
	Site E - ETTTELBRUCK W - WILTZ	Numéro d'identification LAB-ANN-MAN-PRE-PR1-002-010
	Structure émettrice LABO - LABORATOIRE	Version 1
	Document de référence LAB-ANN-MAN-PRE-PR1-002-010	Confidentiel Non
	LABO/Ordre de prélèvement des tubes	

Tableau des opérations

Statut	Date de l'opération	Opérateur	Motif de l'opération
Création	08/12/2023	Pinto Isabelle	Optimisation de diffusion et sensibilisation
Rédaction	08/12/2023	Pinto Isabelle	
Relecture	08/12/2023	Collas Lea	
Vérification	08/12/2023	Pinto Isabelle	
Approbation	13/12/2023	Bartziali Styliani	

Historique des versions

Version	Date de début d'applicabilité	Responsable
1	13/12/2023	Pinto Isabelle

	Site E - ETTTELBRUCK W - WILTZ	Numéro d'identification LAB-ANN-MAN-PRE-PR1-002-010
	Structure émettrice LABO - LABORATOIRE	Version 1
	Document de référence LAB-ANN-MAN-PRE-PR1-002-010	Confidentiel Non
	LABO/Ordre de prélèvement des tubes	

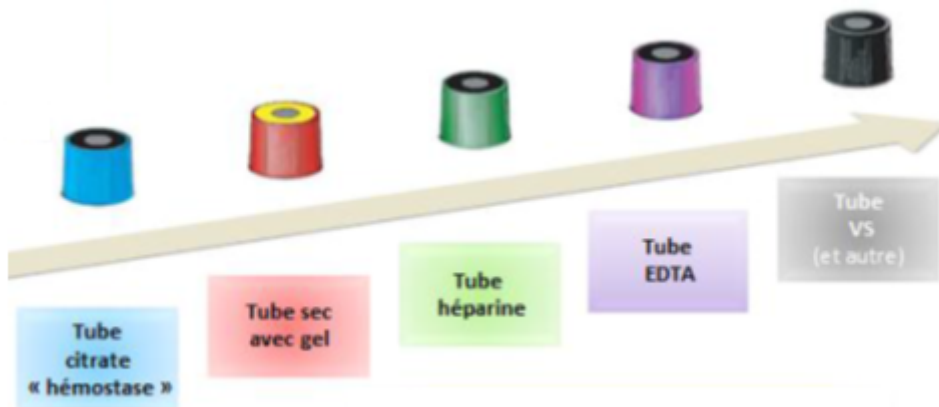
Ordre de prélèvement des tubes

Il est très important de respecter l'**ordre** des tubes défini ci-dessous et d'homogénéiser les tubes par **6 à 8 retournements lents**, **aussi vite que possible** après prélèvement.

