

TIREZ LE MAXIMUM DE VOS DONS DE SANG.  
FAITES UN DON PAR APHÉRÈSE.



HÉMA-QUÉBEC

## QU'EST-CE QUE LE DON PAR APHÉRÈSE?

L'aphérèse est un procédé qui permet de prélever des composants sanguins (**globules rouges**, **plaquettes** et **plasma**) de façon sélective chez un même donneur, séparément ou de manière combinée. Le donneur peut donner jusqu'à trois composants sanguins en une seule visite. Cette approche permet le maintien d'une réserve de sang suffisante pour répondre encore mieux aux besoins des malades.

## LE DON PAR APHÉRÈSE: POUR FAIRE PLUS

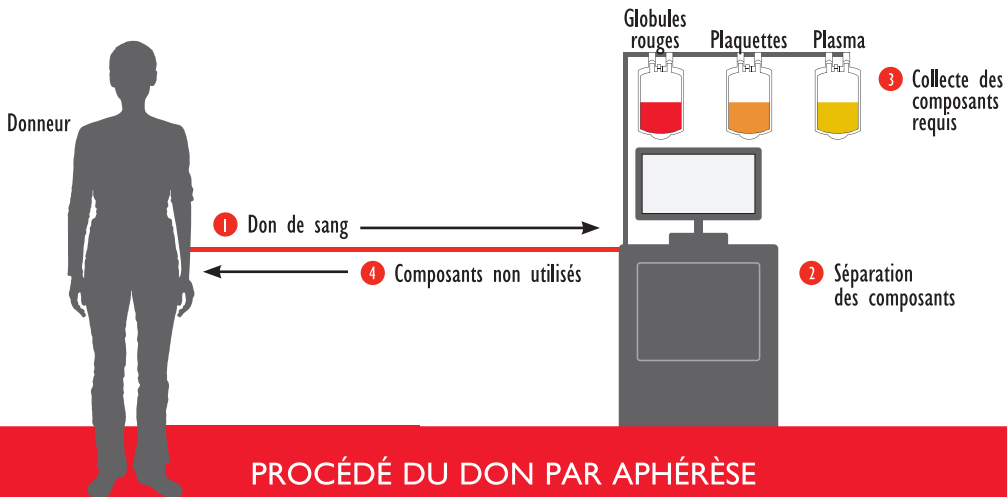
Certains traitements peuvent exiger une grande quantité d'un composant. Tout au long de l'année et pour diverses raisons, un composant sanguin peut être davantage en demande qu'un autre.

Étant donné que les malades transfusés doivent recevoir des composants sanguins compatibles avec leur groupe sanguin, il faut disposer d'un approvisionnement constant de composants de chaque groupe sanguin. La réserve de sang fait donc l'objet d'une planification rigoureuse. Le don par aphérèse permet de répondre adéquatement à la demande.

## SIMPLE ET SÉCURITAIRE

Le don par aphérèse allie simplicité, sécurité et efficacité.

Comme le montre l'illustration ci-dessous, le procédé consiste à prélever le sang et à le séparer en ses différents composants. Les composants souhaités sont conservés et les autres retournés dans la circulation sanguine du donneur. Dès la fin du don, l'organisme commence à reconstituer les composants prélevés chez le donneur.



PROCÉDÉ DU DON PAR APHÉRÈSE

# COMMENT VOTRE DON PAR APHÉRÈSE PEUT-IL AIDER LES MALADES?

## GLOBULES ROUGES

- Les globules rouges servent à transporter l'oxygène à travers l'organisme.
- On les administre aux malades qui présentent des hémorragies ou certains types d'anémie.
- Les globules rouges transfusés doivent toujours être compatibles avec le plasma du receveur. Si le groupe sanguin du receveur est inconnu, on transfuse les globules rouges d'un donneur O Rh négatif dit «donneur universel».

## PLAQUETTES

- Les plaquettes sont essentielles à la coagulation.
- Elles sont utilisées pour le traitement de différentes formes de cancer dont la leucémie, de blessures graves ou d'hémorragies importantes.
- Le groupe A est le plus en demande pour les plaquettes.
- Les donneurs de plaquettes peuvent donner tous les 14 jours, jusqu'à 27 fois par année.

