

	<b>ANNEXE</b> <b>PRELEVEMENT POUR PLAQUETTES SUR CITRATE</b>			
	Identification <b>A_MO_PREL_38_K</b>	Approbateur Pierre BLONSKI	Date d'application 21/12/2022	Version 1

## 1. Comment procéder ?

Des amas de plaquettes peuvent se produire lors de prélèvements difficiles et pour certains patients chez qui les plaquettes réagissent avec l'anticoagulant EDTA présent dans le tube violet. Dans ce cas, les analyseurs auront tendance à sous-estimer la numération plaquettaire car il leur est impossible de compter individuellement les plaquettes agrégées en amas.

Dans cette situation, un contrôle sur un autre anticoagulant (Citrates) peut être demandé afin de s'assurer qu'il ne s'agit pas d'une vraie thrombopénie, mais bien d'un artéfact dû à l'EDTA.

### Prélèvement

#### Protocole

Sur prescription explicite ou sur recommandation notée dans le dossier informatique

- Prélever systématiquement **2 tubes** :

1 tube citrate **ET** 1 tube EDTA



## 2. Historique

Date de mise à jour	Version	Nature des modifications
06.12.22	1	Première édition