## Medtronic

Medtronic France SAS 27 quai Alphonse Le Gallo – CS 30001 92513 Boulogne-Billancourt cedex tél.: 01 55 38 17 00

Fax: 01 55 38 18 00 www.medtronic.com

## Notification urgente de sécurité

## Télémétrie Conexus™ Medtronic : Mise à jour de la communication de mars 2020 Mise à jour logicielle

Nom du dispositif	Références
Programmateur CareLink™ 2090	2090 ; Toutes les références
ProgrammateurCareLink Encore™	29901 ; Toutes les références
29901	

Juin 2020

Référence Medtronic: FA844 Phase IV

Cher Correspondant de Materiovigilance,

Medtronic souhaite vous informer des améliorations de cybersécurité ayant pour objectif de remédier aux vulnérabilités liées au dispositif de télémétrie Conexus™ Medtronic. Medtronic a obtenu l'autorisation de publier une série de mises à jour pour corriger ces vulnérabilités.

La télémétrie Conexus™ est un protocole de communication à radiofréquence sans fil entre les programmateurs Medtronic et certains DAI (défibrillateurs automatiques implantables) et CRT-D (défibrillateurs à thérapie de resynchronisation cardiaque implantables) de Medtronic.

Le 21 mars 2019, Medtronic a publié un bulletin de sécurité concernant ces vulnérabilités et a informé ses clients en mars 2020 d'une série de mises à jour prévues pour appliquer un correctif. Pour plus d'informations, incluant une liste des dispositifs concernés par cette communication, vous pouvez vous reporter au bulletin de sécurité disponible à l'adresse suivante <a href="http://www.medtronic.com/security.">http://www.medtronic.com/security.</a>

Un représentant Medtronic peut vous aider à installer la mise à jour de la télémétrie Conexus™ sur les programmateurs de votre établissement. La réalisation des mises à jour des programmateurs peut être retardé en raison des restrictions des centres liées à la pandémie COVID-19.

Lors de l'interrogation du dispositif avec un programmateur mis à jour à l'implantation ou lors de la prochaine consultation, le dispositif du patient recevra automatiquement le logiciel mis à jour. Il n'est pas nécessaire de programmer des consultations en dehors des visites planifiées et organisées, car aucune conséquence pour le patient en lien avec ce problème n'a été signalée. Voir ci-dessous les mises à jour logicielles pour la Télémétrie Conexus™

Mises à jour logicielles pour la Télémétrie Conexus

Viva-Brava-Evera (SW016) v8.3

Evera MRI (SW033) v8.4

- inclus Primo MRI, Mirro MRI

Visia AF, Visia AF MRI (SW035) v8.2

L'ANSM a été informée de cette action. Merci de partager cette notification à toutes personnes appropriées de votre organisation.

Medtronic reste dévoué à la sécurité des patients et continuera de surveiller les performances des dispositifs pour s'assurer que nous répondons à vos besoins et à ceux de vos patients. Si vous avez des questions, veuillez contacter votre représentant Medtronic.

Sincères salutations,

## **Nicolas Pivert**

Directeur France - Groupe Cardio-vasculaire