

Dosage des plaquettes sur tube citraté

Depuis le mois de janvier 2019, nous sommes à nouveau en mesure de réaliser le dosage des plaquettes sur tube citraté.

Ce dosage permet de détecter les pseudo-thrombopénies liées à l'EDTA.

En cas de prescription explicite du médecin, ou à notre demande, veuillez **prélever en parallèle un tube EDTA et un tube citraté**.

NT- pro BNP

Parmi les peptides natriurétiques utilisés pour le diagnostic et le suivi des insuffisances cardiaques, le NT pro BNP est un paramètre aussi pertinent mais bien plus stable que le BNP.

En effet la stabilité pré analytique de ce paramètre est de 24h à température ambiante sans centrifugation, ce qui n'est pas le cas du BNP dont le résultat diminue progressivement dans le temps et n'est exploitable qu'au maximum 7 heures avant centrifugation. Ceci nous a souvent amenés à vous demander un nouveau prélèvement, en particulier lorsque seul un tube EDTA était prélevé, la chaîne des transmissions d'un automate à l'autre étant soumise à de nombreuses contraintes.

Dorénavant, nous effectuerons **systématiquement le NT-pro BNP** pour toute demande de BNP ou de NT-pro BNP.

Le prélèvement se fait sur **tube sec**, le grand tube destiné à la chimie-immuno.



Arrêté d'immunohématologie du 15 mai 2018

L'arrêté d'immunohématologie du 15 mai 2018 impose la mise en place d'un nouveau protocole de vérification d'identité des patients.

Dans le cadre de la réalisation de **Groupe sanguins, RAI ou NFS d'onco-hémato** pouvant donner lieu à des transfusions, **preuve doit être faite que l'identité a été vérifiée** en intégrant dans le dossier une copie d'une pièce d'identité du patient (carte d'identité, passeport etc.).

Les nouvelles fiches de prélèvement vont comporter des cases supplémentaires :

- Une case à cocher pour confirmer que vous avez bien vérifié l'identité du patient
- Une seconde case à cocher si vous êtes en mesure de nous fournir une copie de la pièce d'identité (photo sur votre smartphone d'une pièce d'identité). Si ce n'est pas le cas, nous devons vous faire compléter une fiche d'incertitude au laboratoire.

Nom, prénom, date et nom de naissance, sexe, devront être notés de façon manuscrite sur le tube en veillant à respecter l'ordre des prénoms figurant sur la pièce d'identité.

Activité anti Xa

Ce test est destiné à la surveillance des traitements HBPM.

Le prélèvement est effectué :

- Entre 3 et 4 heures après l'injection sous cutanée de LOVENOX, FRAGMINE, FRAXIPARINE
- Entre 4 et 6 heures après l'injection d'INNOHEP

Le prélèvement se fait exclusivement sur **tube CTAD disponible au laboratoire** à la demande (tube à conserver à l'abri de la lumière)