



I. OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Cette instruction permet de définir :

- l'ordre recommandé des tubes à utiliser lors des prélèvements sanguins veineux afin d'éviter des interférences par transfert des additifs entre les tubes via l'aiguille ou le bouchon

II. RESPONSABILITE

Biologistes, Infirmières, Techniciens Préleveurs

III. DOCUMENTS ASSOCIES

MU-PRG-040 « Procédure de prélèvements »

IV. DEROULEMENT DE L'ACTIVITE

4.1. Prélèvement en ponction franche avec aiguille



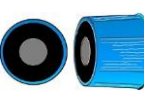
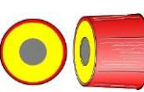
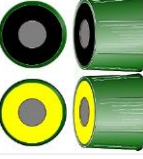


					AUTRES TUBES	
★	1	2	3	4	5	6

★ En cas de bilan comportant un examen unique d'hémostase, le premier tube peut être conservé, si la ponction veineuse est franche et si le bilan ne comporte que des tests courants de coagulation. Cette recommandation s'applique particulièrement pour la surveillance des traitements par antivitamine K.

4.2. Prélèvement par UPS sans hémocultures

					AUTRES TUBES	
1	2	3	4	5	6	7

4.3. Prélèvement par UPS avec hémocultures

						AUTRES TUBES	
Hémocultures							
1 Flacon aérobie	2 Flacon anaérobie	3	4	5	6	7	8

V. ARCHIVAGE

Se reporter à la procédure d'archivage

FIN DU DOCUMENT