

Besoin sanguin particulier – Déficit en IgA

Qu'est-ce que le sang dépourvu d'IgA?

L'immunoglobuline A (IgA) est une protéine du plasma qui agit comme un anticorps pour vous protéger. Certaines personnes ne produisent pas cette protéine; on les qualifie de déficients en IgA. Les donneurs qui ont été testés et identifiés comme étant déficients en IgA peuvent fournir des globules rouges, des plaquettes et du plasma qui sont déficients en IgA.

Pourquoi me faut-il du sang dépourvu d'IgA?

Si vous avez eu des réactions allergiques graves à répétition ou des réactions anaphylactiques à des transfusions dans le passé, la transfusion de composants sanguins provenant de donneurs déficients en IgA pourrait être plus sécuritaire dans votre cas. Comme il s'agit de réactions rares mais graves, la prudence est de rigueur.

Quels patients risquent davantage de subir une réaction allergique sévère?

Certains patients risquent davantage de subir une réaction allergique sévère. Un patient déficient en IgA exposé pendant une transfusion antérieure à cette protéine peut former des anticorps anti-IgA. C'est l'un des groupes de patients chez qui une transfusion de sang peut provoquer une réaction anaphylactique sévère.

A-t-on toujours du sang provenant de donneurs déficients en IgA?

Non. Très peu de gens sont déficients en IgA. Il y a des listes de donneurs de sang dépourvu d'IgA. Si nécessaire, on contacte ces donneurs pour qu'ils viennent donner de leur sang à des patients comme vous. Si personne n'est disponible, on pourrait vous transfuser du sang lavé pour en retirer le plasma contenant la protéine IgA. Il est important d'avertir l'équipe soignante que vous avez besoin de sang dépourvu d'IgA pour atténuer vos risques de subir une autre réaction sévère.

Et si j'ai besoin de sang d'urgence?

En situation d'urgence, il se pourrait qu'on n'ait pas le temps de trouver du sang d'un donneur déficient en IgA et que la transfusion ne puisse attendre. L'équipe soignante évaluera les risques et en discutera avec vous.

- Veuillez garder sur vous la carte ci-jointe et la présenter au médecin ou à l'infirmière si on envisage de vous faire une transfusion.
- Envisagez la possibilité de vous inscrire à un programme d'alerte médicale (comme MedicAlert®) pour avertir les premiers répondants et les urgentologues que vous avez besoin de composants sanguins dépourvus d'IgA.