

PATIENT

Nom :

Prénom :

Date de naissance : [][][][][][][][][] Sexe : F M

Laboratoire correspondant :

Référence du dossier (laboratoire d'origine) :

Renseignements cliniques :

Identification de l'hôpital
ou du laboratoire

Obligatoire
Coller ici votre étiquette d'identification

Date du prélèvement : [][][][][][][][][]

BACTÉRIOLOGIE

Nom du germe (obligatoire) :

Origine (obligatoire) :

OU TYPE DE PRÉLÈVEMENT :

- Hémocultures/sang Urines Selles Sperme
- LCR Uro-génital - (Précisez) :
- Respiratoire/ORL - (Précisez) :
- Liquide de ponction - (Précisez) :
- Biopsie - (Précisez) :
- Cutanéomuqueux - (Précisez) :

SUR SOUCHE

	Bactérie aérobie	Bactérie anaérobie	Bactérie de l'environnement
Identification	<input type="checkbox"/> (IBA)	<input type="checkbox"/> (IDANA)	<input type="checkbox"/> (HYG)
Antibiogramme	<input type="checkbox"/> (ATBSM)	<input type="checkbox"/> (ATBAN)	<input type="checkbox"/> (ATBSM)
CMI	<input type="checkbox"/> (CMIAE)	<input type="checkbox"/> (CMIAN)	<input type="checkbox"/> (CMIAE)

Antibiotique(s) demandé(s) :

SUR PRÉLÈVEMENT : ANALYSES DEMANDÉES

- Recherche d'une bactérie nommément désignée (ex : choléra, diphtérie)
 - Aérobie/microaérophile (RBA)
 - Anaérobie (RBAN) :
Laquelle/lesquelles :
 - PCR universelle/PCR 16S (PCRUN)
 - PCR de détection *S. aureus*/SARM/Panton-Valentine (STABM)
 - PCR Pneumocoque ou Méningocoque (BACBM)
- Examen bactériologique d'un prélèvement (BAF)
Lequel :
- Examen direct
 - Haemophilus ducreyi* ou donovanose (BADUC)
- Recherche de bactérie multi ou hautement résistante (BMR)
 - Ciblée (RBA) - Laquelle/lesquelles :
 - Systématique
 - Nez (recherche de SARM uniquement) (RBA)
 - Ecouvillon rectal/selles (recherche d'entérocoque résistant aux glycopeptides, d'entérobactéries résistantes aux C3G, et aux carbapénèmes) (RBAx3)
- Mycoplasmes urogénitaux (MYCC)
- Recherche et typage
 - Sérotypage par agglutination (ex : *E. coli* K1 ; O157...) (STYPB)
 - Recherche par PCR des gènes de virulence d'*E. coli* (COLHE)
- Recherche d'antigènes solubles bactériens
 - Streptococcus pneumoniae* (PNAGD)
 - Legionella pneumophila* (LEGAG)
- Autre :

- Clostridium difficile*
 - Dépistage : recherche glutamate déshydrogénase (GDH) (+Toxines)*
 - Test complémentaire : culture toxigène (CLODS)

- Helicobacter pylori*
 - Recherche par culture (HELUC)
 - Antibiogramme (ATBSM)
 - Recherche de HP et des gènes de résistance à la clarithromycine et aux fluoroquinolones par PCR (HPGEN)
 - Recherche d'antigènes dans les selles (HELX)*

*préanalytique sensible : attention aux conditions d'envoi

PARASITOLOGIE-MYCOLOGIE

Nom du champignon (obligatoire) :

Origine (obligatoire) :

OU TYPE DE PRÉLÈVEMENT :

- Sang/sérum LCR
- Uro-génital - (Précisez) :
- Respiratoire
 - Pulmonaire - (Précisez) :
 - ORL - (Précisez) :
- Digestif : Bouche Selles Autres :
- Liquide de ponction - (Précisez) :
- Biopsie - (Précisez) :
- Phanères : Peau Ongles Cheveux

SUR SOUCHE

- Identification (MYCID)
- Antifongogramme (AMYC)
- Concentration Minimale Inhibitrice (CMIMY)
Antifongique(s) demandé(s) :

SUR PRÉLÈVEMENT : ANALYSES DEMANDÉES

- Recherche de parasites
 - Cryptosporidies (CRYPS)
 - Microsporidies par PCR (MICBM)
 - Leishmanies par ED (LEIMS)
 - Leishmanies par PCR (LEIBM)
 - Filaires (FILH)*
 - Trypanosomes (TRYPR)*
 - Gale (GALER)
 - Demodex (DEMO)
 - Oxyures/scotch test (OXYUR)
 - Bilharziose urinaire par PCR (BILBM)*
 - Identification de parasites (PARAS)
 - Amibes telluriques genre *Acanthamoeba* par PCR (AMIBM)
 - Parasites sur biopsies digestives par PCR (BIOBM)
- Recherche de levures ou champignons filamenteux dans un prélèvement
 - Mycologie standard (MYCEX)
 - Malassezia furfur*/Pityriasis versicolor (MALAS)
- Recherche d'antigènes
 - Antigène Plasmodium HRP2 (PALUA)*
 - Antigènes Cryptocoques (CRYPD)
- Autre :

Examen parasitologique des selles (PARSP)

Voyage récent à l'étranger ? OUI NON
Pays : Période : du /..... /..... au /..... /.....

Signes cliniques ?

- Diarrhée Démangeaisons Douleurs abdominales Fièvre
- Autre :

Contexte

- Immunodépression Chimiothérapie
- Dépistage Médecine du Travail
- Prise récente ATB/Antiparasitaire - (Précisez) :