

Prévention de l'allo-immunisation anti-Rh1 au 1er trimestre de la grossesse appliqué à l'IVG médicamenteuse en ville

APPLICATION DES RECOMMANDATIONS DU CNGOF
(FÉVRIER 2024)

RÉUNION DE SUIVI REVHO – 3 FÉVRIER 2026

Objectifs de l'enquête

- Évaluer l'application des recommandations CNGOF
- Décrire les pratiques en ville et les protocoles des établissements
- Mettre en évidence les écarts de perception
- Proposer des axes d'harmonisation territoriale



Méthodologie

- Deux questionnaires :
 - 1- établissements partenaires
 - Diffusion : janvier 2026
 - Établissements : 15 répondants / 39
 - 2- Questionnaire des praticiens de ville par wooclap

Recommandations CNGOF



Disponible en ligne sur

ScienceDirect
www.sciencedirect.com

Elsevier Masson France

EM|consulte
www.em-consulte.com



Recommandations pour la pratique clinique

Prévention de l'allo-immunisation anti-RH1 au premier trimestre de la grossesse : recommandations pour la pratique clinique du Collège national des gynécologues-obstétriciens français

Prevention of Rh D alloimmunization in the first trimester of the pregnancy: French College of Obstetricians and Gynecologists guidelines for clinical practice

Solène Vigoureux^a, Paul Maurice^b, Jeanne Sibiude^c, Charles Garabedian^d, Nicolas Sananès^{e,*}

^a Service de gynécologie obstétrique, CHU de Nantes, Nantes, France

^b Centre national de référence en hématologie périnatale, hôpital Trousseau, Sorbonne université, AP-HP, Paris, France

^c Service de gynécologie obstétrique, hôpital Trousseau, AP-HP, Paris, France

^d Clinique d'obstétrique, CHU de Lille, F5900 Lille, France

^e Service de gynécologie obstétrique, hôpital Américain de Paris, 55, boulevard du Château, 92200 Neuilly-sur-Seine, France

Original Investigation

Induced Abortion and the Risk of Rh Sensitization

Sarah Horvath, MD, MSHP¹; Zhen-Yu Huang, MD, PhD²; Nathanael C. Koelper, MPH³; [et al](#)

» [Author Affiliations](#) | [Article Information](#)

R1 – Il est recommandé de ne pas administrer d'immunoglobulines anti-D avant 12 semaines d'aménorrhée dans le but de réduire le risque d'allo-immunisation, en cas d'interruption volontaire de grossesse, de grossesse arrêtée ou de fausse couche

