** medisch voorschrift. **Houder van de vergunning voor het in de handel brengen:** Novo Nordisk Pharma, Internationalelaan 55/6, 1070 Brussel. **Nummer van de vergunning voor het in de handel brengen:** 403 IS 99 F 12. **Datum van herziening van de tekst:** december 2007.

Diab/05-2008/016/V7/NL

Prijs terugbetaald € 7,11
Prijs terugbetaald voor OMNIO € 4,27

GlucaGen® is een merknaam, eigendom van Novo Nordisk A/S, Denemarken

changing the future of diabetes

Customer Service

☎ 02 556 06 07

FAX 02 556 06 06



info.nnbelux@novonordisk.com
 novonordisk.be

een service van

