

BON DE DEMANDE D'ANALYSES

Service de Mycologie-Bactériologie- Antibiorésistance et Hygiène hospitalière

ETIQUETTE PATIENT

A défaut d'étiquette, veuillez remplir :

Nom et Prénom :

Matricule : / Sexe : M / F

Adresse :

PRESCRIPTEUR / LABORATOIRE DEMANDEUR

Nom et Prénom Médecin
ou Responsable Laboratoire :

Code Médecin :

Date :

Signature :

ANALYSES SUR PRELEVEMENTS BIOLOGIQUES

Date du Prélèvement : / / 20.....

Renseignements cliniques :

CASE RESERVEE AU LNS:

Etiquette GLIMS à coller

MYCOLOGIE

- Ongles Squames Peau
 Cheveu Cils, sourcils
 Autre.....

Recherche de dermatophytes

culture + PCR

Recherche de moisissures

culture

PCR *A.fumigatus*

Recherche de *Malassezia furfur* (tape test)

Antifongogramme (envoi externe)

Autre.....

DIVERS

Nature :

Origine/Localisation :

- PCR *Listeria monocytogenes*
 PCR *Neisseria meningitidis*
 PCR *Haemophilus influenzae*
 PCR *Cryptococcus neoformans*
 PCR *Helicobacter pylori*
 PCR *S.pneumoniae*

PCR 16S sur prélèvements stériles

- Recherche de *Nocardia* (culture)
 Recherche d'*Actinomyces* (culture)
 Recherche d'anaérobies (culture)
 Recherche de pathogènes (culture)
 à préciser:.....

INFORMATION IMPORTANTE

La liste exhaustive de nos analyses se trouve dans le carnet d'analyses, consultable sur www.lns.lu.
Il renferme également bon nombre d'indications concernant le pré-analytique et les délais de rendus des résultats.

P.PULMONAIRES

- Crachat Aspi.bronchique
 L.B.A Sécrétion rhino-pharyngée
 Autre.....

Recherche de pathogènes (culture)

Recherche de levures (culture)*

Recherche de mycoplasmes

culture

PCR *M. pneumoniae*

Recherche de légionelles

culture

PCR *L. pneumophila*

PCR *Pneumocystis jirovecii*

PCR *Chlamydomphila pneumoniae*

PCR *Bordetella pertussis*

PCR *Corynebacterium diphtheriae*
(Toxines)

Autre.....

Recherche de Bactéries multi-R (BMR)

- MRSA Nez
 Gorge
 Pli inguinal
 Autre :

RECHERCHE DE MYCOBACTERIES

Nature :

Origine/Localisation :

Examen Direct

Culture (milieux liquides + solides)

PCR *mycobacterium MTB/NTM*

PCR *MTB / MDR detection*

P.URO-GENITAUX

Frottis vaginal Frottis cervico-vaginal

Frottis endocol Urines 1er jet

Frottis urétral

Autre.....

Frottis Copan® avec Gel (bouchon bleu)

Recherche de Strepto B (culture)

Recherche de *N.gonorrhoeae*
Culture* et ABG

Recherche de *U.urealyticum* et
M.hominis (culture+ABG)*

Recherche de levures (culture)*

PCR *M.genitalium*

Tube BD-Max UVE® (Specimen Collection Kit)

PCR *M.genitalium*

PCR *N.gonorrhoeae, C.trachomatis,*
*T.vaginalis**

Urines

Recherche de *U.urealyticum* et
M.hominis (culture+ABG)*

PCR *M.genitalium*

PCR *N.gonorrhoeae, C.trachomatis,*
*T.vaginalis**

* :Analyse accréditée ISO 15189:2012

BON DE DEMANDE D'ANALYSES

Service de Mycologie-Bactériologie- Antibiorésistance et Hygiène hospitalière

ETIQUETTE PATIENT

A défaut d'étiquette, veuillez remplir :

Nom et Prénom :

Matricule : / Sexe : M / F

Adresse :

PRESCRIPTEUR / LABORATOIRE DEMANDEUR

Nom et Prénom Médecin
ou Responsable Laboratoire :

Code Médecin :

Date :

Signature :

ANALYSES SUR SOUCHES BACTERIENNES ET FONGIQUES

Date d'ensemencement de la souche transmise : / / 20.....

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LE PRELEVEMENT D'ORIGINE

Date du Prélèvement : / / 20.....

Nature :

Origine/Localisation :

Renseignements cliniques :

CASE RESERVEE AU LNS:

Étiquette GLIMS à coller

CARACTERISATION MOLECULAIRE DE SOUCHES

- S.aureus* : Surveillance épidémiologique (Typage)
- S.aureus* : gènes codant pour toxines PVL et TSST
- S.aureus* : gènes mecA et mecC
- C.difficile* : ribotypage
- souches ESBL+: TEM, SHV, CTX-M, OXA 1-like, AmpC
- Carbapénèmes : KPC, VIM, IMP, GES, NDM-1, OXA48-like , OXA 23-like, OXA 24-like, OXA 58-like
- Glycopeptides R : Van A, Van B, Van C
- Colistine R : mcr-1, 2, 3, 4, 5

SEROTYPAGES et /ou TYPAGE MOLECULAIRE

- Neisseria meningitidis* A,B,C, X, Y, W135
- Streptococcus pneumoniae*
- Haemophilus influenzae* (envoi)
- Legionella pneumophila* SG1, SG2-14

IDENTIFICATIONS (classique et/ou séquençage)

- BACTERIES (aérobies et anaérobies)
- CHAMPIGNONS (levures, dermatophytes, filamenteux)
- MYCOBACTERIES

ANTIBIOGRAMMES / CMI

Votre identification :

- Antibiogramme
- CMI Vanco/Teico
- CMI Colistine
- autre CMI :

SURVEILLANCE DE PATHOGENES GASTRO-ENTERIQUES

*Salmonella**, *Shigella*, *Yersinia*, *E.coli*, *Campylobacter*
Clostridium difficile, *Listeria*

Veuillez utiliser la fiche d'envoi spécifique disponible sur :
<https://lns.lu/telechargement/>

COMPARAISON de SOUCHES par WGS (Whole Genome Sequencing)

Nbre de souches :

Votre identification :