

Mulhouse, 20/12/2023

Rhésus négatif : Risque d'allo-immunisation rhésus

## **Pourquoi devez-vous réaliser une injection de Rhophylac® ?**

### **Risque d'allo-immunisation rhésus**

- **Vous êtes enceinte.**
- **Vous êtes rhésus D négatif (groupes A-, B-, O- ou AB-) comme environ 15% de la population.**
- **Votre conjoint est rhésus D positif ou inconnu.**
- **Votre fœtus est rhésus D positif d'après le génotypage rhésus fœtal effectué au cours de la grossesse ou vous ignorez le rhésus de votre fœtus.**
- **Vous présentez un saignement d'origine génitale (métrorragie), un traumatisme abdominal ou vous êtes au 6<sup>e</sup> mois de la grossesse (vers 28SA)**
- **Si vous êtes rhésus D négatif, vous êtes donc à risque d'allo-immunisation rhésus, c'est-à-dire que vous êtes susceptible de développer des anticorps (allo-immunisation) en réponse aux antigènes rhésus D positif sur les globules rouges de votre fœtus. Ces anticorps peuvent traverser le placenta et détruire les globules rouges du fœtus, entraînant une anémie fœtale lors de cette grossesse ou lors des grossesses suivantes.**
- **Il est donc important d'empêcher que cela se produise.**

Pour cela, une prévention existe par l'utilisation de l'immunoglobuline anti-D (Rhophylac®) chez les femmes enceintes de Rhésus D négatif et sans anticorps anti-D pré-existants

- dans les 72h suivant un saignement génital ou un traumatisme abdominal
- de façon systématique au cours de la grossesse vers 28 SA
- **Votre médecin ou votre sage-femme vous a prescrit une injection de Rhophylac®**
- **Réalisez une prise de sang (recherche d'agglutinine irrégulière ou « RAI ») avant l'injection de Rhophylac®**
- **Contactez une infirmière libérale pour qu'elle effectue l'injection de Rhophylac® après avoir vérifié que la «RAI » soit négative.**

Dr Celine HOMATTER