



# DEPARTEMENT DE BIOLOGIE POLYVALENTE



## PHARMACOLOGIE

Date du prélèvement : ...../...../..... Heure du prélèvement : .....  **URGENT**

### Renseignements Cliniques Indispensables

Traitement : ..... Voie :  Intraveineuse     Intramusculaire    Dose : .....

### ANTIBIOTIQUES (Pic : 30 mn après perfusion, 1H après IM)

- |             |                              |                                 |  |
|-------------|------------------------------|---------------------------------|--|
| Amikacine   | <input type="checkbox"/> Pic | <input type="checkbox"/> Vallée | <input type="checkbox"/> Seringue auto-pousseuse (SAP) |
| Gentamycine | <input type="checkbox"/> Pic | <input type="checkbox"/> Vallée | <input type="checkbox"/> Seringue auto-pousseuse (SAP) |
| Vancomycine | <input type="checkbox"/> Pic | <input type="checkbox"/> Vallée | <input type="checkbox"/> Seringue auto-pousseuse (SAP) |

### ANTITUBERCULEUX

- Isoniazide (acétyl INH)    Posologie : ..... mg à préciser obligatoirement    Prélèvement à réaliser 3 heures après la prise thérapeutique quotidienne

#### ANTICONVULSIVANTS (Résiduels)

- Acide valproïque (DEPAKINE)
- Carbamazépine (TEGRETOL)
- Phénobarbital (GARDENAL)
- Phénytoïne (DI-HYDAN)

#### TONICARDIAQUES (Résiduels)

- Digitoxine
- Digoxine

#### REGULATEUR DE L'HUMEUR

- Lithium

#### BRONCHODILATATEURS

- Théophylline     Pic  
 Vallée

#### ANTI-REJETS

- Ciclosporine (SANDIMMUN)
- Tacrolimus (PROGRAF)

#### ANTALGIQUES

- Paracetamol
- Salicylés

## AUTRES EXAMENS

### HEMATOLOGIE

### BIOCHIMIE

#### Etiquette Patient

NOM : \_\_\_\_\_  
Prénom : \_\_\_\_\_  
Né(e) le : \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Sexe : H - F  
N° HOSPI: \_\_\_\_\_

#### Etiquette U.F.

#### LABORATOIRE



SUIVI COLONISATION REANIMATION

Date du prélèvement : ...../...../.....

Heure du prélèvement : .....

BILAN D'ENTREE

- BOUCHE - Recherche de Candida
- URINES - Recherche de Candida
- SELLES - Recherche de Candida
- NEZ - Recherche de STAPH METI R

SUIVI DU LUNDI

- BOUCHE - Recherche de Candida
- URINES - Recherche de Candida
- SELLES - Recherche de Candida
- NEZ - Recherche de STAPH METI R

Etiquette Patient

NOM : \_\_\_\_\_  
Prénom : \_\_\_\_\_  
Né(e) le : \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Sexe : H - F  
N° HOSPI: \_\_\_\_\_

Etiquette U.F.

LABORATOIRE

# DEPARTEMENT DE BIOLOGIE



## IMMUNO - SEROLOGIE

Date du prélèvement : ...../...../.....

Heure du prélèvement : .....

**URGENT**

### Renseignements Cliniques Indispensables

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Grossesse         | <input type="checkbox"/> Syndrôme infectieux | <input type="checkbox"/> Signes neurologiques |
| <input type="checkbox"/> Prénuptial        | <input type="checkbox"/> Syndrôme hépatique  | <input type="checkbox"/> Signes cutanés       |
| <input type="checkbox"/> Suivi vaccination | <input type="checkbox"/> Adénopathies        | <input type="checkbox"/> Autres               |
| <input type="checkbox"/> Myalgies          | <input type="checkbox"/> Arthralgies         |   |

### SEROLOGIE VIRALE

#### H.I.V

- Dépistage H.I.V
- Antigène P24
- Western Blot
- T4 / T8 (1 Tube NF)
- Charge Virale HIV