1. Avec une aiguille droite (normale)



Sans hémocultures

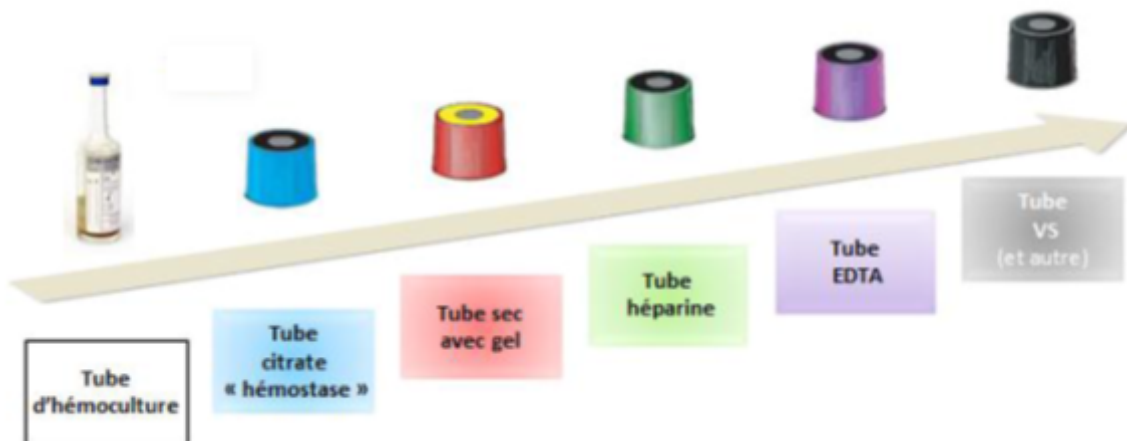



2. Avec une aiguille droite et hémocultures



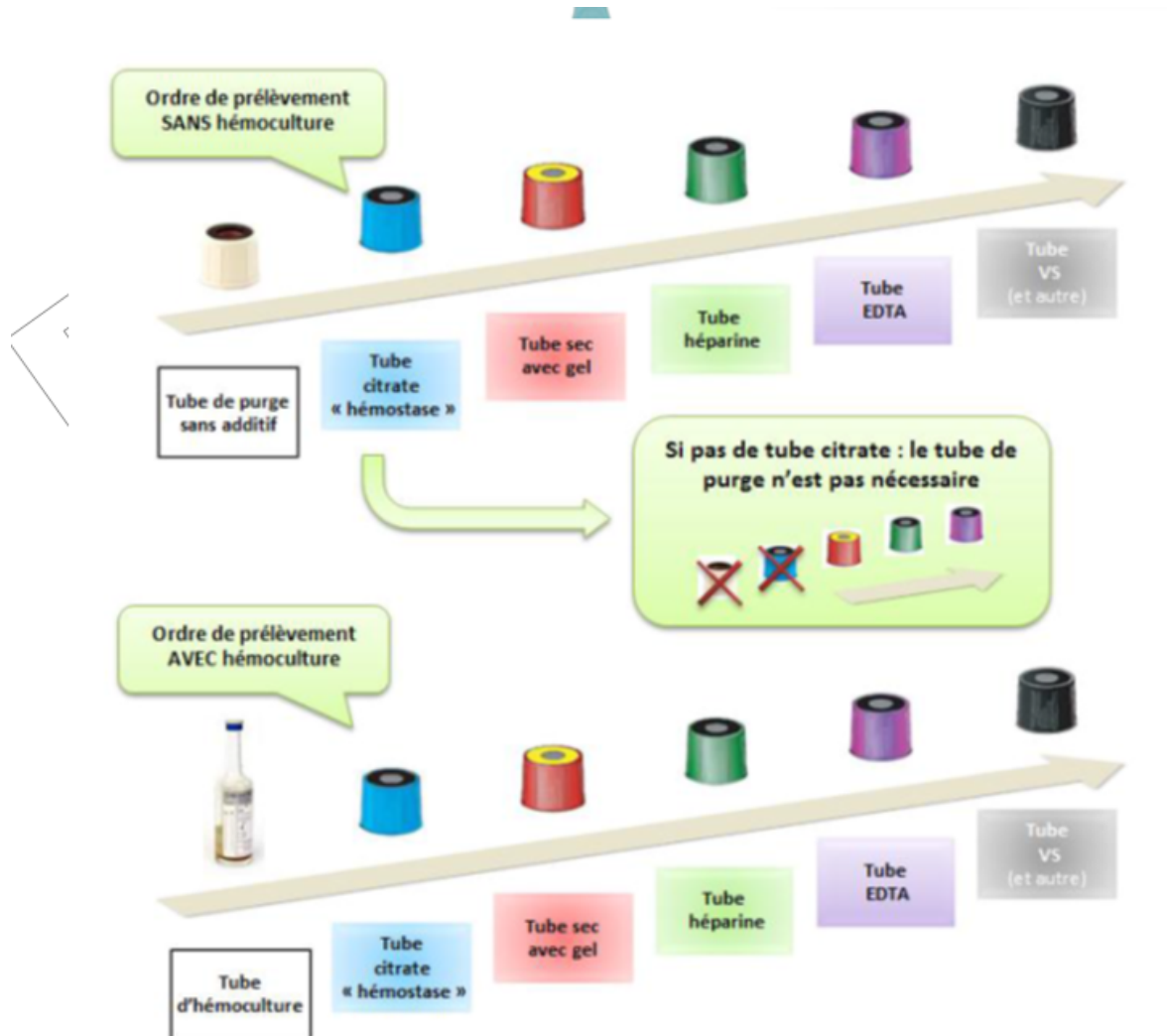
Avec hémocultures

1. Flacon hémoculture aérobie (à prélever en premier)
2. Flacon hémoculture anaérobie



	Site E - ETTTELBRUCK W - WILTZ	Numéro d'identification LAB-ANN-MAN-PRE-PR1-002-010
	Structure émettrice LABO - LABORATOIRE	Version 1
	Document de référence LAB-ANN-MAN-PRE-PR1-002-010	Confidentiel Non
	LABO/Ordre de prélèvement des tubes	

3. Avec un butterfly (papillon)



Remarque :

Pour le tube purge quelques gouttes de sang suffisent