

## Campagne « Missing Type » Les Cliniques universitaires Saint-Luc participent !

**Du 11 au 18 juin, les Cliniques universitaires Saint-Luc participent à la campagne « Missing Type » organisée par le Service Francophone du sang de la Croix-Rouge. Cette action est destinée à sensibiliser la population à la problématique du don de sang. Représentant environ 10% des transfusions en Belgique francophone, les Cliniques sont particulièrement concernées par les pénuries de sang liées au manque de donneurs.**

La banque de sang des Cliniques universitaires Saint-Luc représente près de 10 % des transfusions réalisées en Belgique francophone. Chaque année, 16.000 transfusions de globules rouges, 3.500 de plasma et 5.000 de plaquettes y sont réalisées.

À l'instar des autres banques de sang hospitalières, Saint-Luc est fourni en sang par un centre de transfusion. Ce dernier est en charge du recrutement des donneurs. La Banque de sang est quant à elle chargée de fournir au patient le sang du donneur le plus compatible possible avec son état. Le manque actuel de donneur de sang a une influence directe sur l'activité hospitalière. Nous ne sommes pas à l'abri de pénuries. Aussi, les Cliniques Saint-Luc participent à la campagne de sensibilisation « Missing Type » organisée par la Croix-Rouge.

### Trois lettres vous manquent et tout est dépeuplé

Concrètement, les Cliniques universitaires Saint-Luc feront disparaître les lettres A, B et O de leur logo dans certaines communications. La disparition de ces lettres qui composent les différents groupes sanguins a pour objectif de sensibiliser le grand public à l'importance du don de sang.



Depuis quelques années, les Cliniques universitaires Saint-Luc sont régulièrement confrontées à des pénuries de sang qui pourraient avoir une incidence sur les patients.

### Deux types de patients concernés

À Saint-Luc, on relève deux catégories de patients nécessitant des transfusions. D'abord, il y a les patients sous traitements chroniques, notamment dans le cadre de cancer. Leur moelle épinière ne produit plus suffisamment de globules rouges et de plaquettes. Ils viennent plusieurs fois par semaine afin d'être transfusés.

À côté de cela, d'autres patients peuvent avoir subitement besoin d'importantes quantités de sang suite à des hémorragies massives pendant une intervention chirurgicale, des polytraumatismes, etc. Ces transfusions sont plus difficiles à gérer car elles sont imprévisibles.