

Etiquette
Référence Extérieure



NOM : **Etiquette**
Prénom :
NOM de naissance :
Né(e) le :
Sexe : **Patient**
Numéro patient :
Service demandeur :

Prescripteur :
Préleveur :
Fonction :
Signature :

SEROLOGIES
INFECTIEUSES

MICROBIOLOGIE

DSEL0036012



Date de prélèvement obligatoire
J J / M M / A A

Heure de prélèvement obligatoire
H H / M M

Urgent Personnel CHU Type de "cochage" IMPERATIF stylo bille

Renseignements cliniques

Grossesse (nb de SA) : Protocole : Bilan pré-greffe / transplantation
 Immunodépression Voyage : Don cornées
 Autres renseignements utiles : Traitements :

SEROLOGIES VIRALES 63560

2 tubes SERUM GEL SST bouchon jaune

VIH / HTLV et Virus des Hépatites :

VIH dépistage (Ag + Ac) VIH confirmation (WB) VIH AgP24
 HTLV (Ac) VHB : dépistage (AgHBs, AchBc, AchBs) VHB : AgHBs seul VHB : immunité (AchBs)
 VHB : suivi infection (AgHBs, AgHBe, AchBe) Hépate Delta (si AgHBs positif) VHC dépistage (Ac) VHA (infection aiguë-IgM) VHA (immunité) Hépate E (aigu - IgM)

Détermination du statut immunitaire (IgG)

CMV (Cytomegalovirus) HSV (Herpes) VZV (Varicelle Zona) EBV (Epstein-Barr) Rougeole Oreillons Rubéole

Suspicion d'infection récente (IgG+IgM)

CMV EBV Parvovirus B19 Rougeole Oreillons Rubéole

SARS-CoV-2 (COVID-19)
(si demande unique, 1 seul tube suffit)

Statut Infection récente Soignant Vacciné Immunodépression

SEROLOGIES et ANTIGENES PARASITAIRES / FONGIQUES 61455

1 tube SERUM GEL SST bouchon jaune

Toxoplasmose (Ac) Aspergillose : Antigène Sérologie (Ac) Candidose (Ac) Moisissures domestiques (avec courrier du clinicien) Poumon du fermier Poumon de l'oiseleur (préciser l'oiseau) :
 Cryptocoque (Ag) Amibiase (Ac) Bilharziose (Ac) Echinococcose/hydatidose (Ac) Filariose (Ac) Hyperéosinophilie autochtone : Toxocarose Distomatose Trichinose

Urine Monovette ou Vacutainer

Cryptocoque

LCR flacon stérile

Cryptocoque

SEROLOGIES et ANTIGENES BACTERIENS 64893

1 tube SERUM GEL SST bouchon jaune

Syphilis (VDRL, TPHA) Chlamydia trachomatis Chlamydia et Mycoplasma pneumoniae Lyme (Sang) Légionelle (Ac)

Si Syphilis prescrite avec sérologies virales, pas de tube supplémentaire nécessaire.

(réalisées après envoi d'un 2nd prélèvement 15 jrs plus tard)
Voir aussi pavés Sérologies transmises ou Autre Sérologie

Légionelle (Ag) Pneumocoque (Ag) Urine Monovette ou Vacutainer

Kit de prélèvement à demander au laboratoire
 Quantiféron * (8769)

LCR flacon stérile (à coupler avec un sérum)
 Lyme Syphilis

SEROLOGIES TRANSMISES A UN LABORATOIRE EXTERIEUR

1 tube SERUM GEL SST bouchon jaune

* Fiche de renseignement GEDI à joindre obligatoirement

HHV-6 HHV-8 * (31480) Coqueluche (infection) * (8757) Griffe du chat (Bartonella) * (8763) Fièvre Q (Coxiella burnetii) * (8759) Dengue Zika Chikungunya Chlamydia psittaci Leptospires * (8767) H. pylori

Anticorps vaccinaux * : (8768)

Diphtérie Tétanos Coqueluche Haemophilus Pneumocoque Poliovirus

Autre Sérologie

Préciser :

1 tube SERUM GEL SST bouchon jaune

Cadre réservé au laboratoire

TN SE congelé LCR Urines Quanti Autres

VIS7
07/12/20
GEDI 19439

1T 2T NC Correction

Tubes Date de réception Heure de réception



SEROLOGIES INFECTIEUSES

Laboratoire de Virologie

Horaires d'ouverture du laboratoire :

du lundi au vendredi : de 8h30 à 16h30 ; le samedi : de 8h30 à 12h00

En dehors de ces horaires, les prélèvements sont réceptionnés 24h/24 à l'IBC.

Tous les renseignements sur les modalités de prélèvement (tubes, flacons, délais, feuille de renseignements cliniques pour les analyses envoyées...) sont à consulter dans le manuel de prélèvement :

- <https://chu-rouen.manuelprelevement.fr/>

- depuis intranet > Outils > Manuel de prélèvement

AES/AEV (utiliser la pochette prévue à cet effet)

(GEDI 30215)

SEROLOGIES INFECTIEUSES

Laboratoire de Virologie

Horaires d'ouverture du laboratoire :

du lundi au vendredi : de 8h30 à 16h30 ; le samedi : de 8h30 à 12h00

En dehors de ces horaires, les prélèvements sont réceptionnés 24h/24 à l'IBC.

Tous les renseignements sur les modalités de prélèvement (tubes, flacons, délais, feuille de renseignements cliniques pour les analyses envoyées...) sont à consulter dans le manuel de prélèvement :

- <https://chu-rouen.manuelprelevement.fr/>

- depuis intranet > Outils > Manuel de prélèvement

AES/AEV (utiliser la pochette prévue à cet effet)

(GEDI 30215)