











- Homogénéisation **IMPERATIVE** des tubes et/ou des flacons d'hémocultures prélevés, **dès le retrait du corps de prélèvement**, par 8-10 retournements lents.
Des micro caillots se forment déjà dès les 15 premières secondes.
- Identification des prélèvements en présence du patient et après prélèvements conformes avec : **NOM, PRENOM, DATE DE NAISSANCE**
- Ne pas prélever de tube coagulation (bleu) après des tubes avec activateur de coagulation (rouge, jaune)
- Préciser sur l'ordonnance heure de prélèvement, température, traitement
- Respecter le niveau optimal de remplissage préconisé pour les différents tubes. Notamment pour tubes citrates classique 4,5 ml et CTAD 2,7 ml, bien remplir jusqu'au trait indiqué ci-contre. Si ce volume de prélèvement n'est pas respecté : Les analyses de coagulation ne pourront pas être effectuées



TYPE DE PRELEVEMENT	VEINEUX				
ORDRE DE REMPLISSAGE DES TUBES					
PARTICULARITES DES DIFFERENTS TUBES	Tube citaté	Tube avec gel séparateur ou sec	Tube hépariné	Tube EDTA	Tube fluoré
	Coagulation	Ionogramme Biochimie Immunologie Hormonologie Sérologies etc...	Ionogramme Troponine BNP	NFS HBA1C Tacrolimus BNP Parathormone etc...	Glycémie
	Tubes pédiatriques, à remplir impérativement.				
			Tube EDTA : NFS	Tube sec : CRP, Bili...	

PRELEVEMENTS POUR HEMOCULTURES	<p>Prélever les hémocultures avant les autres tubes</p> <ul style="list-style-type: none"> Préciser sur l'ordonnance le site de ponction Réaliser le prélèvement de préférence lors d'un pic fébrile avant toute antibiothérapie. La désinfection sera soignée au site de ponction (pli du coude de préférence) ainsi que sur les bouchons des flacons et au niveau des opercules (de préférence avec de l'alcool à 70° ou chlorhexidine) Prélever 2 à 3 paires de flacons (10 ml de sang par flacon) en une seule ponction Remplir les flacons aérobies avant les flacons anaérobies Pour les enfants utiliser la référence pédiatrique : 1 seul flacon aérobie Identifier les flacons (NOM, PRENOM, DATE DE NAISSANCE (en laissant apparent le code-barre ainsi que sa partie détachable) En cas de suspicion d'endocardite ou d'infection lié au cathéter se référer au C2-FI-001 	

Pour plus de renseignements, le manuel de prélèvement du laboratoire ainsi qu'un guide simplifié de choix des tubes sont consultables sur le site www.caledobio.nc