



Secrétariat : 14666

REFERENCE POUR ETABLISSEMENT EXTERNE:

 N° CelFacBio 3814  Libourne 610012  N° autre étab. Ext:  
 C. Perrens 610001  Cadillac 610023

 Coller ici l'étiquette  
 Bon de demande  
 sans masquer le prescripteur  
 merci

La non conformité de la demande d'examens peut entrainer la non réalisation des analyses (GBEA 1999)

## Etiquette du malade ou

 Nom d'usage : .....  
 Nom de famille (de naissance) : .....  
 Prénom : .....  
 Sexe : .....  
 Date de naissance : ..... / ..... / .....  
 N° identification : .....  
 Ville : ..... CP : .....

Cachet du service (UG)

Téléphone

Médecin prescripteur : .....

**Préleveur (nom, qualité) :** .....

**Date de prélèvement :** .....

Heure de prélèvement : .....

Incidents survenus lors du prélèvement : .....

## Renseignements cliniques:

 Température du patient:.....  Grossesse  Immunodépression  
 Mucoviscidose  Contrôle après traitement  Dépistage IST  
 Traitement antibiotique:  En cours  Arrêté le : .....  
 Nature:.....

## Médecin traitant :

Nom : .....

Adresse : .....

Numéro de téléphone : .....

