

## ORDRE DE PRELEVEMENT DES TUBES

**Ordre de prélèvement** Recommandations CLSI (NCCLS), Déc. 2007, Doc. H3-A6 et GEHT 2007 ([www.geht.org](http://www.geht.org))

AVEC UNE **AIGUILLE** (ponction franche)



*Autres tubes :  
ACD, VS, Aprotinine  
et tube Thrombine  
(toujours en dernier)*



**• Avec hémoculture**



*Autres tubes :  
ACD, VS, Aprotinine  
et tube Thrombine  
(toujours en dernier)*

ENQORGPR01 Version001

## Les bonnes pratiques de prélèvement de sang : prélèvement sous vide

- Vérifier l'identité : Quel est votre nom, votre nom de naissance, votre prénom et votre date de naissance ? Obtenir une réponse active
- Préparer son matériel : s'assurer de la conformité des conditions de prélèvements et choisir le bon matériel.
- Choix du site : poser le garrot à environ 4 à 5 largeurs de doigt au-dessus du site de ponction .Effectuer les gestes d'hygiène des mains.
- Désinfecter le site d'entrée avec un coton imprégné d'alcool à 70 % pendant quelques secondes et laisser sécher complètement. NE PAS toucher le site nettoyé.
- Ponctionner la veine
- Respecter l'ordre de prélèvement (voir au verso)
- Desserrer le garrot dès que la circulation du sang est établie de manière à ce qu'il reste en place le moins longtemps possible
- Vérifier le bon remplissage des tubes
- Homogénéiser les tubes par 5 à 10 retournements
- Etiqueter immédiatement au chevet du patient
- Préciser sur la demande la date, l'heure de prélèvement et le nom du préleveur

Influence fortement la concentration de certains paramètres

Importance du ratio et du bon mélange sang/additif