

Médecine Transfusionnelle - Manuelle

Voir aussi **JXM**

Hématologie - Banque de sang Année 2026

J-26

CAP ISO/IEC 17043

Proficiency Testing | College of American Pathologists

Fréquence :	3 X par an
Type d'entités et volume :	5 Tubes patients (suspension érythrocytaire), 3 ml 5 Tubes patients correspondants (sérum), 3 ml 1 Tube donneur (suspension érythrocytaire), 3 ml
Analyses demandées :	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Groupe sanguin ABO-Rh ▪ Identification anticorps irréguliers ▪ Recherche anticorps irréguliers ▪ Compatibilité
Matrices :	Sérum, Suspension érythrocytaire 3%
Analytes évalués :	Groupe ABO - Manuel Groupe RhD - Manuel Identification d'anticorps - Manuelle Recherche d'anticorps - Manuelle Test de compatibilité - Manuel
Type de résultats évalués :	Qualitatifs
Objectifs du sous-programme :	Évaluer la performance des participants lorsqu'ils effectuent un groupage ABO/Rh, une recherche d'anticorps irréguliers, une identification d'anticorps irréguliers ainsi qu'une compatibilité receveur/donneur manuellement.
Spécifications :	Si vous désirez être évalué pour la compatibilité électronique, veuillez vous inscrire au programme JXM
Détermination des valeurs assignées :	Valeurs consensuelles provenant des participants selon les modalités du fournisseur.

Paramètres et principes analytiques potentiellement couverts :

Paramètres analytiques	Principes analytiques
10007 - Anticorps irréguliers (identification manuelle)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée
10024 - Compatibilité (manuelle ou automatisée)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée
10086 - Groupe sanguin ABO-Rh (manuel)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée
10150 - Anticorps irréguliers (recherche manuelle)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée
10730 - Confirmation du groupe sanguin (culots globulaire)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée

Calendrier 2026

Campagne	Ouverture	Fermeture
A	2026-02-02	2026-02-24
Campagne	Ouverture	Fermeture
B	2026-06-01	2026-06-23
Campagne	Ouverture	Fermeture
C	2026-08-31	2026-09-22

Date d'approbation : 2025-09-23