

Nom du document : Immunoglobuline humaine anti-D	Identifiant : 38-MT-DOC-3251 Version : 4.1
Autorité responsable : Kathy Pelletier, infirmière clinicienne - chargée de sécurité transfusionnelle	Date d'entrée en vigueur : 2025-03-05
Ce document est en lien avec la procédure : Sans objet	

Technique d'administration	Classe : Produit sanguin stable		
Nom : WinRho SDF Liquid			
Définition : Le WinRho est une préparation d'immunoglobulines humaines contenant des anticorps Rh (anti-D) <ul style="list-style-type: none"> Le WinRho est une préparation d'immunoglobulines humaines contenant des anticorps Rh (anti-D) fabriquées à partir du plasma. 			
Indications (réf : Monographie – Août 2021) : <ul style="list-style-type: none"> Grossesse et autres circonstance obstétricales chez la femme Rh négatif qui risque de produire des anticorps anti-D. Transfusion de plaquettes Rh positif seulement à toutes les femmes de ≤ 45 ans Rh négatif. Traitement du PTI chez les sujets non splénectomisés Rh positif. 			
Buts : <ul style="list-style-type: none"> Réduire l'incidence de sensibilisation contre l'antigène Rh, soit d'empêcher le système immunitaire de développer un anti-D. La prévention du développement de cet anticorps permet de diminuer le risque d'anémie chez les bébés. Prévenir l'allo-immunisation seulement pour toutes les femmes de ≤ 45 ans Rh négatif transfusées avec des plaquettes Rh positif. Accroître le nombre de plaquettes en circulation dans le sang. 			
Présentation :	WinRho	Volume	
	120 ug (600 UI)	0,5 mL	
	300 ug (1500 UI)	1,3 mL	
Administration IM : <ul style="list-style-type: none"> Muscle deltoïde. Muscle vaste externe (partie antérolatérale de la cuisse) 		Durée de conservation : <ul style="list-style-type: none"> Après perforation de la fiole : 4 heures. Entre 2 à 6°C : selon la date de péremption. 	
Administration IV (seulement si plaquettes > 50 000 ou pour le traitement du PTI) : <ul style="list-style-type: none"> Pour les doses de 120 ug : 5 à 15 secondes en IV direct (pré ou post plaquettes via NaCl 0,9 %). Pour les doses de 1000 ug et plus : 1 heure en perfusion continue dans 100 mL de NaCl 0,9 % 			
Effets indésirables possibles : Fièvre, frissons, dyspnée/hypoxémie, hypotension, tachycardie, érythème/urticaire avec ou sans prurit, choc vagal/septique/anaphylactique, ictère, hémoglobinurie, douleur céphalées / thoraciques / dorsolombaires ou autres.			

LOCALISATION DES COPIES PAPIER:
Cartable des documents de laboratoire Produits sanguins