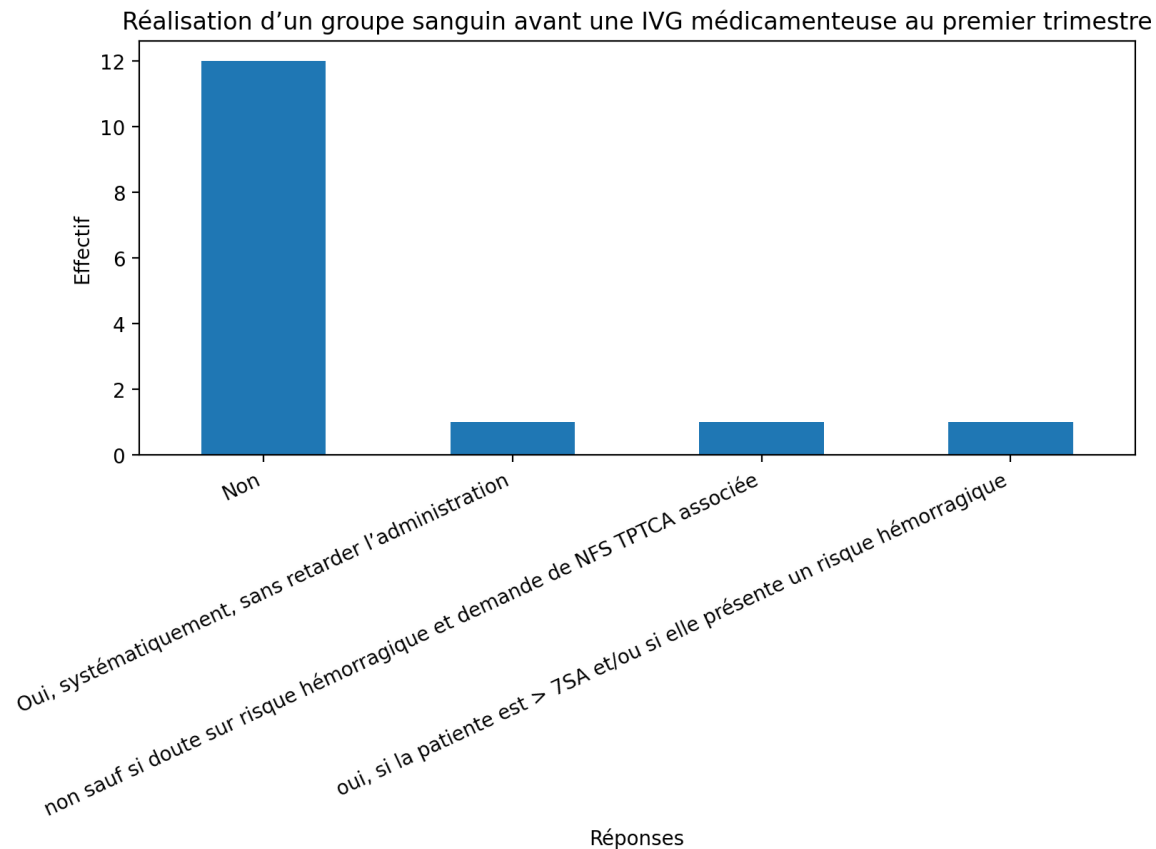
**RECOMMANDATION FAIBLE
QUALITÉ DE LA PREUVE TRÈS BASSE**

Delphi : $n = 20$; médiane 8 ; 80,0 % en accord au 1^{er} tour



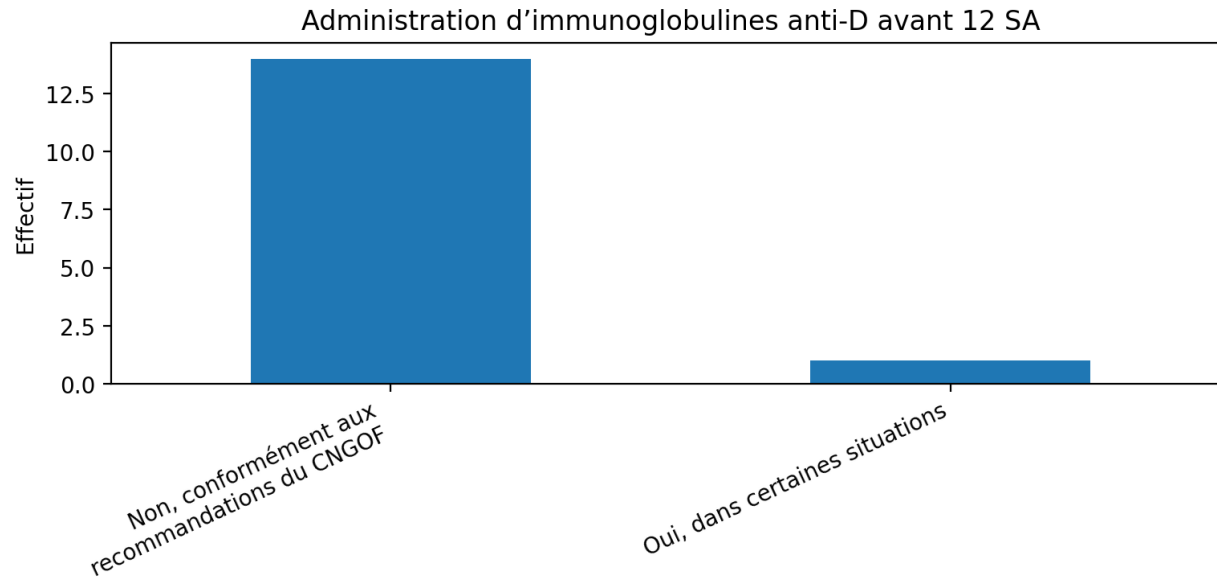
Avant une IVG médicamenteuse, demandez vous une détermination du groupe sanguin ?

