



Laboratoire du GHSIF
270 Avenue Marc Jacquet
77000 MELUN

Choix des Micro-tubes pour la réalisation d'une série d'examens chez le nouveau-né

CONS-PREA-032 V 02

Version : 2

Applicable le : 26-02-2024



EXAMENS	TUBES A REMPLIR COMPLETEMENT = (volume minimum requis)
BIOCHIMIE – SEROLOGIE (Remplir le Bon Vert)	
- Biochimie standard : CRP, PCT, électrolytes, Protides, réserve alcaline, bilan ferrique, créatinine, bilirubine total et conjuguée,	I tube Microtainer LH (vert) = (400 µl)
- Biochimie standard : Acide urique, ALAT, ASAT, GGT, lipase, amylase, TSH, Vit D	I tube Microtainer LH (vert) = (400 µl)
- Sérologie : CMV, VIH, EBV	I tube Microtainer LH (vert) = (250 µl)
- Glycémie	I tube Microtainer FLUORE (gris) = (200 µl)
- Lactates	I tube Microtainer FLUORE (Gris) SUR DE LA GLACE = (200 µl)
- Ammoniémie	I tube Microtainer MAP K2E (rose) SUR DE LA GLACE = (250 µl)
- Parathormone	I tube Microtainer MAP K2E (rose) = (250 µl)
- Médicaments : Gentamicine, vancomycine, paracétamol, alcool, acide valproïque	I tube Microtainer HEPARINE de Lithium (Vert) = (400 µl)
- Biochimie spécialisée : électrophorèse des protéines +/- immunofixation,	I tube sec avec gel séparateur (rouille) = (1 cm au-dessus du gel)
- Électrophorèse de l'hémoglobine	I tube Microtainer MAP K2E (rose) = (250 µl)
- Sérologie : rubéole, HAV, HBV, HCV, toxoplasmose, syphilis, COVID, <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	I tube sec avec gel séparateur (rouille) = (2,5 ml)
HEMATOLOGIE – HEMOSTASE (Remplir le Bon Jaune)	
- Bilan hématologie : NFS +/- réticulocytes +/- Recherche de paludisme	I tube Microtainer MAP K2E (rose) = (250 µl)
- Bilan d'Hémostase : TP, TCA, fibrinogène, Facteurs II, V, VIII, XI Antithrombine III,	I tube Microtainer citrate (bleu) à remplir complètement 1.8 ml



Laboratoire du GHSIF
270 Avenue Marc Jacquet
77000 MELUN

Choix des Micro-tubes pour la réalisation d'une série d'examens chez le nouveau-né

CONS-PREA-032 V 02

Version : 2

Applicable le : 26-02-2024



EXAMENS	TUBES A REMPLIR COMPLETEMENT = (volume minimum requis)
ANALYSES ENVOYEEES (Remplir le Bon Blanc)	
- Charge virale VIH (envoi à l'hôpital Cochin)	1 tube EDTA adulte (violet) = (1,2 ml)
- Bilirubine non lié à l'albumine à noter manuellement sur le bon de demande (renseignements clinique à préciser : Terme/heure de naissance/poids de naissance/prise de paracétamol Traitement par photothérapie/albumine)	1 tube LH adulte (Vert) = (1.2 ml)
- Bilirubine intra-érythrocytaire à noter manuellement sur le bon de demande (renseignements clinique à préciser : Terme/heure de naissance/poids de naissance/prise de paracétamol Traitement par photothérapie/albumine)	1 tube LH adulte (Vert) = (1.2 ml)