- Rubéole
- Mononucléose
- EBV
- Cytomegalovirus
- Herpes

### HEPATITES

#### Hépatite A

- Ac anti HAV IgM
- Ac anti HAV Totaux

#### Hépatite B

- Antigène HBs
- Anticorps anti HBs
- Anticorps anti HBc Totaux

#### Hépatite C

- Ac anti VHC
- PCR : Détection de l'ARN du VHC
- Charge Virale VHC
- Génotypage VHC

### SEROLOGIE PARASITAIRE

- Toxoplasmose
- Distomatose
- Hydatidose

### SEROLOGIE FUNGIQUE

- Candidose
- Antigénémie Candida
- Aspergillose

### IMMUNOLOGIE GENERALE

- Facteur Rhumatoïde
- Ac. Antinucléaires
- Ac Antiphospholipides
- Ac Anti DNA Natif
- Ac Anti Endomysium
- Ac Anti Facteur Intrinsèque
- Ac Anti Gliadine
- Ac Anti Kératine
- Ac Anti Ag Nucléaires Solubles
- Ac Anti Réticuline
- Ac Anti Thyroglobuline
- Ac Anti Thyropéroxydase
- Ac Anti Tissus spécifiques  
(Mitochondries, Estomac, Muscles lisses Actine, LKM)

### SEROLOGIE BACTERIENNE

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Brucellose     | <input type="checkbox"/> Chlamydiae        |
| <input type="checkbox"/> Salmonellose   | <input type="checkbox"/> Mycoplasmes       |
| <input type="checkbox"/> Streptocoque A | <input type="checkbox"/> Rickettsies       |
| <input type="checkbox"/> Syphilis       | <input type="checkbox"/> Legionellose      |
|   | <input type="checkbox"/> Lyme (borréliose) |

### AUTRES EXAMENS

Tous les examens de sérologie s'effectuent sur tube sec Bouchon Rouge.  
Si plus de trois sérologies différentes, prélever un deuxième tube.  
Tubes spéciaux pour groupages H.L.A

Signature du prescripteur

Etiquette Patient

NOM : \_\_\_\_\_  
Prénom : \_\_\_\_\_  
Né(e) le : \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Sexe : H - F  
N° HOSPI: \_\_\_\_\_

Etiquette U.F.

LABORATOIRE



Date de prélèvement : ...../...../.....

Heure de prélèvement : .....h.....

URGENT

Types de tubes

Vi = Violet EDTA  
N = Noir Citrate

B = Bleu Citrate  
BR = Bleu étiquette rouge

### HEMATOLOGIE

#### Renseignements cliniques

- Hémorragie                       Hémophilie connue  
 Chimiothérapie                  Préciser : \_\_\_\_\_  
 Hémopathie lymphoïde  
 Hémopathie myéloïde  
 Transfusion  
 Hémopathie traitée  
 Hémopathie connue

#### Cytologie

- NFS - Plaquettes (Vi)  
 Vitesse de Sédimentation (N)  
 Réticulocytes (Vi)  
 Plaquettes sur tube citraté (B)

Recherches particulières sur frottis :

- Schizocytes  
 Drépanocytes (Vi)  
 Autres anomalies des globules rouges  
 Test de Kleihauer (B)  
 Cellules de Sézary  
 Autres (préciser) : \_\_\_\_\_

#### Immuno Phénotypages

- Phénotypage Lymphocytaire CD3/4/8  
 Sang (Vi)  
 LBA  
 Phénotypage des hémopathies  
 Sang (Vi)  
 Moelle  
 Autres : .....