Coté établissement:



Dans votre établissement, des immunoglobulines anti-D sont-elles administrées avant 12 SA ?

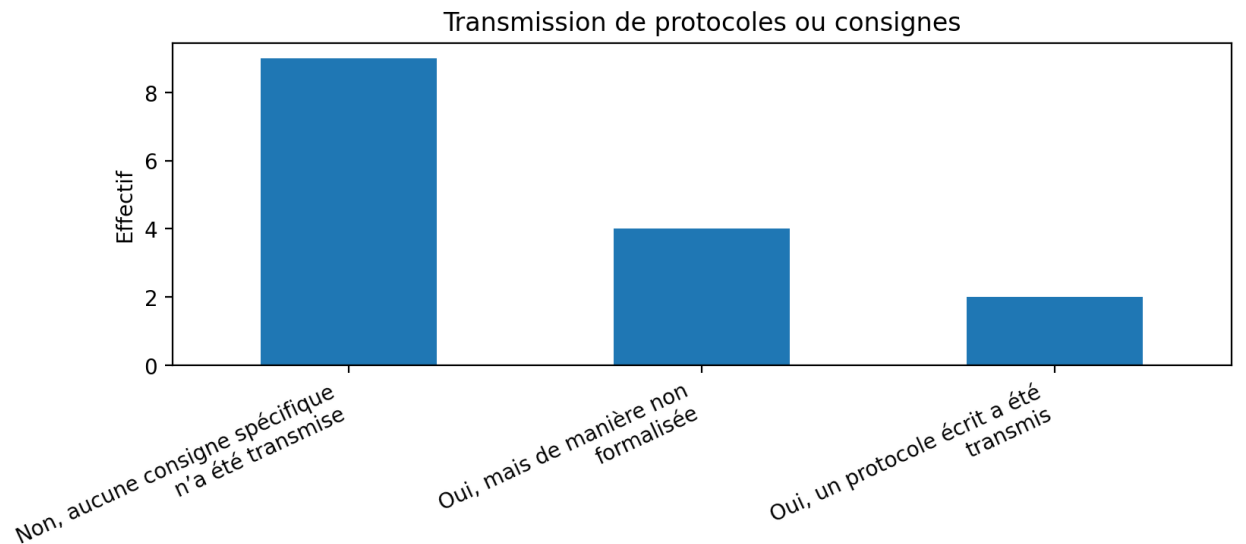
Du coté établissement:



Dans votre établissement, des immunoglobulines anti-D sont-elles administrées avant 12 SA ?



Avez-vous formalisé et communiqué aux professionnels de santé conventionnés des protocoles ou consignes spécifiques concernant la prévention de l'allo-immunisation anti-Rh1 au premier trimestre de la grossesse ?