## PLASMA

- Le plasma est la portion liquide du sang.
- Il est utilisé pour traiter les malades qui présentent une hémorragie sévère.
- Le groupe AB est le plus recherché pour le plasma.
- Les donneurs peuvent donner du plasma à tous les 6 jours.\*

\*Le don de plasma peut également être combiné au prélèvement d'un autre composant sanguin.

## QUI PEUT RECEVOIR DE VOTRE SANG?

Dans ce tableau, vous pouvez identifier tous les groupes sanguins qui peuvent recevoir vos **globules rouges**, vos **plaquettes** et votre **plasma**.

Votre groupe sanguin	O positif	O négatif	A positif	A négatif	B positif	B négatif	AB positif	AB négatif
Malades qui pourraient recevoir vos <b>globules rouges</b>	<b>O+</b> <b>A+</b> <b>B+</b> <b>AB+</b> (84 %)	<b>Tous les groupes sanguins</b> (100 %)	<b>A+</b> <b>AB+</b> (37 %)	<b>A+</b> <b>A-</b> <b>AB+</b> <b>AB-</b> (44 %)	<b>B+</b> <b>AB+</b> (12 %)	<b>B-</b> <b>B+</b> <b>AB-</b> <b>AB+</b> (15 %)	<b>AB+</b> (3 %)	<b>AB-</b> <b>AB+</b> (4 %)
Malades qui pourraient recevoir vos <b>plaquettes</b>	<b>O+</b> <b>O-</b> (45 %)	<b>O+</b> <b>O-</b> (45 %)	<b>A+</b> <b>A-</b> <b>O+</b> <b>O-</b> (85 %)	<b>A+</b> <b>A-</b> <b>O+</b> <b>O-</b> (85 %)	<b>B+</b> <b>B-</b> <b>O+</b> <b>O-</b> (56 %)	<b>B+</b> <b>B-</b> <b>O+</b> <b>O-</b> (56 %)	<b>Tous les groupes sanguins</b> (100 %)	<b>Tous les groupes sanguins</b> (100 %)
Malades qui pourraient recevoir votre <b>plasma</b>	<b>O+</b> <b>O-</b> (45 %)	<b>O+</b> <b>O-</b> (45 %)	<b>A+</b> <b>A-</b> <b>O+</b> <b>O-</b> (85 %)	<b>A+</b> <b>A-</b> <b>O+</b> <b>O-</b> (85 %)	<b>B+</b> <b>B-</b> <b>O+</b> <b>O-</b> (56 %)	<b>B+</b> <b>B-</b> <b>O+</b> <b>O-</b> (56 %)	<b>Tous les groupes sanguins</b> (100 %)	<b>Tous les groupes sanguins</b> (100 %)

La transfusion du même groupe sanguin est toujours favorisée.

# OÙ FAIRE UN DON PAR APHÉRÈSE?

Vous pouvez faire un don par aphérèse 7 jours sur 7 aux endroits suivants:

## GLOBULE PLACE VERSAILLES

7275, rue Sherbrooke Est, Montréal (Québec) H1N 1E9  Radisson

## GLOBULE CENTRE LAVAL

1600, boul. Le Corbusier, Laval (Québec) H7S 1Y9  Montmorency

## GLOBULE QUARTIER DIX30

9370, boul. Leduc, Brossard (Québec) J4Y 0B3

## GLOBULE KIRKLAND

16993, route Transcanadienne, Kirkland (Québec) H9H 5J1

## GLOBULE SAINTE-FOY

2828, boul. Laurier, Sainte-Foy (Québec) G1V 0B9

## GLOBULE LEBOURGNEUF

1020, rue Bouvier, Lebourgneuf (Québec) G2K 2L1



## **VOUS VOULEZ FAIRE UN DON PAR APHÉRÈSE?**

Le don par aphérèse se fait sur rendez-vous,  
à l'heure qui vous convient.

**POUR PRENDRE UN RENDEZ-VOUS  
OU PLUS D'INFORMATION :**

**1 800 343-7264**

SAP 52960-0

PUB-00101 [0]

Date d'entrée en vigueur: mai 2022