



Centre Hospitalier Régional  
Universitaire de Lille



POLE DE BIOLOGIE PATHOLOGIE GENETIQUE

L'expertise du CHU au service de la région.

**INSTITUT DE MICROBIOLOGIE**

**- LABORATOIRE DE BACTERIOLOGIE - (Pr COURCOL)**

**☎ 03.20.44.54.80**

**FAX 03.20.44.48.95**

**DEMANDE D'EXAMEN DE BACTERIOLOGIE MEDICALE**

**COORDONNEES DE L'ORGANISME DEMANDEUR**

Demandeur   
 Adresse   
 CP  Ville   
 Téléphone  Télécopie   
 E mail

**PATIENT**

Nom   
 Nom d'épouse   
 Prénom   
 Né(e) le   
 Sexe  F  M

**SERVICE CLINIQUE**

Nom du ou des   
 Médecins prescripteurs   
 Date de l'examen   
 Votre référence   
 Service/Unité

**PRELEVEMENT(S)**

Nature du prélèvement : .....  
 Date  et heure  de prélèvement.

**RENSEIGNEMENTS CLINIQUES ET BIOLOGIQUES**

**CONTEXTE CLINIQUE :**

.....  
 .....  
 .....

- SYNDROME INFECTIEUX ?  OUI  NON      TEMPERATURE : ..... °C
- PORTE D'ENTREE SUSPECTEE : .....
- TRAITEMENT ANTIBIOTIQUE : ..... DEPUIS LE
- LEUCOCYTOSE :
- CRP :

**COCHER VOTRE DEMANDE AU VERSO  
 POUR TOUTE AUTRE DE DEMANDE, CONTACTEZ PREALABLEMENT LE LABORATOIRE  
 AFIN DE VERIFIER LA FAISABILITE DE L'ANALYSE**

## EXAMENS DEMANDES

### EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE STANDARD

### RECHERCHE D'UN PATHOGENE SPECIFIQUE PAR TECHNIQUE CONVENTIONNELLE (culture)

.....  
.....

### RECHERCHE IMMUNO-ENZYMATIQUE

- Neisseria meningitidis (antigènes solubles)       SERUM       LCR  
 Legionella pneumophila (antigène urinaire)  
 Clostridium difficile (toxine dans les selles)

### IDENTIFICATION D'UNE SOUCHE BACTERIENNE -- > Orientation :

- COLORATION DE GRAM       COCCI       BACILLE       GRAM +       GRAM -  
- TYPE RESPIRATOIRE       Aérobie       AAF       Anaérobie       Microaérophile  
- CATALASE  
- OXYDASE  
- ORIENTATION PRESOMPTIVE : .....

NB : En cas d'échec des techniques phénotypiques classiques, acceptez-vous le recours aux techniques d'identification moléculaire (BHN 200) ?

- OUI       NON

### SEROTYPAGE DE SOUCHE

Préciser l'espèce bactérienne : .....

### ANTIBIOGRAMME

Précisez l'espèce bactérienne en cas de demande d'antibiogramme seul

- Antibiogramme complet  
 Recherche de BLSE (b-Lactamase à Spectre Etendu)  
 CMI (précisez la ou les molécules à tester)

.....  
.....

### DOSAGE D'ANTIBIOTIQUES PAR HPLC

- PIC       CREUX       PERFUSION CONTINUE

- Ceftriaxime      Posologie :  
 Céfépime      Posologie :  
 Imipénème (transport dans la glace)      Posologie :  
 Pipéracilline + Tazobactam      Posologie :

CONTEXTE CLINIQUE :       s'assurer de l'efficacité thérapeutique

- Pipéracilline + Tazobactam

### PCR

- Bordetella pertussis (IS481 et toxine) (prélèvements respiratoires)  
 Borrelia burgdorferi (LCR)  
 Complexe M. tuberculosis  
 Neisseria meningitidis  
 Chlamydia pneumoniae  
 Mycoplasma pneumoniae  
 Tropheryma whippelii  
 Nocardia spp.