



Nous sommes ravis d'annoncer le lancement de la version mise à jour de l'application FreeStyle Libre 2*. Nous y avons apporté des améliorations géniales, conçues pour aider les patients à maîtriser leur diabète avec les mises à jour de la glycémie en temps réel chaque minute.



Le système de surveillance du glucose par capteur nº 1 dans le monde^{1†}.

Plus de liberté pour vos patients

La mise à jour de l'appli FreeStyle Libre 2* offrira :

- Des lectures de glycémie en temps réel automatiquement[‡] mises à jour chaque MINUTE et envoyées directement vers le téléphone intelligent[§] du patient.
- La possibilité unique pour les patients de toujours pouvoir effectuer un scan afin de mesurer leur glycémie, même en cas d'interruption de la connexion Bluetooth® – il s'agit du SEUL système de surveillance du glucose par capteur doté de cette fonctionnalité.
- La fonctionnalité innovante LibreLinkUp[¶] qui permet aux membres de la famille de votre patient de créer une alarme

secondaire ou personnalisée en plus des alarmes déjà configurées dans l'appli* du patient pour obtenir des informations sur la glycémie **en temps réel**.

- Des alarmes optionnelles** qui avertissent les patients à la MINUTE où leur taux de glucose devient trop faible ou trop élevé, et leur donnent les renseignements nécessaires pour réagir rapidement.
- La commodité d'un transfert des données de lecture sans tracas vers LibreView^{††} pour permettre des discussions sur le traitement virtuelles et en personne PLUS ÉCLAIRÉES et renforcer les soins collaboratifs.

Outillez vos patients grâce au système FreeStyle Libre 2

Recommandez le système FreeStyle Libre 2 à vos patients qui vivent avec le diabète et encouragez ceux qui utilisent déjà l'appli* à synchroniser leur prochain capteur avec la nouvelle version.

Pour en découvrir plus, visitez le <u>FacileavecFreeStyle.ca</u>. Ensemble, prenons en charge le diabète de façon harmonieuse!

> Des questions? Appelez-nous au 1-888-LIBRE4U (1-888-542-7348)



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 qui vivent avec le diabète sucré. Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette ou de la notice.

Les images ne servent qu'à des fins de présentation. Données et patients fictifs.

Données recueillies par le système FreeStyle Libre. Le système FreeStyle Libre 2 possède les mêmes caractéristiques que le système FreeStyle Libre, avec alarmes optionnelles en temps réel liées au taux de glucose. Par conséquent, les données de l'étude sont applicables aux deux produits.

- * 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 et les alarmes de glucose 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 guide de compatibilité (PDF 69 Ko) pour en savoir plus sur la compatibilité des dispositifs avant d'utiliser l'appli. L'utilisation de l'appli FreeStyle Libre 2 pourrait nécessiter l'inscription à LibreView.
- † Données fondées sur le nombre d'utilisateurs du système FreeStyle Libre à l'échelle mondiale comparativement au nombre d'utilisateurs des autres principaux systèmes personnels de surveillance du glucose par capteur.
- ‡ Les lectures du taux de glucose s'affichent automatiquement dans l'appli FreeStyle Libre 2 seulement lorsque le téléphone intelligent et le capteur du patient sont connectés et à portée l'un de l'autre.
- § L'appli FreeStyle Libre 2 est seulement compatible avec certains dispositifs mobiles et certains systèmes d'exploitation. Veuillez consulter le <u>guide de</u> compatibilité (PDF 69 Ko) pour en savoir plus sur la compatibilité des dispositifs

- avant d'utiliser l'appli. L'utilisation de l'appli FreeStyle Libre 2 pourrait nécessiter l'inscription à LibreView.
- ¶ L'appli LibreLinkUp est seulement compatible avec certains dispositifs 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'utilisation des applis LibreLinkUp et FreeStyle Libre 2 pourrait nécessiter
 l'inscription à LibreView. 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.
- ** La réception des notifications n'est possible que si la fonctionnalité des alarmes est activée et que le capteur se situe à moins de 6 mètres de l'appareil lecteur.
- ††Le site Web LibreView est seulement compatible avec certains systèmes d'exploitation et certains navigateurs. Veuillez visiter le www.libreview.com pour en savoir plus.

Référence : 1. Données internes, Abbott Soins du diabète, inc.

© 2023 Abbott. Le boîtier du capteur, FreeStyle, Libre et les marques connexes appartiennent à Abbott. Les images des produits ne servent qu'à des fins de présentation.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés sous licence par Abbott.

ADC-78795-F v1.0