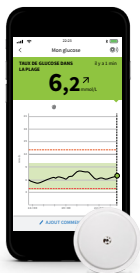


LIBRE DE RÊVER

SANS LANCETTES*



Découvrez le système FreeStyle Libre 2



Maintenant offert avec des alarmes
optionnelles liées au taux de glucose


FreeStyle
Libre 2
SYSTÈME FLASH DE SURVEILLANCE DU GLUCOSE


life. to the fullest.®
Abbott

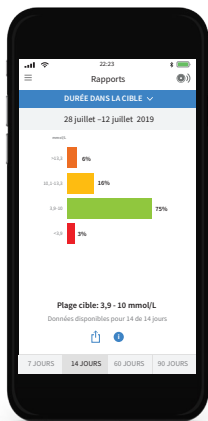
Le système flash de surveillance du glucose FreeStyle Libre 2 est indiqué pour mesurer les concentrations de glucose dans le liquide interstitiel chez les personnes de 4 ans ou plus atteintes de diabète sucré. Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette ou de la notice. L'appli FreeStyle Libre 2 et le lecteur FreeStyle Libre 2 ont des caractéristiques similaires, mais pas identiques. La réalisation d'un test par prélèvement au doigt est nécessaire en cas de non-concordance des symptômes ou des attentes avec les lectures du système. Le capteur FreeStyle Libre 2 communique avec le lecteur FreeStyle Libre 2 ou l'appli FreeStyle Libre 2 qui a servi à le démarrer. L'appli FreeStyle Libre 2 est seulement compatible avec certains dispositifs mobiles et certains systèmes d'exploitation. Veuillez consulter le site Web pour en savoir plus sur la compatibilité des dispositifs avant d'utiliser l'appli. L'utilisation de l'appli FreeStyle Libre 2 requiert l'inscription à LibreView.

* Scanner le capteur ne requiert pas l'utilisation de lancettes.

Les applis peuvent vous aider, avec votre enfant, à maîtriser la surveillance de son taux de glucose

Appli FreeStyle Libre 2

- Obtenez des lectures du taux de glucose en temps réel sur votre téléphone
- Rapports faciles à lire montrant les schémas et les tendances en matière de glucose
- Connexion facile avec le professionnel de la santé de votre enfant pour lui communiquer les renseignements sur son glucose



LibreLinkUp



- Grâce à l'appli LibreLinkUp, les proches aidants (comme vous) peuvent suivre à distance les lectures du taux de glucose de leurs proches et recevoir des notifications d'alarme*
- Pour transmettre les lectures de glucose et les notifications d'alarme par l'intermédiaire de LibreLinkUp, le capteur de votre enfant doit être jumelé avec l'appli FreeStyle Libre 2

**Téléchargez les applis
FreeStyle Libre 2 et LibreLinkUp
GRATUITEMENT dès aujourd'hui**

L'appli LibreLinkUp est seulement compatible avec certains appareils mobiles et certains systèmes d'exploitation. Veuillez consulter le site www.librelinkup.com pour en savoir plus sur la compatibilité des dispositifs avant d'utiliser l'appli.

* L'appli mobile LibreLinkUp n'est pas prévue pour être l'outil primaire de surveillance du glucose : les utilisateurs à domicile doivent consulter leur(s) appareil(s) primaire(s) et consulter un professionnel de la santé avant de faire toute interprétation médicale et tout ajustement thérapeutique à partir de l'information fournie par l'appli.

Libérez votre enfant des piqûres au doigt*

Le système FreeStyle Libre 2 :

✓ S'utilise facilement¹

- Un **scan indolore² d'une seconde** vous montre la valeur actuelle du taux de glucose de votre enfant, un historique de 8 heures et une flèche de tendance qui vous indique la direction que prend son glucose

✓ Discret

- Un petit capteur **confortable² et facile à appliquer** qui peut rester en place jusqu'à 14 jours
- Le capteur se scanne **discrètement à travers les vêtements[†]**

✓ Réduit le taux d'HbA_{1c}

- Une **baisse de l'HbA_{1c}** de votre enfant sans augmentation de l'hypoglycémie, éprouvée en clinique³

✓ Alarmes optionnelles liées au taux de glucose

- Les **alarmes en temps réel** vous avertissent dès que le taux de glucose de votre enfant est **trop élevé ou trop bas**

Grâce au système FreeStyle Libre 2, vous n'avez pas à réveiller votre enfant pour vérifier son taux de glucose*.

