



1. OBJET

Cette fiche d'instruction est destinée aux établissements de soins. Elle présente les tubes à utiliser en fonction des analyses demandées. Elle s'applique à l'ensemble des prélèvements sanguins réalisés sous la responsabilité du laboratoire.

2. DOMAINE D'APPLICATION ET RESPONSABILITÉS

Les prélèvements sont réalisés sous la responsabilité du biologiste et sont pratiqués par le personnel autorisé.

3. RÉFÉRENCES

Fiches techniques des réactifs

Catalogue produit BD Vacutainer

Base documentaire Tubes BD Vacutainer : « EDTA en PET », « Glucose », « Citrate de Sodium en PET » et « SST II Advance »

4. MÉTHODOLOGIE

Le tableau ci-après précise le type de tubes nécessaires à chaque analyse.

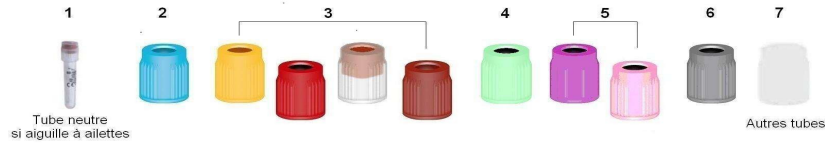
Lorsque le paramètre n'y figure pas, se référer au guide du laboratoire spécialisé.





















5. CLASSEMENT ET ARCHIVAGE DES ENREGISTREMENTS ASSOCIÉS



Se référer à la procédure [MU-QUAL-PRG004 «Maîtrise des enregistrements relatifs à la qualité»](#).



RAPPEL : Ordre de prélèvement des tubes



| | | |
|---|---|--|
|  Tube Bébé EDTA Mauve <i>Réf</i> 365975 | NF, Plaquettes, Réticulocytes, Electrophorèse de l'Hémoglobine | |
|  Tube Bébé Citrate Bleu <i>Réf</i> 363047 | Antithrombine III, D-Dimères, Facteurs de coagulation (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII), Fibrine, TCA, TCK, TP A remplir impérativement jusqu'au trait | |
|  Tube Bébé Sec Rouge (1,8 ml) <i>Réf</i> 365964 | Acide urique, Ac anti-péroxydases, Ac anti-thyroglobuline, ACE  , AFP  , Albuminémie, Alcoolémie, Amylase, Beta-2-Microglobuline, BHCg  , Bilan lipidique, Bilirubine, CA 125  , CA 15-3  , CA 19-9  , Calcium, Cholestérol, Cortisol, CPK, Créatinine, CRP, Dépakine, S-DHEA, Digoxine, Facteur rhumatoïde, Fer, Ferritine, Folates sériques, Fructosamine, Glycémie, GGT, Haptoglobine, HIV  , IgA, IgG, IgM et Ig totales, Ionogramme, LDH, Lipase, Lithium, Magnésium, PAL, Phénobarbital, Phosphore, Préalbumine, Progesterone, Protides, Rubéole  , Sérologie CMV  , Sérologie Hépatites A  , B  (Ac anti-HBs, Ag HBs, Ac anti-HBc et Ac anti-HBc totaux) et C  , T3, T3L, T4, T4L, Tégrétol, Testostérone (homme), Théophylline, Toxoplasmose  , Transaminases, Transferrine, Triglycérides, Urée, Vitamine B12, Vitamine D. | |
|  Tube Bébé Fluorure Gris <i>Réf</i> 365993 | Glycémie dont le délai de centrifugation est supérieur à 2 H (<u>domiciles et établissements de soins</u>), Lactates |  Tube Bébé Héparine <i>Réf</i> 365966 Ammoniémie, Procalcitonine (PCT) |
|  (4ml) <i>Réf</i> 368861 | Groupe sanguin (carte de groupe avec double-détermination = deux prélèvements différents) <i>Rq : Avant 6 mois le groupe est provisoire (pas de délivrance de carte)</i> RAI (Agglutinines irrégulières), Coombs direct Il faut impérativement 1 ml | |
|  <i>Réf</i> 368861 | Vitesse de sédimentation. Il faut impérativement 1 ml | |

Le pictogramme  indique qu'un tube à gel (bouchon  Réf 368965) doit être **prélevé en complément pour la sérothèque**. A noter qu'un seul tube de sérothèque par dossier suffit.