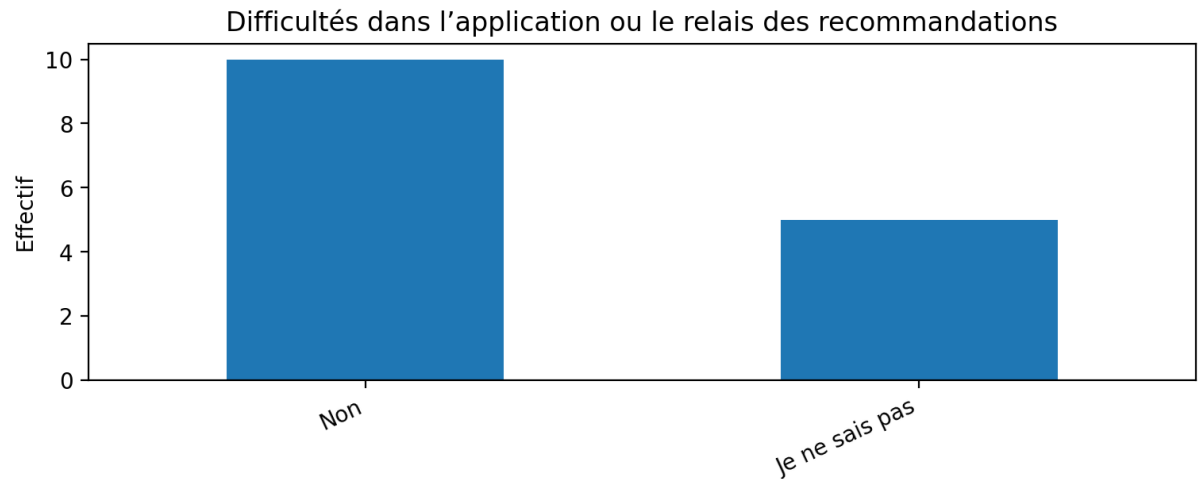
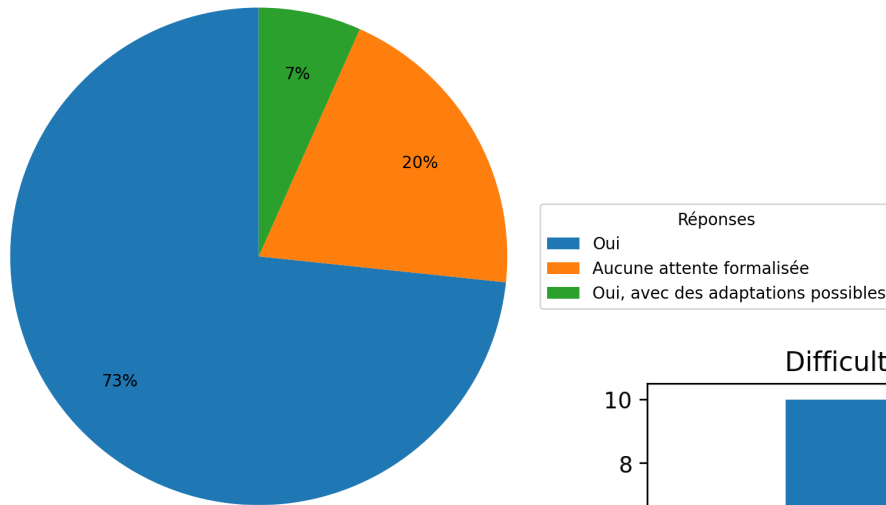


professionnels de santé conventionnés des protocoles ou consignes spécifiques concernant la prévention de l'allo-imm





Attentes et difficultés des établissements sur les applications des recommandations du CNGOF?

Attentes concernant l'application des recommandations du CNGOF



Effectuez-vous des difficultés dans l'application ou le relais de ces recommandations auprès des professionnels co

Écart de perception ville / établissements

-  Établissements : peu de difficultés déclarées
-  Ville : manque de consignes claires

Difficultés identifiées

- Manque de lisibilité des attentes
- Contraintes organisationnelles de certains établissements
- Absence de protocole partagé

Mais importance de la liberté de prescription+++

Axes d'amélioration proposés

- Fiche synthèse CNGOF partagée par la mailing list de REVHO ?
- Clarification des attentes ville–établissements : que les professionnels de ville se retournent vers les établissements ?
- Temps d'échanges dédiés REVHO



Conclusion

- Recommandations connues et majoritairement appliquées
- Enjeu principalement organisationnel

Thank you

