



**Communiqué  
de presse**



SAINT-DENIS, LE 13 SEPTEMBRE 2018

## **Plasmaphérèse : l'EFS suspend l'utilisation d'un matériel de prélèvement de marque Haemonetics (automate PCS2 et DMU 782)**

**Suite à plusieurs signalements d'incidents ces derniers jours, sur les automates PCS2 de plasmaphérèse de la marque Haemonetics couplés avec le DMU 782, l'Établissement français du sang décide, en accord avec les autorités sanitaires, de suspendre leur utilisation en application du principe de précaution. Ces incidents n'ont pas eu de conséquence sur les donneurs.**

Cette décision s'inscrit dans le prolongement des décisions prises précédemment dans un contexte de surveillance renforcée des procédures d'aphérèse réalisées sur des matériels de la société Haemonetics. Dès les premiers signalements, l'EFS a fait réaliser de nombreuses expertises et a annoncé que toutes les mesures seraient prises si nécessaire pour continuer à garantir la sécurité des donneurs, des patients et des collaborateurs. La survenue d'un incident très récent sans signe précurseur, ainsi qu'une série d'incidents rapprochés incitent désormais l'EFS, en accord avec les autorités sanitaires, à prendre cette mesure de précaution. Cette décision est par ailleurs conforme à la position ferme de l'EFS et des autorités sanitaires de prendre toutes les décisions suspensives si nécessaire.

L'EFS maintient son haut niveau de vigilance renforcée sur les autres automates d'aphérèse de la marque Haemonetics, utilisés pour l'aphérèse plaquettaire.

Cette suspension n'aura pas d'impacts immédiats sur l'autosuffisance, notamment grâce à la solidité de l'établissement, l'engagement de ses équipes et l'implication des donneurs. Afin d'optimiser la collecte de plasma dans ce contexte d'arrêt d'utilisation de la moitié des automates de plasmaphérèse, l'EFS va redéployer dans les semaines à venir l'autre modèle d'automates sur ses sites de collecte les plus actifs.

---

*La technique de prélèvement par aphérèse est vitale et irremplaçable pour soigner chaque jour des milliers de patients.*

L'aphérèse est aujourd'hui la seule technologie disponible pour prélever et séparer directement au bras du donneur via un automate les plaquettes ou le plasma. Ces deux composants vitaux sont chaque jour transfusés à des milliers de patients touchés par des maladies ou des pathologies graves et sévères (cancers, déficit immunitaire, grands brûlés...).

### **Contacts**

Lola Terrasson (EFS)  
[lola.terrasson@efs.sante.fr](mailto:lola.terrasson@efs.sante.fr) | 06 72 10 71 06

Laetitia Tyrel de Poix (EQUANCY)  
[lyreldepoix@equancy.fr](mailto:lyreldepoix@equancy.fr) | 01 77 37 29 96 / 06 46 09 50 27