Renseignements :

- Suspicion LLC ou Lymphôme  
 Leucémie Aigüe

MYELOGRAMME = Bon spécifique + renseignements  
à transmettre au laboratoire

BIOPSIE MEDULLAIRE = Bon spécifique +  
prise de rendez-vous poste 3070

ADENOGRAMME = Bon spécifique +  
prise de rendez-vous poste 3070

### HEMOSTASE

#### Traitement (Cocher obligatoirement une case)

- Aucun  
 HNF (Standard, Calciparine)  
 Fractionnées - HBPM  
 Orgaran  
 Anti-Vitamine K  
 Antiagrégant  
 Relais Héparine > AVK  
 Relais AVK > Héparine  
 Arrêt AVK

#### Coagulation (1 Tube Citrate Bouchon Bleu)

- TP  
 TCA  
 INR  
 Activité anti-Xa HNF  
 Activité anti-Xa HBPM  
 Activité anti-Xa Orgaran  
 Fibrinogène

Autre demande : 1 Tube Citrate Bouchon Bleu supplémentaire

#### Hémostase Primaire

- Temps de Saignement (Ivy)  
 Facteur Willebrand - Ag Willebrand  
- Act. cofact. ristocétine  
Aggrégabilité plaquettaire : Téléphoner au poste 4102

#### Dosage des Facteurs

- Facteur II  
 Facteur V  
 Facteur VII  
 Facteur X  
 Facteur VIII  
 Facteur IX  
 Facteur XI  
 Facteur XII  
 Facteur XIII

#### CIVD, Fibrinolyse

- Temps de lyse des euglobulines (Von Kaulla)  
 Complexes solubles (FST)  
 DDimères

#### Inhibiteurs de la coagulation

- Antithrombine  
 Anticoagulant circulant

Bilan de thrombose : voir bon spécifique

Etiquette Patient

Etiquette Laboratoire

# CENTRE HOSPITALIER LABORATOIRE

URGE 22/4/04

Préleveur : .....

Date : .....

Heure : .....

## ANALYSES URGENTES

### BIOCHIMIE / SANG

#### Profils

- Bilan Urgent (Na, K, Cl, CO2, Créatinine, Prot.)
- Glycémie
- Bilan Cardiaque (AST, ALT, CK, LDH)
- Bilan Hépatique (AST, ALT, PAL, GGT, Bilirubine totale)
- Bilan Complet (Na, K, Cl, CO2, Créat., Prot, Urée, Ca, Phos)

#### Analyses isolées

- Acide Urique
- Bilirubine Conjuguée
- Bilirubine Totale
- Calcium
- Créatinine, Urée
- Potassium
- Protéines totales
- Phosphore
- Sodium

#### Enzymes isolées

- Amylase
- AST, ALT (TGO, TGP)
- CK
- Troponine
- Myoglobine
- GGT
- LDH
- PAL

### Dosage de MEDICAMENTS

- Acide Valproïque (Dépakine)
- Digoxine
- Phénobarbital
- Phénytoïne (Dihydane)
- Théophylline

### Recherche de TOXIQUES

- Alcoolémie
- Antidépresseurs Tricycliques
- Barbituriques
- Benzodiazépines
- Drogues Urinaires
- Paracétamol
- Salicylés
- Prélèvement à conserver (tube sec 10ml)

### DIVERS

- Acide Lactique
- Ammoniémie
- CRP
- Gaz du sang
- HCG quantitative
- pH

### LCR

- Cytochimie (Protéines, Glucose, Chlore)
- Bactériologie
- BK
- Acide Lactique

## HEMATOLOGIE

### Cytologie

- Numération Globulaire (GB, GR, Hb, Plt)

### Hémostase

- TP
- INR
- TCA
- Fibrinogène
- PDF
- D-Dimères

### Traitement Hémostase actuel

- Absence
- Antivitamine K
- HBPM
- Héparine Standard (calcique ou sodique)
- Relais Héparine AVK
- Traitement Fibrinolytique

Etiquette patient.

Si indisponible, inscrire :

-> Nom, Prénom : \_\_\_\_\_

-> Date Naissance : \_\_\_\_\_

-> No admission : \_\_\_\_\_

-> Nip : \_\_\_\_\_

Etiquette UF.

Si indisponible, inscrire :

-> UF : \_\_\_\_\_

Réservé labo