



Stabilité des paramètres d'hémostase spécialisée et délais de réalisation des analyses

Mise à jour juin 2020

Les délais en sang total correspondent au délai à partir du prélèvement.

Les délais des plasmas correspondent à des échantillons centrifugés dans les deux heures suivant le prélèvement.

Conservation en **tube primaire bouché ou décanté**, sauf mention contraire.

Conservation à 37°C déconseillée.

T°C ambiante : 15-25°C (d'après la Pharmacopée Européenne)

T°C réfrigérée : 2-8°C (d'après la Pharmacopée Européenne)

Entre 8 et 15°C : Absence de données

En l'absence de données suffisantes, le GFHT ne se prononce pas sur la conformité de conditions de conservation non mentionnées dans le tableau.

| Paramètre | SANG TOTAL et PLASMA FRAIS | | | |
|--|--|---|---|---|
| | Recommandé | Acceptable | Non conforme | Pas de données ou données insuffisantes |
| Protéine C (activité) | Sang total : - jusqu'à 24h à T°C ambiante | Sang total : - au moins 4h à T°C réfrigérée Plasma : - au moins 4h à T°C ambiante ou réfrigérée | | Sang total : - au-delà de 24h à T°C ambiante - au-delà de 4h à T°C réfrigérée Plasma : - au-delà de 4h à T°C ambiante ou réfrigérée |
| Protéine S (antigène et activité) | | Sang total : - au moins 4h à T°C ambiante ou T°C réfrigérée (activité) - au moins 24h T°C ambiante (antigène libre) - au moins 12h à T°C ambiante (antigène total) Plasma : - jusqu'à 24h à T°C ambiante (activité) - au moins 4h à T°C ambiante (antigène libre) | Sang total: - conservation à 37°C Plasma : - au-delà de 24h à T°C ambiante (activité et antigène libre) - conservation à 37°C | Sang total : - au-delà de 4h à T°C ambiante ou réfrigérée (activité) - au-delà de 24h à T°C ambiante (antigène libre) - au-delà de 12h à T°C ambiante (antigène total) Plasma : - conservation à T°C réfrigérée (activité) - conservation entre 4h et 24h à T°C ambiante ou conservation à T° réfrigérée (antigène libre) - aucune donnée pour antigène total |
| Résistance à la protéine C activée | Sang total : - jusqu'à 24h à T°C ambiante Plasma : - jusqu'à 24h à T°C ambiante | Sang total : - jusqu'à 48h à T°C ambiante - au moins 4h à T°C réfrigérée Plasma : - jusqu'à 48h à T°C ambiante | Sang total: - au-delà de 48h à T°C ambiante Plasma: - au-delà de 48h à T°C ambiante | Sang total : - au-delà de 4h T°C réfrigérée |
| Temps de thrombine (avec ou sans héparine) Pour les plasmas contenant du dabigatran, se référer aux précédents documents du GFHT | Plasma: - au moins 24h à T°C ambiante ou réfrigérée (sans traitement) | Sang total : - au moins 4h à T°C ambiante et réfrigérée Plasma : - jusqu'à 7 jours à T°C ambiante ou réfrigérée (sans traitement) - strictement dans les 8h à T°C ambiante (si plasma hépariné) | Plasma: - au-delà de 8h à T°C ambiante (si plasma hépariné) | Sang total : - au-delà de 4h T°C ambiante et réfrigérée |
| Temps de reptilase | | Sang total : - au moins jusqu'à 4h à T°C ambiante et réfrigérée | | Sang total : - au-delà de 4h à T°C ambiante ou réfrigérée Plasma : - absence de données |
| Recherche d'un anticoagulant circulant de type lupique | Plasma : - double centrifugation | Sang total : - au moins 4h à TA ou à T°C réfrigérée Plasma : - au moins 4h à T°C ambiante - simple centrifugation mais vérification des plaquettes résiduelles < 10 G/L | | Sang total : - au-delà de 4h T°C ambiante ou réfrigérée Plasma : - au-delà de 4h à T° ambiante - conservation à T° réfrigérée |
| Facteur XI | | Sang total : - jusqu'à 48h à T°C ambiante - au moins 4h à T° réfrigérée Plasma : - au moins 48h à T°C ambiante | | Sang total : - au-delà de 48h T°C ambiante - au-delà de 4h à T° réfrigérée Plasma : - au-delà de 48h à T°C ambiante - conservation à T°C réfrigérée |
| Facteur XII | | Sang total : - au moins 4h à T°C ambiante ou réfrigérée Plasma : - au moins 8h à T°C ambiante | | Sang total : - au-delà de 4h T°C ambiante ou réfrigérée Plasma: - au-delà de 8h à T°C ambiante - conservation à T°C réfrigérée |
| Facteur XIII | | Sang total : - au moins 4h à T°C ambiante Plasma : - au moins 8h à T°C ambiante et réfrigérée | | Sang total : - au-delà de 4h à T°C ambiante - conservation à T° réfrigérée Plasma : - au-delà de 8h à T°C ambiante ou réfrigérée |

Lexique:

h : heure(s)

T: température