



Reservé au laboratoire

N°SEJOUR

ETIQUETTE PATIENT

NOM

PRENOM

ETIQUETTE UF

RESERVE AU LABORATOIRE

Nom du prescripteur :

Nom du préleveur :



DATE [][] [][] [][] [][]

HEURE [][] [][] [][] [][]

URGENT

- Réservé CDP/CRB : CDP HE CDP GM CRB PAS de mail CDP
 Cirrhose Grossesse Purpura Syndrome méningé Immunodépression Anémie hémolytique
 Diabète GEU Sepsis Syndrome néphrotique Post transfusion Insuffisance rénale
Traitement antibiotique: non oui

Confidentialité demandée (aucun compte rendu patient)

GARDE Réservé au laboratoire
 Insuffisance hépatocellulaire

Renseignements cliniques :

HEMATOLOGIE

HEMATOLOGIE GENERALE

TRAITEMENT(S) ANTICOAGULANT(S) A COMPLETER OBLIGATOIREMENT

- Héparine Non Fractionnée SC Danaparoiide (Orgaran) Apixaban (Eliquis)
 Héparine Non Fractionnée IV Argatroban (Arganova) Edoxaban (Lixiana)
 HBPM Nom : Rivaroxaban (Xarelto) Dabigatran (Pradaxa)
 Fondaparinux (Arixtra) Autres :
Date et Heure d administration : H Posologie :
 Pas de traitement anticoagulant AVK

HEMOSTASE GENERALE

- Bilan coagulation (TP, TCA, Fib) Bilan Pré-op (TP, TCK, Fib) TP (INR) Fibrinogène
 Facteurs du TP (II, V, X) TCA D-Dimères Monomères fibrine
 Facteur V TCK Antithrombine
 Facteur VII Antithrombine Autres :
 Anti-Xa (Héparines : HNF, HBPM)

Microméthode
 Veineux
 Capillaire

CYTOLOGIE

- Numération Formule Sanguine
 Numération Globulaire seule
 Réticulocytes
 Hématocrite seul Sur Microméthode
 Plaquettes seules
 Vitesse de sédimentation
 Recherche de cellules anormales
Préciser :
 Plaquettes sur sang citraté

CYTOLOGIE SPECIALISEE

- LIQUIDES
 LCR (Recherche de cellules anormales)
 Test de Kleihauer sur sang maternel

HEMOSTASE SPECIALISEE

DOSAGES SPECIFIQUES

- Anti-Xa Rivaroxaban (Xarelto) Anti-Xa Apixaban (Eliquis) Anti-Xa Edoxaban (Lixiana) Anti-IIa Dabigatran (Pradaxa)
 Anti-Xa Fondaparinux (Arixtra) Anti-Xa Danaparoiide (Orgaran) Anti-IIa Argatroban (Arganova)

FACTEURS

- Etude complète (2 tubes) cocher : Facteurs VIII, IX, XI, XII
 FAH :
 Facteur VIII Facteur IX Facteur XI Facteur XII
 Facteur Von Willebrand (activité et antigène) Groupe sanguin :

THROMBOSE

- Bilan thrombose (6 tubes) : cocher toutes les cases du cadre
 Lupus anticoagulant, Ac anti-cardiolipides, Ac anti Beta2GP1 Facteur VIII
 Protéine C Protéine S Antithrombine Résistance à la Protéine C Activée

NUMERATION DES SOUS POPULATIONS LYMPHOCYTAIRES NORMALES

- Typage sur sang Numération CD4-CD8 seul Typage lymphocytaire T, B, NK Typage CD20
Préciser les traitements immuno-modulateurs :

VIROLOGIE

Contactez impérativement un biologiste de virologie ou l'interne de garde en dehors des heures d'ouverture du service de virologie.

AES - PATIENT SOURCE 2

Joindre la fiche de renseignements "AES serologies virales du patient source" disponible dans le catalogue des examens biologiques. Prélever 2 tubes secs avec gel séparateur.