Les examens en gras sont réalisés en période de garde

## EXAMENS BACTERIOLOGIQUES STANDARDS

URINES	LIQUIDES	SELLES
1 tube à urine kaki boraté 10ml	<b>BLCR</b> LCR	<b>BSE</b> Coproculture standard
<b>BCBU</b> Voie normale	<b>BDPCA</b> DPCA	<b>BSEIM</b> Coproculture services d'hématologie
<b>BCBUS</b> Sonde à demeure	<b>BARTI</b> Liquide articulaire	<b>BILEO</b> Iléostomie (pédiatrique)
<b>BUPY</b> Urine pyélique	<b>BLQ</b> Liquide pleural	<b>BRTCD</b> Recherche de <i>C.difficile</i> (âge>2ans)
<b>BCBU</b> Urgences Péd. (voie normale)	<b>BLQ</b> Liquide ascite	<b>BSE</b> Recherche de Shigatoxine (SHU)
<b>BCBU</b> Urg. Péd.(sondage évacuateur)	BLQ Liquide autre	<b>RECHERCHE DE BMR</b>
1 tube à urine beige 7 ml	Nature:.....	<b>BSARM</b> SARM nez
<b>BAGUL</b> Ag solubles <i>Legionella</i>	<b>BAALQ</b> Liquide <b>dans</b> flacons Aé-Ana	<b>BLSE</b> Ecv. rectal (BLSE + <i>A.baumannii</i> )
<b>BAGUP</b> Ag solubles <i>Pneumocoque</i>	Nature :.....	<b>BABA</b> <i>A. baumannii</i> . Site:.....
<b>HEMOCULTURES</b>	<b>BLQAA</b> Liquide <b>avec</b> flacons Aé-Ana	<b>BHR</b> <b>BMR Importées de l'étranger</b>
→ N° :      → Heure:	Nature :.....	<b>BCARB</b> Entérobactéries avec carbapénémase
<input type="checkbox"/> Périphérique	<b>BPELQ</b> Liquide dans flacon pédiatrique	<b>BERG</b> Entérocoque résistant glycopeptides
<input type="checkbox"/> Cathéter-Nature:.....	Nature :.....	<b>RECHERCHE PARTICULIERE</b>
<b>BHC</b> Aé + Ana	<b>BLQLA</b> Liquide de redon, drain, lame	→ Localisation:.....
<b>BHCPE</b> Pédiatrique	<b>BABD</b> Bile	<b>BRP</b> <i>Staphylococcus aureus</i>
<b>BHCEN</b> Endocardite / Brucellose	<b>BABD</b> Liquide péritonéal	<b>BRPG</b> <i>N. gonorrhoeae</i>
<b>9HMYC</b> Mycobactéries (2 tubes EDTA)	<b>BLTO5</b> Liquide conservation organe / tissu	<b>BNOC</b> <i>Nocardia / Actinomyces</i>
<b>BSPON</b> Spondylodiscite	<b>BIOPSIES</b>	<b>BTRU</b> Test respiratoire à l'urée marquée (diagnostic infection <i>Helicobacter pylori</i> )
<b>DERIVES SANGUINS</b>	<b>BIOS</b> Biopsie (osseuse/infection sur prothèse)	<b>NEO-NATAUX</b>
<b>BPSG</b> Poche de sang	<b>BIODG</b> Biopsie intestinale	<b>BNNAT</b> Liquide gastrique
→ Nature :.....	<b>BIOPP</b> Biopsie pulmonaire	<b>BNNAT</b> Méconium
→ N° :.....	<b>BIOHP</b> Biopsie <i>Helicobacter pylori</i>	<b>BLAMN</b> Liquide amniotique
<b>BRONCHO-PULMONAIRES</b>	<b>BIOA</b> Autre biopsie	<b>BDPL</b> Placenta, lochies
<b>BSB</b> Expectoration	→ Nature:.....	<b>BMYC</b> Sécrétions endotrachéales
<b>BSB</b> Sécrétions trachéales / bronchiques	→ Localisation:.....	<b>MATERIEL</b>
<b>BABR</b> Aspiration sous fibroscopie	<b>PUS</b>	→ Nature:.....
<b>BLBA</b> LBA - PDP	<b>BSUP</b> Pus superficiel	→ Localisation:.....
<b>BLBAM</b> LBA mucoviscidose	<b>BPRO</b> Pus profond	<b>BKT</b> Cathéter, CIP
<b>BSBM</b> Expectoration Mucoviscidose	<b>BPRO</b> Abscès de cerveau	<b>BMAO</b> Matériel orthopédique (vis, clou)
<b>BSBIM</b> Expectoration Immunodéprimés	<b>BABD</b> Pus abdominal	<b>BMAV</b> Prothèse vasculaire
<b>ORL</b>	<b>BISO</b> Plaie opératoire	<b>BEND</b> Valve/matériel cardiaque-Endocard
<b>BORL</b> Gorge	<b>BCUT</b> Pus cutané, Morsure, Griffure	<b>BVAST</b> Valve cardiaque-Stérilité
<b>BORL</b> Nez	→ Localisation:.....	<b>BMAV</b> Dérivation ventriculaire (valve,cathét)
<b>BORE</b> Oreille externe	Si prélèvements multiples (Biopsies, Pus)	<b>BMAT</b> Autre matériel : .....
<b>BORM</b> Oreille moyenne / Sinus	Préciser leur localisation ici:	<b>ESCARRES</b>
<b>BORLM</b> Ecouvillon Mucoviscidose	Localisation pvt 1:.....	<b>BPRO</b> Curetage
<b>GENITAUX</b>	Localisation pvt 2:.....	<b>BPRO</b> Aspiration Aiguille
<b>BGEF</b> Culture pour échantillon féminin	Localisation pvt 3:.....	<b>BPRO</b> Biopsie
<b>BRSB</b> Portage Streptocoque B (34° -38° SA)	Localisation pvt 4:.....	→ Localisation:.....
<b>BSTER</b> Stérilet	Localisation pvt 5:.....	<b>AUTRES DEMANDES</b>
<b>BGEH</b> Culture pour échantillon masculin	<b>CEIL</b>	.....
<b>BCOEL</b> Prélèvement génital haut (trompes, Douglas, liquide péritonéal)	<b>BCORN</b> Abscès de cornée	.....
<b>BFIV</b> F.I.V.	<b>BOEI</b> Œil / conjonctivite	.....
<b>BSPE</b> Sperme	<b>BCORD</b> Liquide de déturgescence	.....
<b>BMYC</b> <i>Ureaplasma spp.</i> & <i>Mycoplasma hominis</i>	<b>BAMNI</b> Membrane amniotique	.....
	<b>BMAT</b> Lentille	.....
	<b>BOELQ</b> Vitrée / ch. antérieure / humeur aq.	.....

T.S.V.P.

**SEROLOGIES BACTERIENNES**

**SEROLOGIES BACTERIENNES**

**SEROLOGIES TRANSMISES**

**À DES LABORATOIRES SOUS-TRAITANTS:**

**SERUM**

**LCR**

Tube sec jaune gélosé

Sérum en parallèle indispensable \*

BBWL 

Tréponématoses (Syphilis)\*

*Campylobacter*

BCJE

Fièvre typhoïde: Widal et Félix

BWI

*Helicobacter pylori*

BHPS

*Chlamydia pneumoniae*

BCPN

*Chlamydia psittaci*

BCPS

*Coxiella*

BCOXS

*Rickettsia conorii / typhi*

BRICS

Brucellose : Rose de Bengale /Wright

BRBWS

Griffe du chat : *Bartonella*

BARTS

9ACP	1BIOM
9LPS	1BIOM
9TEDI	1BIOM
9SPM	1BESM
9TU	1BVMA
9SLG	1BIOM
9SSTR	1BIOM
9SYE	1BIOM

Pneumocoque (contrôle vaccination)  
Leptospirose  
Tétanos / Diphtérie (contrôle vaccination)  
*P.aeruginosa* (mucoviscidose)  
*Francisella tularensis* (tularémie)  
*Legionella pneumophila*  
Streptocoques: ASLO-Dornase  
Yersinia

