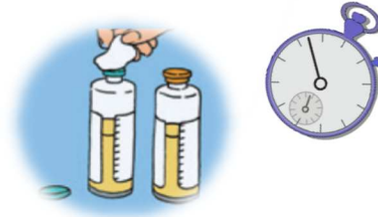


# Bonnes pratiques de prélèvement des flacons d'hémoculture

Préparer **3 couples** de flacon, annoter et étiqueter comme ci-dessous



Retirer la capsule de protection, désinfecter les bouchons et laisser sécher 30 à 60 secondes, protocole CLIN : PRC-001420

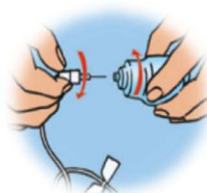


Friction des mains

Désinfecter la zone de prélèvement selon le protocole établi du CLIN PRC-001420.



**VISSER à fond** l'adaptateur BacT/ALERT au dispositif de prélèvement

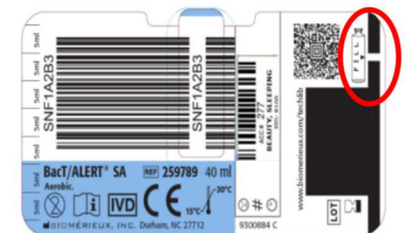
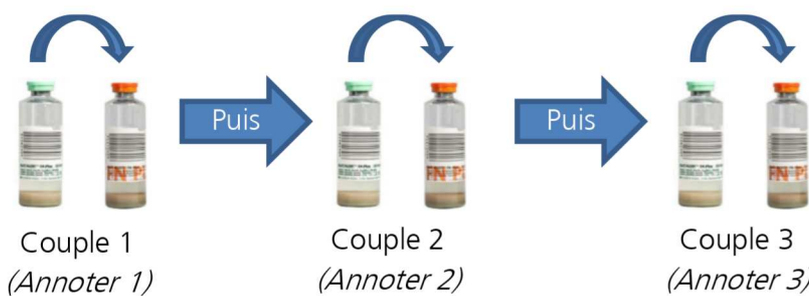


Pratiquer la ponction veineuse à l'aide de l'aiguille



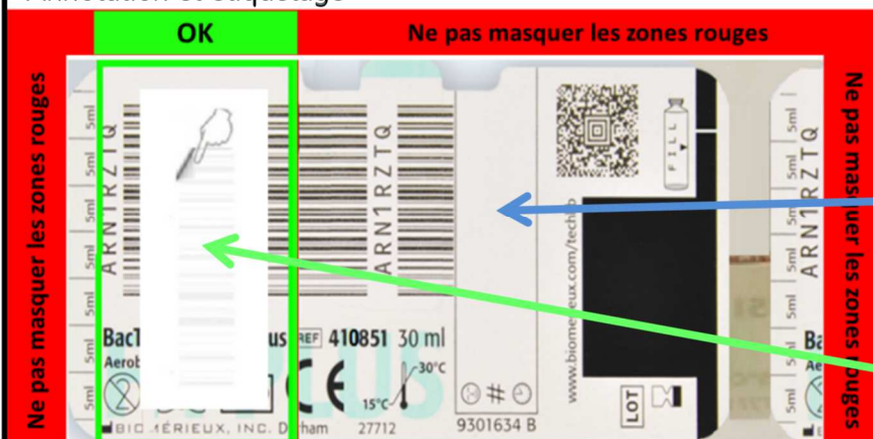
**NE PLUS PALPER LA VEINE APRES CETTE ETAPE**

Remplir les flacons par couple en commençant par l'**Aérobic** puis l'**Anaérobic**.



**Respecter le volume de remplissage via le repère visuel (Attention de ne pas dépasser)**

## Annotation et étiquetage



Associer les couples aérobie/anaérobic **et numéroté** sur l'étiquette flacon :

- « 1 » pour le 1<sup>er</sup> couple aérobie/anaérobic prélevé
- « 2 » pour le 2<sup>ème</sup> couple aérobie/anaérobic prélevé
- « 3 » pour le 3<sup>ème</sup> couple aérobie/anaérobic prélevé

Identifier les contenus.  
**Coller les étiquettes dans le sens de la longueur des flacons sur la limite de collage.**