



L'informatique au service de la sécurité transfusionnelle

L'informatisation de la banque de sang et du laboratoire d'immunologie érythrocytaire a représenté un défi important puisqu'elle a nécessité la paramétrisation de deux logiciels (Cursuscursus et EPIC), équation à double inconnue. Elle représente un formidable atout en termes de sécurité grâce aux nombreux verrous informatiques assurant la compatibilité du produit et l'identité du patient. Elle permet une traçabilité des composants sanguins depuis l'entrée en stock à la banque de sang jusqu'à la transfusion au chevet du patient. Elle offre une amélioration et une fluidité des processus de toute la chaîne transfusionnelle. Chaque année, ce sont 20.000 poches qui sont délivrées. Depuis l'entrée en vigueur du nouveau logiciel, aucune erreur d'administration n'a été enregistrée.

Ce projet n'aurait pu aboutir sans une formidable collaboration des équipes informatiques et de la banque de sang.

En savoir plus ? Contactez le Pr Véronique Deneys