**PCR TRANSMISES**

**À UN LABORATOIRE SOUS-TRAITANT:**

9GTW	1URRA
------	-------

Whipple (T\* ambiante)

- Sang (1 tube EDTA)
- Salive
- Selles
- Urines
- LCR
- Autre:.....

**\* Les sérologies Syphilis (sauf LCR), Lyme, *Chlamydia trachomatis* et *Mycoplasma pneumoniae* sont prescriptibles sur le Bon PABIM**

**CHU DE BORDEAUX**

**LABORATOIRE DE BACTERIOLOGIE**

Coller ici l'étiquette « URGENT » ou cocher la case :

« URGENT »

**BIOLOGIE MOLECULAIRE PCR – C. = Chlamydia – M. = Mycoplasma – H. = Helicobacter – N. = Neisseria**

**IMPORTANT : cocher systématiquement la localisation et la ou les bactéries à rechercher**

Type échantillon	Nature	<i>C.trachomatis</i> <i>N. gonorrhoeae</i>	<i>M.genitalium</i>	<i>Ureaplasma</i> <i>spp.</i>	<i>M.hominis</i>	<i>M.pneumoniae</i>	<i>C.pneumoniae</i>	<i>C.psittaci</i>	Coqueluche	<i>H.pylori</i>	<i>Kingella</i>
Ecouvillon	<input type="checkbox"/> vagin	<input type="checkbox"/> BGCTG / GL	<input type="checkbox"/> BGMGGL								
	<input type="checkbox"/> col										
	<input type="checkbox"/> urètre										
	<input type="checkbox"/> anus	<input type="checkbox"/> BGCTA / AL	<input type="checkbox"/> BGMGAL								
	<input type="checkbox"/> pharynx/gorge	<input type="checkbox"/> BGCTO / OL	<input type="checkbox"/> BGMGOL	<input type="checkbox"/> BGUUG	<input type="checkbox"/> BGMHO	<input type="checkbox"/> BGMPO	<input type="checkbox"/> BGCPO	<input type="checkbox"/> BGCSO	<input type="checkbox"/> BGBPO		
	<input type="checkbox"/> nez										
Biopsie	<input type="checkbox"/> œil	<input type="checkbox"/> BGCTE / EL									
	<input type="checkbox"/> rectum										
	<input type="checkbox"/> trompe										
	<input type="checkbox"/> ovaire	<input type="checkbox"/> BGCTB	<input type="checkbox"/> BGMGB	<input type="checkbox"/> BGUUB	<input type="checkbox"/> BGMHB						
	<input type="checkbox"/> endomètre										
	<input type="checkbox"/> ganglion										
<input type="checkbox"/> synoviale											
<input type="checkbox"/> cutanée											
LIQ. BIOLOGIQUE	<input type="checkbox"/> antrale										
	<input type="checkbox"/> fundique										
	<input type="checkbox"/> duodénale										
	<input type="checkbox"/> intestinale										
	<input type="checkbox"/> pulmonaire										
	<input type="checkbox"/> péritonéale										
LCR	<input type="checkbox"/> amniotique	<input type="checkbox"/> BGCTQ	<input type="checkbox"/> BGMGQ	<input type="checkbox"/> BGUUG	<input type="checkbox"/> BGMHQ						
	<input type="checkbox"/> douglas										
	<input type="checkbox"/> articulaire										
	<input type="checkbox"/> pleural										
RESPIRATOIRE	<input type="checkbox"/> périonéale										
	<input type="checkbox"/> expectoration										
	<input type="checkbox"/> sécrétion trachéale										
	<input type="checkbox"/> sécrétion bronchique										
	<input type="checkbox"/> sécr. endotrachéale du Nouveau né	<input type="checkbox"/> BGCTR									
	<input type="checkbox"/> Aspiration Naso Pharyngée										
SELLES	<input type="checkbox"/> LBA										