

Stabilité des anticoagulants hors héparines et délais de réalisation des dosages

Mise à jour octobre 2023

Les délais en sang total correspondent au délai à partir du prélèvement. Les délais en plasma s'appliquent sous réserve d'une centrifugation dans les 4h après prélèvement. Conservation en tube primaire bouché, sauf mention contraire.

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, la SFTH 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	Données insuffisantes ou absentes
APIXABAN (Anti-Xa méthode chromogénique)	Sang total: jusqu'à 6h à T°C ambiante	Sang total : jusqu'à 24h à T°C ambiante		Sang total : au delà de 24h à T°C ambiante
	<u>Plasma :</u> jusqu'à 7j à T°C ambiante			<u>Plasma :</u> au delà de 7j à T°C ambiante
RIVAROXABAN (Anti-Xa méthode chromogénique)	Sang total : jusqu'à 6h à T°C ambiante Plasma : jusqu'à 7j à T°C ambiante	Sang total : jusqu'à 24h à T°C ambiante		Sang total: au delà de 24h à T°C ambiante Plasma: au delà de 7j à T°C ambiante
	, , , , ,			
EDOXABAN (Anti-Xa méthode chromogénique)		Sang total : jusqu'à 4h à T°C ambiante Plasma : jusqu'à 4h à T°C ambiante		Sang total: au delà de 4h à T°C ambiante
		, ,		<u>Plasma</u> : au delà de 4h à T°C ambiante
DABIGATRAN (dosage fonctionnel)		Sang total: jusqu'à 4h à T°C ambiante (tests basés sur le temps de thrombine)		Sang total: au delà de 4h à T°C ambiante (tests basés sur le temps de thrombine) Absence de données bibliographiques pour la méthode chromogénique à l'écarine, se référer aux fiches produits fournisseurs
	Plasma : jusqu'à 2h à T°C ambiante (tests basés sur le temps de thrombine)	Plasma : jusqu'à 4h à T°C ambiante ou réfrigérée (tests basés sur le temps de thrombine)		Plasma: au-delà de 4h à T°C ambiante ou réfrigérée (tests basés sur le temps de thrombine) Absence de données bibliographiques pour la méthode chromogénique à l'écarine, se référer aux fiches produits fournisseurs
ARGATROBAN (dosage fonctionnel)		Sang total : jusqu'à 24h à T°C ambiante		Sang total : au delà de 24h à T°C ambiante Plasma : données absentes
DANAPAROIDE SODIQUE (Anti-Xa méthode chromogénique)				Données absentes
FONDAPARINUX SODIQUE (Anti-Xa méthode chromogénique)				Données absentes