

MALAISE HYPOGLYCEMIQUE CHEZ UN DIABETIQUE – Administration médicamenteuse, sur PM, par injection : Chlorhydrate de glucagon - GLUCAGEN®

RECONNAISSANCE DE LA SITUATION :

- Inconscience
- Glycémie capillaire < 60 mg/dL
- Diabétique
- Traitement par insuline

Passer un bilan au médecin régulateur qui prendra la décision ou non de déclencher l'ASU "Malaise hypoglycémique chez une victime diabétique"

Si ce n'est pas déjà fait, mettre la victime en PLS



LE MÉDICAMENT = Chlorhydrate de glucagon (GLUCAGEN®)

- Hormone hyperglycémante stockée au niveau du foie
- D'action rapide (5-10min environ) mais fugace (20min environ)
- Utilisée par voie intramusculaire (face latérale extérieure de la cuisse)

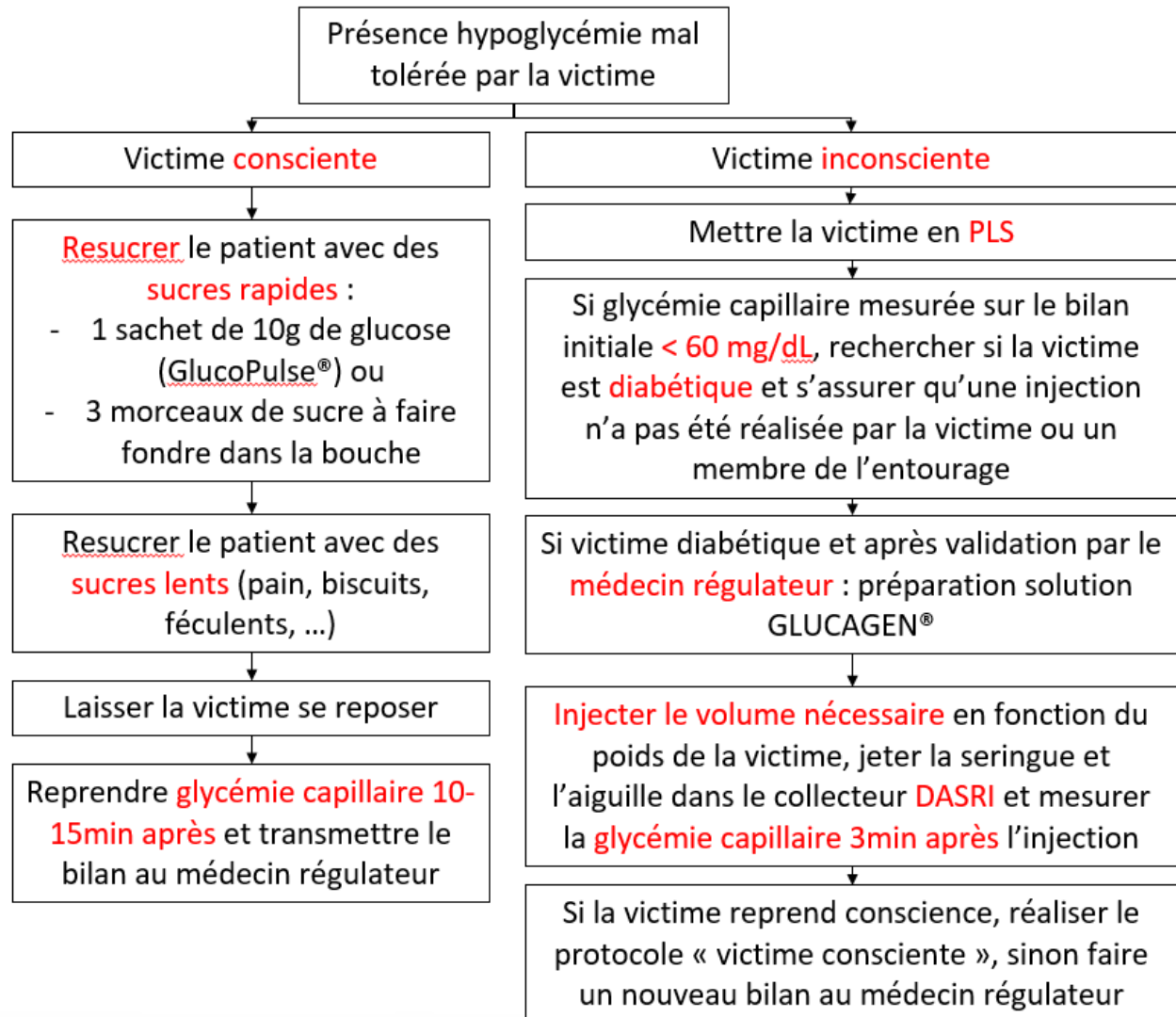


POSOLOGIE :

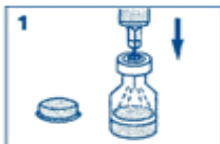
- Pour une victime de moins de 25 kg : 0,5 mL de la solution reconstituée
- Pour une victime de plus de 25 kg : 1 mL de la solution reconstituée

CONTRE INDICATION :

Allergie, victime consciente et non diabétique



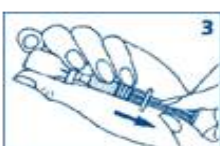
UTILISATION :



1. Enlevez la capsule en plastique du flacon. Retirez le capuchon de la seringue. Ne retirez pas le dispositif anti-retour en plastique de la seringue. Insérez l'aiguille dans le bouchon en caoutchouc (au niveau du cercle marqué) du flacon contenant GLUCAGEN et injectez tout le liquide de la seringue dans le flacon.



2. Sans sortir l'aiguille du flacon, agitez doucement le flacon jusqu'à ce que GLUCAGEN soit complètement dissout et que la solution soit limpide.

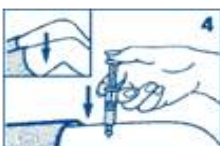


3. Assurez-vous que le piston soit complètement repoussé. En gardant l'aiguille dans le liquide, aspirez lentement toute la solution dans la seringue. Faites attention à ne pas retirer le piston de la seringue. Il est important d'évacuer les bulles d'air de la seringue en :

- tapotant la seringue avec votre doigt, tout en gardant l'aiguille pointée vers le haut,
- en appuyant légèrement sur le piston pour chasser l'air qui se trouve dans le haut de la seringue.

Continuez à pousser le piston jusqu'à obtenir la dose correcte pour l'injection. Une petite quantité de liquide apparaîtra au bout de l'aiguille.

Voir *Posologie*, ci-dessous.



4. Injectez la dose sous la peau ou dans un muscle.

5. Tournez la personne inconsciente sur le côté afin de prévenir tout étouffement.

6. Dès que cette personne a repris connaissance et est à nouveau capable d'avaler, donnez-lui un aliment riche en sucre, comme des sucreries, des biscuits ou un jus de fruits pour éviter qu'un faible taux de sucre dans le sang ne revienne.