TOXICOLOGIE

- Recherche: Antidépresseurs Tricycliques Barbituriques Benzodiazépines
Dosages: Lithium Sérique Paracétamol
Prélèvement réalisé [] heures après la prise.

- Reservé laboratoire Non conformité bloquante.....
 Scan Ordo Tube surnuméraire Autre analyse Date/heure fausse mauvais conditionnement.....
 Navette Echantillon microbio Convenance perso. Case non/mal cochée Absence rens cliniques
 Protocole Absence de traitement

Cocher impérativement dans la case PAS DE FEUTRE

- Echantillon à l'abri de la lumière
- ❄ Echantillon dans système réfrigéré
- Transport < 1 H

Examen souligné = tube dédié

RESERVE AU LABORATOIRE



BIOCHIMIE

- Microméthode Prise de biotine Avant dialyse SUHEP QFAF
 Lithiase urinaire Après dialyse SUSEC PAHEP

EXAMENS SANGUINS

- ION** Na + K + Cl **BF** Coefficient de saturation (Fer - transferrine)
- IONO** Ions + CO2 + Protéines + TA Ferritine
- IONO + Créatinine Profil d'orientation
- Créatinine + CKDEPI **PPN** Profil nutritionnel
- Calcium Sodium Préalbumine
- Glucose Potassium Albumine
- Urée CO2 total Haptoglobine
- Protéines CRP
- Ac. urique Alcool non médico légal Procalcitonine
- Magnésium Osmolalité mesurée
- Phosphore Bilirubine totale Lactate
- BHEP** ASAT + ALAT + GGT + PAL Ammoniémie
- ASAT Art Vein Capil
- ALAT Electro. protéines ELPRO
- CPK TSH
- LDH T4 libre
- Lipase T3 libre
- Troponine Ic DDR :/...../.....
- Myoglobine hCG (totale+βéta)
- NT-pro-BNP Cortisol
- EAL** Exploration anomalie lipidique Protéine S100B
- Hémoglobine glyquée ● Vitamine B12
- Type de diabète: ● Folate sérique (Vit. B9)

EXAMENS URINAIRES

Miction

OU

Diurèse des 24h

- Taille.....cm
- Poids.....kg
- Clairance à la créatinine (sang et urines de 24h)

- Na K Cl Acide urique
- Urée Phosphore
- Créatinine Albumine
- Protéines Magnésium
- Glucose Osmolalité
- Calcium

EXAMENS LIQUIDE CEPHALO RACHIDIEN

Cl Prot Glu

Laboratoire: aspect avant centrifugation

- CLAIR HEMORRAGIQUE
- TROUBLE XANTHO

BACTERIOLOGIE / MYCOLOGIE / PARASITOLOGIE

Renseignements cliniques : Fièvre Contrôle post-traitement Pvt visée diagnostique Pvt systématique

HEMOCULTURE

- endocardite fongémie
- Couple Flacon
- hémocultures pédiatrique
- Périphérique
- KT Central
- KT Artériel
- KT Dialyse
- Ch. implantable
- PICC line

ECBU

- pyélonéphrite prostatite
- sans sondage (milieu de jet) sondage aller-retour
- sonde à demeure cystocath
- sonde urétérale gauche urétrostomie gauche
- sonde urétérale droite urétrostomie droite
- néphrostomie gauche Bricker
- néphrostomie droite

ANTIGENES URINAIRES (Pneumopathies)

- legionelle pneumocoque

LIQUIDE CEPHALO RACHIDIEN

- PL à visée thérapeutique
- ponction lombaire drainage + recherche mycologique (dont Cryptocoque)

PALUDISME

- Sang EDTA
- Prophylaxie oui non Retour de (pays ou région) : Départ : / / Retour : / /
- Signes cliniques, radiologiques, renseignements :