

## QUAND ?



Vérifier la **prescription**.  
Préparer le **bon d'examen** (Service, date et h du prélèvement, nom du prescripteur et du préleveur)

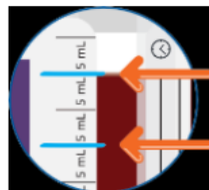
Si traitement antibiotique : date de début de traitement, antibiotique(s) prescrit(s), posologie

## COMBIEN ?



- 4 flacons en **1 seule** fois (sauf endocardite infectieuse)
- Vérifier la date de péremption des flacons

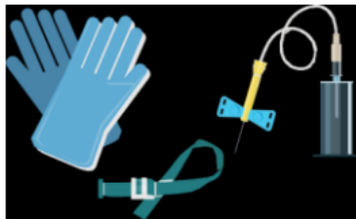
## MARQUER LES FLACONS



2<sup>nd</sup> trait à marquer  
= Volume à atteindre (10ml)

1<sup>er</sup> trait à marquer  
= Volume initial

## MATÉRIEL



## COMMENT ?



Désinfection mains  
solution hydro-alcoolique



Décapuchonner les flacons

Désinfecter le septum avec des compresses stériles + alcool à 70° par friction 15 secondes

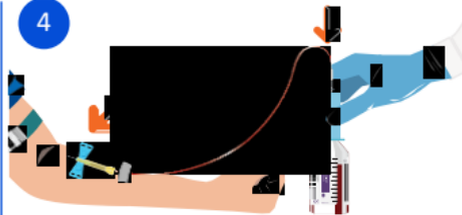
## COMMENT ?

3



Détersion, rinçage, séchage, désinfection avec un désinfectant alcoolique gamme chlorhexidine ou de la gamme iodée. Bien respecter temps séchage de l'antiséptique.

4



Privilégier la ponction veineuse directe (gant stérile si besoin de palper la veine)

5



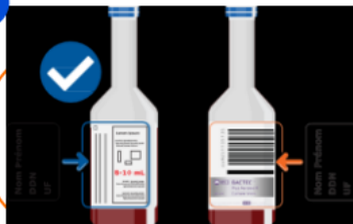
- Prélever **flacon aérobie en 1<sup>er</sup> 8-10 mL** de sang par flacon (sauf flacon pédiatrique et flacon Myco F/ Lytic – 5ml)
- Prélever tubes dans l'ordre si nécessaire
- Homogénéiser les flacons en les retournant

6



DASRI pour les piquants, coupants et matériel souillé

7



Étiqueter tous les flacons sans cacher les **codes barre et QR** + joindre ordonnance remplie

8



Envoyer sans délai au labo à température ambiante (ne pas réfrigérer)