

Identification du patient
Etiquette CB Patient

Poste de Traitement
Etiquette CB

Identification Prescripteur
(nom ou étiquette CB)

Identification Préleveur
(nom ou étiquette CB)



HÔPITAUX UNIVERSITAIRES EST PARISIEN, SITE SAINT-ANTOINE
Pôle de Biologie Médicale et Pathologie - Dr M. Vaubourdolle



Date de prélèvement

Heure de prélèvement

JJ

MM

h min

Etiquette Laboratoire

Non consentement patient à l'envoi dématérialisé des résultats

UCORE - EXAMENS EXTERNES

Biologiste : Dr Christian Aussel - Cadre : Sandra Decarris p 82293

Réception : L-S 8h-16h, R. André Entresol, p 80138 - p82237

HLA - Compléter une feuille pour l'ensemble des examens HLA

Greffe - Joindre feuille SAINT LOUIS

- HLA Typage (greffe), 3 tubes EDTA bouchon violet 7mL
- Anti-HLA (pré greffe), 1 tube sec GEL bouchon jaune
- Anti-HLA (post greffe), 1 tube sec GEL bouchon jaune
- Cross Match, 5 tubes ACD bouchon jaune

Joindre feuille Henri MONDOR

- HLA - Classe I et II, 2 tubes EDTA bouchon violet 7 mL
- HLA - Classe II, 2 tubes EDTA bouchon violet 7 mL
- Anti-HLA (anticorps), tube sec bouchon rouge 10 mL

Maladie - Joindre consentement PITIE

- HLA B27, 2 tubes EDTA bouchon violet
- HLA B51, 2 tubes EDTA bouchon violet
- HLA A29, 1 tube EDTA bouchon violet
- HLA B57 01, 2 tubes EDTA bouchon violet
- HLA DQA-DQB1, 1 tube EDTA bouchon violet

ATTENTION - Compléter une feuille par examen (1 seule croix)

MICROBIOLOGIE : SEROLOGIE 1 tube sec bouchon rouge par examen

- Bartonella
- Campylobacter jejuni
- Coxellia Burnetti (fièvre Q)
- Helicobacter pilori
- Hépatite E
- HHV6 (Human Herpes Virus 6)
- HHV 8 (Human Herpes Virus 8)
- Rickettsies
- Yersinia

MICROBIOLOGIE : PCR

- Chikungunya, sang
- Hépatite D (charge virale), sang
- Hépatite E (charge virale), sang

Sang : 1 tube EDTA bouchon violet, LCR: 1 tube stérile, AUTRE : 1 pot stérile

- HHV 8, sang
- Zika virus, sang
- Hépatite E (charge virale), Selles
- Whipple, sang
- Whipple, salive
- Whipple, selles
- Whipple, Urines
- Whipple, LCR

EXPLORATION D'UNE NEUTROPENIE (Ac anti-granuleux), 1 tube sec bouchon jaune

AUTO-ANTICORPS Sang : 1 tube sec bouchon rouge, LCR : 1 tube stérile

- Ac anti-Neuronaux, Sang
- Ac anti-Neuronaux, LCR
- Ac anti-NMDA, Sang
- Ac anti-Zn-T8, Sang
- Ac anti-gangliosides

1 seule feuille et 1 tube sec (b.rouge) ou LCR pour l'ensemble de ces examens :

- Ac anti-MAG (myéline), Sang
- Ac anti-MAG (myéline), LCR
- Ac anti-MOG, Sang
- Ac anti-MOG, LCR
- Ac anti-NMO (anti-Aquaporine 4), Sang
- Ac anti-NMO (anti-Aquaporine 4), LCR

QUANTIFERON, 2 tubes héparinate de Li bouchon vert
prélever le matin et apporter rapidement à l'UCORE

Sérologies réglementaires (Transplant.donneur)
4 tubes EDTA b.violet et 7 tubes sec GEL b.jaune

Sang : 2 tubes EDTA bouchon violet à 4°C

- Complément C1q
- Ac anti-C1q
- Complément C1 estérase inhibiteur

Chimérisme, Sang, 4 tube EDTA bouchon violet **Chimérisme, Moelle, 1 tube EDTA bouchon violet**
Fournir 4 étiquettes patient

ADAMTS 13 (protéase facteur Willebrandt), 2 tubes citrate bouchon bleu ou sec bouchon rouge

HÔPITAUX UNIVERSITAIRES EST PARISIEN, SITE SAINT-ANTOINE
Pôle de Biologie Médicale et Pathologie - Dr M. Vaubourdolle

RESERVE AU LABORATOIRE - NC CRITIQUES : A compléter avant de scanner

Nature NC (cocher, entourer)

Examens

Echantillon manquant

Echantillon non conforme

Anomalie d'acheminement : Hors délai / Pas à 4°C / Pas à 37°C/ Autre

Anomalie d'échantillon : Insuffisant / Vide / Accidenté / Autre



NC Critique

Absence analyses

Abs. étiquette PdT

Tube Sup, nb et couleur : _____

ATTENTION - Compléter une feuille par examen (1 seule croix)

BIOCHIMIE-HORMONOLOGIE

- Adiponectine, 1 tube sec sans gel, bouchon rouge
- Angioedème à Kinine : Génotypage (voir catalogue des examens - consentement)
- Choc anaphylactique : Histamine, tryptase, IgE
(pour les tubes, voir catalogue des examens)
- Chromogranine A, 1 tube gel sec bouchon jaune
- Cuivre plasmatique, 1 tube héparinate de Li bouchon vert
- Cuivre urinaire, échantillon des urines de 24h
- Dérivés méthoxylés urinaires, urines de 24h sur HCl
- DPD (Dihydropyrimidine deshydrogenase), 1 tube EDTA bouchon violet
- Ferritine glycosylée, 1 tube sec gel bouchon jaune
- Histamine, 1 tube héparinate de Li bouchon vert
- Inhibine B, 1 tube sec sans gel bouchon rouge
- Interféron Alpha LCR, 1 tube LCR
- Iode sang, 1 tube sec sans gel bouchon rouge
- Iode urinaire, échantillon des urines de 24h
- Isoélectrofocalisation LCR, 1 tube LCR + 1 tube sec sans gel bouchon rouge
- NSE (Neurone Specific Enolase), 1 tube sec gel bouchon jaune
- NTPro-BNP, 1 tube héparinate de Li bouchon vert
- SCC (Squamous Cell Carcinoma), 1 tube sec gel bouchon jaune
- 6 TGN Thioganine nucléotide, 1tube EDTA bouchon violet à 4°C
- TNF alpha, 1 tube sec bouchon rouge
- TPMT (Thiopurine méthyltransférase) phénotypage, 1 tube EDTA bouchon violet
- Vitamine B1 erythrocytaire (thiamine), 1 tube héparinate de Li bouchon vert
- Vitamine B6 (pyridoxal 5 Phosphate), 1 tube héparinate de Li bouchon vert
- Vitamine A, 1 tube héparinate de Li, bouchon vert à 4°C, à l'abri de la lumière
- Vitamine C, 1 tube héparinate de Li, bouchon vert à 4°C, à l'abri de la lumière
- Vitamine E, 1 tube héparinate de Li, bouchon vert à 4°C, à l'abri de la lumière
- Vitamine PP, 1 tube héparinate de Li, bouchon vert à 4°C, à l'abri de la lumière

1 feuille et 1 pot à coproculture stérile pour les examens suivants :

- Calprotectine selles
- Elastase selles

MEDICAMENTS : Voir la feuille spécifique

AUTRE EXAMEN :

Renseignements cliniques :