



## 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 »

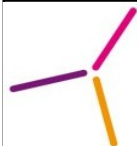
## 4. MÉTHODOLOGIE

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

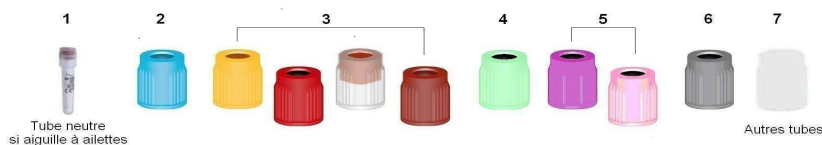
Lorsque le paramètre n'y figure pas, se référer au guide du laboratoire spécialisé.

## 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**



 Réf 368861	NF, Plaquettes, Réticulocytes, VS, HBA1C, Electrophorèse de l'Hémoglobine.	 Réf 367374	Ammoniémie. Procalcitonine (PCT)
<i>Si la prescription comporte des analyses à prélever sur tube  réf: 363048 et sur tube CTAD : Prélever uniquement le CTAD</i>			
 Réf 363048	Antithrombine III, D-Dimères, Facteurs de coagulation (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII), Fibrine, TCA ( en l'absence de traitement hépariné), TCK, TP. <b>A remplir impérativement jusqu'au trait</b>	 CTAD Réf 367562	<u>En présence de traitement hépariné:</u> Anti Xa, TCA <b>A remplir impérativement jusqu'au trait</b>
 GEL Réf 366881	ACE , Acide urique, Ac anti-péroxydases, Ac anti-tyroglobuline, Acide Valproïque (Dépakine), AFP , Albuminémie, Alcoolémie, Amikacine, Amylase, Beta-2-Microglobuline, BHCG , Bilan lipidique, Bilirubine, CA 125 , CA 15-3 , CA 19-9 , Calcium, Carbamazépine (Tégréto), Cholestérol, CMV, Cortisol, CPK, Créatinine, CRP, Dépakine, S-DHEA, Digoxine, Ethanol, Facteur rhumatoïde, Fer, Ferritine, Folates sériques, Fructosamine, FSH, Gentamicine, Glycémie, GGT, Haptoglobine, HIV , IgA, IgG, IgM et Ig totales, Ionogramme, LDH, LH, Lipase, Lithium, Magnésium, Oestradiol, PAL, Paracétamol, Phénytoïne, Phénobarbital, Phosphore, Préalbumine, Progestérone, Prolactine, Protides, PSA L, PSA , 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, Testostérone (homme), Théophylline, Tobramycine, Toxoplasmose , Transaminases, Transferrine, Triglycérides, TSH, Urée, Vitamine B12, Vancomycine, Vitamine D		
 Réf 368201	Glycémie dont le délai de centrifugation est supérieur à 2 H Lactates		
 Réf 366164	BNP, Myoglobine, PTH, Troponine Ic. Folates érythrocytaires	 Réf 368884	T-SPOT <b>(3 tubes)</b>
 GEL Réf 368967	CTX , 17-OH-Progestérone <b>(tube à centrifuger puis à congeler)</b>	 Réf 367864	<b>Grands tubes</b> - Groupe sanguin (carte de groupe avec double-détermination = deux prélèvements différents), RAI (Agglutinines irrégulières), Coombs direct.
 GEL Réf 368967	Ac anti-peptides citrullinées (CCP), anti-Transglutaminases, Syndrome anti-phospholipides (IgM anti-GPI+IgM anti-cardiolipines+IgG anti-cardiolipines), IgE Phadiatop , IgE spécifiques , IgE totales TRAK assay , Delta 4 Androstèdione, Herpès(IgG+IgM) , Rougeole(IgG+IgM) , Coqueluche(IgG) , Parvovirus B19 (IgG+IgM) , Mycoplasme Pneumoniae (IgG+IgM)		
 GEL Réf 368967	ASK, ASLO, BW(TPHA-VDRL) , CDT, Electrophorèse des protéines (+1 tube , Immuno-fixation des protéines (+1 tube , Latex Waaler-Rose, MNI, Maladie de LYME , Sérologie EBV , Sérologie H. pylori , Sérologies Chlamydiae trachomatis (IgG)  et Mycoplasmes urogénitaux		
 GEL Réf 368967	Anticorps anti endomysium IgA -Anticorps anti membrane basale superficiel (Pemphigoïde bulleuse)- -Anticorps anti muscle lisse -Anticorps anti mitochondrie M2 -Anticorps anti LKM endoplasmique, Anticorps anti ribosome, Anticorps anti cellule parietales de l'estomac -Anticorps anti cytosol -Anticorps anti cytoplasme des polynucléaires neutrophiles (ANCA)	 GEL Réf 368967	Anticorps anti nucléaire- Anticorps anti DNA natif- Anticorps anti ENA (Antigènes nucléaires solubles:AcSSA, AcSSB, AcSM, AcRNP, ACSCl, AcJO)-Anticorps Anti histones, Anticorps anti-MPO, Anticorps anti Protéinase 3

Le pictogramme indique qu'un tube à gel (bouchon 5ml/vidé 3,5ml Réf 368965) doit être **prélevé en complément pour la sérothèque.**

A noter qu'un seul tube de sérothèque par dossier suffit.