

Prévention de l'allo-immunisation Rhésus D foëto-maternelle

Dr Marianne Lainé
Médecin généraliste
MCA - DUMG Rouen

Contexte

- 15 % des femmes sont Rh négatif
- 30-40 % des foetus sont Rh négatif

Génotypage Rhésus foetal

- Identification du gène Rhésus D du fœtus présent sur l'ADN foetal circulant dans le sang maternel
- 07/17 : remboursement de la technique par PCR
- Conditions :
 - mère Rh négatif
 - père Rh positif
 - grossesse > 11 SA

Résultat du génotypage Rhésus foetal

- Si test négatif : Rophylac® et RAI inutiles
- Si test positif : risque d'allo-immunisation
 - ✓ Rophylac®
 - ✓ Surveillance : RAI, titrage, dosage Ac anti-Rh
échographie et doppler foetaux