


HIA Clermont-Tonnerre Brest Laboratoire de Biologie Médicale 	<u>Mode opératoire</u>	Code : PRA-MO-ECBC Version n°06
	<b>Réalisation d'un Examen Cyto-Bactériologique des Crachats</b>	Date d'application : 05/06/2018
Page : 1 / 2		

VERSION	COMMENTAIRE	DATE
02	mise à jour	07/11/2013
03	Révision annuelle	26/01/2015
04	Prise en compte des recommandations Bioponant	29/02/2016
05	Aucune modification	16/05/2017
06	Aucune modification	05/06/2018

Rédaction	Vérification	Approbation	Validation
Date : 17/05/2018 Fonction : Responsable Qualité Visa électronique : BERNA	Date : 22/05/2018 Fonction : Technicien Visa électronique : NOYER	Date : 22/05/2018 Fonction : Biologiste Responsable Visa électronique : VAILLANT	Date : 05/06/2018 Fonction : Responsable Documentaire Visa électronique : THIBAUT

# Réaliser un Examen Cyto-Bactériologique des Crachats (ECBC)

## 1. Matériel.

- Pot stérile.
- Étiquettes d'identification patient (nom de naissance, nom d'usage, prénom, date de naissance et sexe).
- Prescription médicale, avec pochette de transport.
- Nécessaire à l'hygiène des mains.

## 2. Réalisation du soin.

- Réaliser le recueil, si possible, avant toute antibiothérapie.
- Vérifier la prescription médicale.
- Vérifier la date de péremption du matériel.
- Demander au patient de se rincer la bouche au préalable.
- Le matin, au réveil, lors d'un effort de toux, aidé si nécessaire d'une kinésithérapie : recueillir les premiers crachats épais (si possible au moins 5 mL) dans le flacon stérile. Eviter de recueillir des crachats uniquement salivaires.
- Identifier le flacon et noter sur la prescription la date et l'heure du recueil ainsi que le nom du préleveur.
- Le flacon doit être acheminé rapidement au laboratoire et à température ambiante.
- Préciser l'orientation clinique de la demande, le traitement antibiotique en cours et les germes spécifiques à rechercher (mycobactéries +++).
- Ne jamais conserver ce prélèvement dans un réfrigérateur du service.