

ORDRE DE PRELEVEMENT, REMPLISSAGE ET HOMOGENEISATION DES TUBES DE SANG ET DES FLACONS D'HEMOCULTURE

Prélèvement avec aiguille Vacutainer® Eclipse™




Prélèvement avec un dispositif à ailette
(à réserver aux patients difficiles à piquer)




Bilan sanguin avec hémocultures



Flacon aérobic



Flacon anaérobic



Veillez au bon remplissage des tubes (>80% du tube si additif liquide) et des flacons



Homogénéisation par 8 retournements lents pour les tubes
Homogénéisation par 4 retournements lents pour les hémocultures
... dès le retrait du corps de prélèvement

Codes couleurs des principaux additifs

Tube de purge	Tube citaté ou CTAD*	Tube sec avec gel	Tube sec sans gel	Tube hépariné avec gel	Tube hépariné sans gel	Tube EDTA K2	Tube EDTA K2	Tube fluoré
								
A jeter après prélèvement	Remplir jusqu'au trait obligatoirement	(présence d'un activateur)	(présence d'un activateur)					