

Méthode de gestion des corps cétoniques

Penser à mesurer mes corps cétoniques lorsque:

- Ma glycémie est supérieure à 14 mmol/L, 4h après avoir donné un bolus de correction.
- Ma glycémie est supérieure à 18 mmol/L, entre 2 repas.

Tentez d'identifier la cause à l'origine de mon hyperglycémie.

CORPS CÉTONIQUES		MANIFESTATIONS	DÉMARCHE SUGGÉRÉE
Sang (mmol/L)	Urines		
0,0 à 0,5	0,5	Urines fréquentes Soif intense	<ul style="list-style-type: none"> • Boire 250 ml d'eau toutes les heures. • Mesurer votre glycémie toutes les 6 heures et au besoin.
0,6 à 1,4	1,5	Urines fréquentes Soif intense	<ul style="list-style-type: none"> • Boire 250 ml d'eau toutes les heures. • Ajouter un bolus de correction calculé à l'aide de votre facteur de sensibilité, à votre dose d'insuline du repas. • Mesurer votre glycémie et les corps cétoniques toutes les 4 heures. • Communiquer avec votre équipe de soins au besoin.
1,5 à 3,0	4	Urines fréquentes Soif intense Nausées Vomissements Douleurs abdominales Diarrhées	<ul style="list-style-type: none"> • Calculer un bolus de correction à l'aide de votre <u>facteur de sensibilité, et multiplier le résultat obtenu par 1,5</u>. • Donner ce bolus immédiatement. • Mesurer votre glycémie et les corps cétoniques toutes les 4 heures et reprendre la démarche en fonction du résultat. • Communiquer avec votre équipe de soins ou aller à l'hôpital s'il n'y a pas d'amélioration.
+ 3,0	8 à 16	Nausées Vomissements Douleurs abdominales Diarrhées Haleine fruitée	<ul style="list-style-type: none"> • Allez à l'hôpital. • Il s'agit d'une acidocétose diabétique.