

1

LE PRÉLÈVEMENT AUPRÈS DU DONNEUR

Une fois inscrit et reconnu apte au don, le donneur se présente à l'infirmier pour le prélèvement de sang : dans une poche et des tubes échantillons.



2

LA QUALIFICATION BIOLOGIQUE / LA PRÉPARATION

Le sang contenu dans les tubes échantillons est analysé pour déterminer le groupe sanguin et le rhésus du donneur, et pour vérifier que le sang ne contient aucune bactérie. Le sang contenu dans la poche prélevée est préparé pour séparer les produits sanguins [globules rouges, plaquettes et plasma].



3

L'ÉTIQUETAGE

Si les résultats des analyses de qualification biologique sont corrects, les poches sont étiquetées conformes. Elles sont alors disponibles pour les malades.



4

LA VÉRIFICATION DU GROUPE SANGUIN DU RECEVEUR

Avant de transfuser une poche de sang à un malade, une analyse est réalisée pour déterminer les caractéristiques de son sang. Il s'agit de respecter la compatibilité des groupes sanguins.



5

LA DISTRIBUTION ET LA TRANSFUSION DU MALADE

Le coursier emmène les poches de sang à l'hôpital pour les malades qui en ont besoin. Lors de la transfusion, le médecin vérifie que tout se passe bien pour le malade.



SAUVER DES VIES, ILS ONT ÇA DANS LE SANG !