Données recueillies au moyen du système FreeStyle Libre. Le système FreeStyle Libre 2 possède les mêmes caractéristiques que le système FreeStyle Libre, avec alarmes optionnelles en temps réel relatives au taux de glucose. L'étude peut donc s'appliquer aux deux produits.

* La réalisation d'un test par prélèvement au doigt est nécessaire en cas de non-concordance des symptômes ou des attentes avec les lectures du système.

† Le lecteur peut relever les données du capteur lorsqu'il se trouve de 1 cm à 4 cm de celui-ci.

Références : 1. Données internes, Abbott Soins du diabète, Inc. 2. Haak T, Hanaira H, Aijan R, Hermanns N, Riveline JP, Rayman G. Flash glucose-sensing technology as a replacement for blood glucose monitoring for the management of insulin-treated type 2 diabetes: a multicenter, open-label randomized controlled trial. *Diabetes Ther* 2017;8(1):55-73. 3. Campbell FM, Murphy NP, Stewart C, Biester T, Kordonouri O. Outcomes of using flash glucose monitoring technology by children and young people with type 1 diabetes in a single arm study. *Pediatr Diabetes* 2018;19(7):1294-1301.



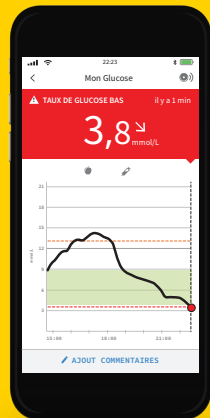
ALARME

L'alarme vous avertit automatiquement* lorsque le taux de glucose est trop bas ou trop élevé



SCAN

Scannez le capteur FreeStyle Libre 2 pour voir une lecture de glucose, une flèche de tendance et un historique de 8 heures

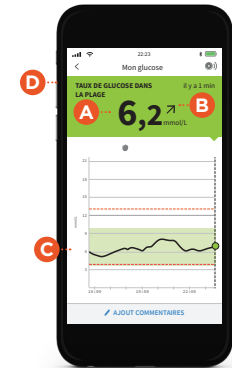


RÉACTION

Utilisez les renseignements pour prendre les mesures nécessaires

* Le système FreeStyle Libre 2 comporte des alarmes optionnelles liées au taux de glucose. Les alarmes doivent être activées pour envoyer des notifications de taux de glucose bas ou élevé.

Apprenez à comprendre la lecture de glucose de votre enfant



- A Taux de glucose actuel** vous donne une lecture exacte du taux de glucose
- B Flèche de tendance du glucose** vous montre dans quel sens évolue le taux de glucose
- C Graphique des résultats de glucose** vous montre les variations du taux de glucose sur 8 heures
- D Message sur le taux de glucose** vous indique si le taux de glucose est dans la plage cible ou en dehors

La lecture de glucose de votre enfant vous informe au-delà d'un simple nombre ponctuel. Au moyen d'un scan d'une seconde, vous et votre enfant pouvez voir le taux de glucose actuel, ses variations précédentes et la tendance qu'il prend.



Que ferait votre enfant d'une plus grande liberté?



Demandez au professionnel de la santé de votre enfant de vous parler du système FreeStyle Libre 2 dès aujourd'hui. Pour en savoir plus, visitez **MonFreeStyle.ca**.


FreeStyle
Libre 2
SYSTÈME FLASH DE SURVEILLANCE DU GLUCOSE


life. to the fullest.®
Abbott

© 2021 Abbott. FreeStyle, Libre, et les marques connexes appartiennent à Abbott. Les images des produits ne servent qu'à des fins de présentation. Les autres marques de commerce appartiennent à leur propriétaire respectif.

ADC-24765-F