

# INFORMATIONS CONCERNANT LA TRANSFUSION DE PRODUITS SANGUINS

La transfusion sanguine est un acte médical pouvant être indispensable à de très nombreux traitements en médecine et en chirurgie.

## QU'ALLEZ-VOUS RECEVOIR ?

Les produits appelés globules rouges, plaquettes ou plasma frais congelé (exceptionnellement, globules blancs) sont des produits sanguins labiles. Ils proviennent des dons de donneurs bénévoles. Ils sont rigoureusement contrôlés et répondent à des normes obligatoires de sécurité et de qualité : sélection des donneurs, tests de dépistage sur chaque don, règles pour assurer la qualité sur toute la chaîne du donneur au malade. La transfusion qui vous est proposée est nécessaire à votre état de santé. Votre médecin a bien étudié les bénéfices pour vous, ainsi que les risques éventuels.

## QUELS SONT AUJOURD'HUI LES RISQUES DE CONNUS DE LA TRANSFUSION ?

Comme tout traitement, la transfusion comporte des risques. Des réactions sans conséquences graves peuvent survenir pendant et après transfusion, comme : de l'urticaire, ou des frissons et de la fièvre sans cause infectieuse. Les autres risques sont aujourd'hui limités grâce aux mesures déjà prises. Il s'agit :

### ► Des risques résiduels de contamination

Ils continuent de diminuer avec les progrès des connaissances et des techniques. Les estimations sont les suivantes : 1 infection par le virus de l'hépatite B, de l'hépatite C ou par le virus du sida pour plus de 1 million de transfusions, 1 infection bactérienne pour plus de 200 000 transfusions.

### ► Des risques liés aux très nombreux groupes sanguins

Le grand nombre de groupes sanguins différents d'une personne à l'autre impose de faire des examens obligatoires avant la transfusion pour assurer votre sécurité : deux déterminations des groupes sanguins (A, B, O, AB et Rhésus) et une recherche d'anticorps irréguliers contre de nombreux groupes. Une dernière vérification sera effectuée à votre chevet en cas de transfusion de concentrés de globules rouges. Malgré toutes ces précautions, des anticorps irréguliers apparaissent chez certains malades (dans 1 à 5 % des cas).

## D'AUTRES RISQUES POURRAIENT-ILS SURVENIR ?

Le risque théorique de contamination liée à la transfusion par la maladie de Creutzfeldt-Jakob ou d'autres aujourd'hui inconnues ne peut être exclus. Toutes les mesures, aujourd'hui possibles, de prévention de ces risques théoriques ont été prises, notamment dans la sélection des donneurs de sang et dans la préparation des produits. En outre, une surveillance nationale des incidents de la transfusion a été mise en place depuis 2002 (l'hémovigilance). Les recherches scientifiques sont très suivies.

Il est utile de faire inscrire ce traitement sur votre carnet de santé et d'informer votre médecin traitant de vos changements de domicile ou de lieu de traitement. Votre médecin est à votre disposition pour répondre aux questions que vous vous posez. N'hésitez pas à en parler avec lui.

Nom et prénom du patient :

Date de naissance :

.....

.....

Nom du médecin :

Date et signature

.....

.....



**TOP-ANESTHÉSIE**

FAUBOURG DE L'HÔPITAL 81  
2001 NEUCHÂTEL  
T. 032 720 3222 / F. 032 720 3227

MONTAGNE 1  
2300 LA CHAUX-DE-FONDS  
T. 032 910 0442

[WWW.TOP-ANESTHESIE.CH](http://WWW.TOP-ANESTHESIE.CH)