



INFO LABO n°15

Janvier 2020

Roanne – Chauffailles – Le Coteau – Thizy – Amplepuis - Charlieu

CHANGEMENT DE PROTOCOLE D'EXPLORATION DES PSEUDO-THROMBOPENIES A L'EDTA

Les laboratoires GLBM vous informent **qu'à partir du 1^{er} janvier 2020, le dosage des plaquettes sanguines ne sera progressivement plus effectué sur tube citraté pour l'exploration de pseudo-thrombopénie à l'EDTA.**

Aujourd'hui, un **nouveau dispositif** est disponible pour effectuer une numération des plaquettes chez les patients présentant une pseudo-thrombopénie à l'EDTA :



Le tube **S-monovette ThromboExact™**

(Meilleure stabilité des plaquettes, pas de phénomène d'agrégation plaquettaire)

Ces tubes sont à commander selon les mêmes modalités que les autres matériels. Cependant, **la commande se fera en unité de tubes** et non en boîte de tubes (utilisation peu fréquente, date de péremption courte).

PRELEVEMENT :



Préparation du tube avant de prélever:

- 1 Tirer à fond le piston du tube jusqu'à entendre un petit « clic ». Le piston est alors bloqué.
Casser la tige du piston « clac ».
- 2 Insérer l'adaptateur blanc/transparent sur le col du ThromboExact™.

Préparer la tulipe avec l'aiguille de votre choix, comme habituellement.

Prélèvement:

- 3 Insérer le tube ThromboExact™ + adaptateur ainsi constitué dans la tulipe (après tous les autres tubes).

Bien agiter par 10 retournements lents après prélèvement

Il est impératif de prélever en parallèle **1 tube EDTA + 1 tube S-Monovette ThromboExact™**



INFO LABO n°15

Janvier 2020

Roanne – Chauffailles – Le Coteau – Thizy – Amplepuis - Charlieu

Au GLBM il y a d'autres tubes « spéciaux »

Consultez UBILAB si doute



Tube CTAD

Pour les patients sous HNF, ce tube permet un délai de transport de 4 heures (contre 1 heure pour les tubes citrate) mais attention sa date de péremption est courte et il doit être conservé à l'abri de la lumière.



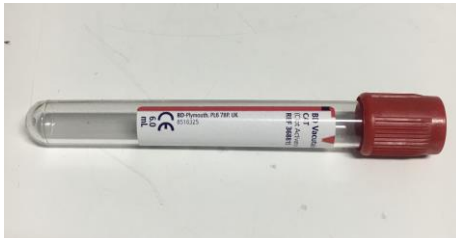
Micro tube citrate

Un volume de 1.9 ml (contre 2.7 pour un citrate classique) mais à bien purger si vous prélevez en épicroânienne ! Sa date de péremption est courte.



Tube héparine

Pour les dosages de sérotonine, oxyde de carbone, méthémoglobine entre autre.



Grand tube sec sans gel

Pour les dosages de certains médicaments et molécules à visée psychiatrique.



Tube héparinate de sodium

Pour le dosage de zinc, plomb, sélénium...



Tube S-Monovette ThromboExact™

Remplace le tube citrate pour la numération des plaquettes lors de pseudo-thrombopénie à l'EDTA.



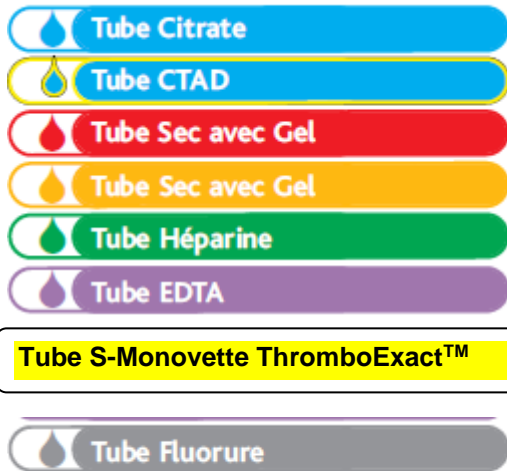
INFO LABO n°15

Janvier 2020

Roanne – Chauffailles – Le Coteau – Thizy – Amplepuis - Charlieu

INFOS PELE MELE

Ordre de prélèvement



L'ordre des tubes ne varie pas. Vous avez le pense bête à l'arrière des feuilles de prélèvement.

En cas d'utilisation d'un microfuseur pensez à le purger si vous devez remplir un tube citrate. Attention la purge se réalise avec un tube citrate et seulement avec celui-ci !

Les cartes de groupe

Elles seront refaites si elles ont plus d'un an afin de s'affranchir de tout problème de transmission « ERA ».

La transmission de résultats aux préleveurs : une info qui va vous changer la vie !

Depuis le 20/1/2020 le patient n'a plus besoin de donner son accord pour que l'IDE puisse recevoir les résultats du bilan. **Par contre s'il s'oppose à l'envoi des résultats il doit prévenir le GLBM.**

Concrètement : plus besoin à votre patient de donner son autorisation contre signature mais vous devez lui expliquer les modalités d'opposition à l'envoi des résultats des bilans aux préleveurs. Une information est faite au patient en bas des Compte rendus et sur notre site internet.

La transmission des résultats des mineurs.

Attention certains résultats ne peuvent être transmis au tuteur légal sans l'accord du mineur, lorsqu'ils concernent les bilans IST, Grossesse, contraception.

La loi protège ainsi la vie sexuelle des mineurs.

C'est pourquoi nous transmettons ces bilans seulement au médecin prescripteur.

