



## 1. OBJET

Cette fiche d'instruction est destinée aux préleveurs des laboratoires de ville. 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.

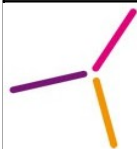
## 3. MÉTHODOLOGIE

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

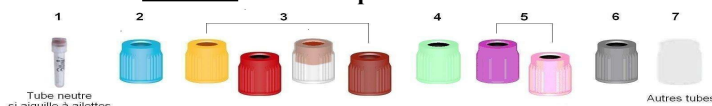
Lorsque le paramètre n'y figure pas, se référer au guide du laboratoire spécialisé.

## 4. 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	<b>En présence de traitement hépariné:</b> Anti Xa, TCA <b>A remplir impérativement jusqu'au trait</b>
<i>Si la prescription comporte des analyses à prélever sur tube  et sur tube , prélever uniquement le tube .</i>			
 Réf 367955	<b>Urgence: Croix sur le tube + stabyloter l'étiquette</b> Acide urique, Ac anti-péroxydases, Ac anti-thyroglobuline, ACE , AFP , Alat(sgpt), Albuminémie, Amylase, ApoA, Apo B, Asat(sgot), Beta2 microglobuline, BHCG, Bilan lipidique, Bilirubine, BW(TPHA) , CA 125 , CA 15-3 , CA 19-9 , Calcium, Cholestérol, Chlore, CMV , Cortisol, CPK, Créatinine, CRP, S-DHEA, EBV, Facteur rhumatoïde, Fer, Ferritine, Folates sériques, Fructosamine, Glycémie, GGT, Haptoglobine, HépatitesA (G et M) , B , (Ac anti-HBs, Ag HBs, Ac anti-HBc et IgM HBc) et C , HIV , IgA, IgG, IgM, Ionogramme, LDH, Lipase, Magnésium, PAL, Phosphore, Potassium, Préalbumine, Protides, PSA I , PSA , Rubéole , Réserve alcaline, Saturation, Sodium, T3L, T4L, Testostérone (homme), Toxoplasmose , Transaminases, Transferrine, Triglycérides, TSH, Urée, Vitamine B12, Vitamine D.		
 Réf 366881	<b>Hormonologies ou Urgences BHCG:</b> BHCG, FSH, LH, Oestradiol, Progestérone, Prolactine <b>Médicaments:</b> Acide Valproïque (Dépakine), Alcooolémie, Amikacine,, Carbamazépine (Tégréto), Digoxine, Ethanol, Gentamicine, Lithium, Paracétamol, Phénobarbital, Phénytoïne, Théophylline Tobramycine, Vancomycine.		
 Réf 368201	Glycémie (délai d'acheminement supérieur à 2 H avant centrifugation) Lactates	 Réf 367864	<b>Grands tubes</b> - Groupe sanguin (carte de groupe avec double-détermination = deux prélèvements différents), RAI (Agglutinines irrégulières), Coombs direct.
 Réf 366164	BNP, Myoglobine, PTH, Troponine Ic. Folates érythrocytaires	 Réf 368884	T-SPOT <b>(3 tubes)</b>
 Réf 368967	CTX , 17-OH-Progestérone <b>(tube à centrifuger puis à congeler)</b>	 Réf 368967	ASK, ASLO, BW(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
 Réf 368967	Ac anti-peptides citrullinées (CCP), anti-Transglutaminases, Coqueluche(IgG) , Delta4 Androstènedione, Herpès(IgG+IgM) , IgE spécifiques, IgE totales Phadiatop, TRAK assay , Mycoplasme Pneumoniae (IgG+IgM) , Parvovirus B19 (IgG+IgM) , Rougeole(IgG+IgM) , Syndrome anti-phospholipides(IgM anti-GPI+IgM anti-cardiolipines+IgG anti-cardiolipines)		
 Réf 368967	Anticorps anti cellule parietales de l'estomac, Anticorps anti cytoplasme des polynucléaires neutrophiles (ANCA), Anticorps anti cytosol, Anticorps anti endomysium IgA, Anticorps anti LKM endoplasmique, Anticorps anti membrane basale superficielle (Pemphigoïde bulleuse), Anticorps anti mitochondrie M2, Anticorps anti muscle lisse, Anticorps anti ribosome	 Réf 368967	Anticorps anti DNA natif, Anticorps anti ENA (Antigènes nucléaires solubles:AcSSA,AcSSB, AcSM, AcRNP, ACSCL, AcJO), Anticorps Anti histones, Anticorps anti-MPO, Anticorps anti nucléaire, Anticorps anti Protéinase 3

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 sérothèque par dossier suffit.