

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

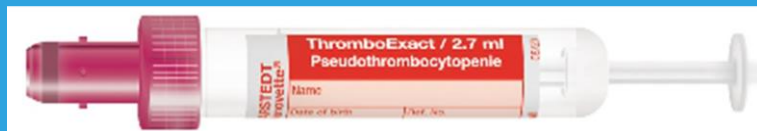
Les laboratoires Oriade Noviale vous informent **qu'à partir du 16 décembre 2019, le dosage des plaquettes sanguines ne sera plus effectué sur tube citraté pour l'exploration de pseudo-thrombopénies à l'EDTA.**

Pour rappel, le citrate a été historiquement utilisé pour exclure une fausse thrombopénie due à une agrégation in-vitro des plaquettes en présence d'EDTA car il n'existait pas d'autre alternative.

Mais le citrate présente de nombreux inconvénients :

- ◆ Altération rapide des éléments cellulaires (dont les plaquettes) en 2 heures
- ◆ Minoration de la numération plaquettaire
- ◆ L'anticoagulant de référence étant l'EDTA, il n'existe pas de valeurs de référence pour la numération des plaquettes sur tube citraté qui ne pouvait être qu'estimée
- ◆ Il existe aussi des phénomènes d'agrégation plaquettaire sur citrate

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™** (Anticoagulant à base de sels de Magnésium)

Nous avons choisi ce système spécialement adapté pour ses avantages :

- ✓ Pratiquement aucun phénomène d'agrégation plaquettaire
- ✓ Très bonne corrélation avec les plaquettes sur EDTA
- ✓ Très bonne stabilité des plaquettes dans le temps
- ✓ Dispositif validé pour le dosage des plaquettes valeurs de référence applicables.

Le dosage des plaquettes chez les patients présentant **une pseudo-thrombopénie à l'EDTA** devra désormais être libellé sur ordonnance comme suit :

« **Dosages des plaquettes sur ThromboExact™** »

Nos laboratoires restent à votre disposition pour toute information complémentaire.