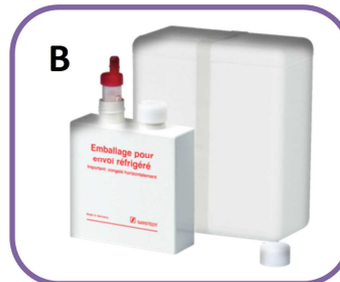


MODALITES D'ENVOI DE BIOPSIES GASTRIQUES PROVENANT DE L'EXTERIEUR DU CHU DE  
BORDEAUX

## 1- Matériels nécessaires



- A-** Boîte de « Portagerm pylori » - bioMérieux - (contient 8 tubes avec gélose) à maintenir au réfrigérateur
- B-** Emballage en polystyrène avec container pour envoi réfrigéré (Sarstedt réf 95.1124). Le container contient un liquide réfrigérant. Il doit être congelé horizontalement dès réception (sans le polystyrène). Le froid emmagasiné pourra ensuite maintenir une température inférieure à 10°C durant 16 heures. Il peut être fourni exceptionnellement si demandé à l'avance – prévoir 5 jours avant endoscopie.

## 2- Protocole de prélèvement détaillé

- Au moment des prélèvements, sortir les tubes « Portagerm pylori » **(A)** du réfrigérateur
- Mettre 2 biopsies par tube « Portagerm pylori » (2 biopsies antrales ou 2 biopsies fundiques)
- **Ne pas mélanger** dans un même tube les biopsies antrales et les biopsies fundiques
- Bien enfoncer la biopsie dans la gélose pour éviter sa dessiccation
- **Etiqueter les tubes de manière appropriée** (date, numéro et nom du patient sur chaque tube)
- **Maintenir** les tubes « Portagerm pylori » contenant les biopsies à **4°C jusqu'à l'envoi**

Date d'application : 15/01/2019

### TABLEAU D'APPROBATION

	POUR LE GROUPE D'ELABORATION	VALIDATION (fonction qualité)	AVIS EXPERT (facultatif)	APPROBATION (responsable d'activité)	
Nom :	DUCOURNAU ASTRID	BRUHL LUCIE	BESSEDE EMILIE	LEHOURS PHILIPPE	GAROSTE JEAN-CHRISTOPHE
Signature :	DOCUMENT VALIDE NUMERIQUEMENT				

	<b>Entité d'application : PBP - PTMI - Prelevements microbiologiques</b> <b>Emetteur : PBP - P1B - BAC</b>	IN_LAB_18_32 52 Ind : 01
	INSTRUCTION	Page : 2/2
<b>MODALITES D'ENVOI DE BIOPSIES GASTRIQUES PROVENANT DE L'EXTERIEUR DU CHU DE BORDEAUX</b>		

➤ L'envoi par transporteur doit impérativement être réalisé le même jour que celui du prélèvement. Au moment de l'expédition, réaliser ces différentes étapes :

1. Sortir le container **(B)** pour envoi réfrigéré du congélateur
2. Introduire les tubes « Portagerm pylori » dans les orifices à cet effet et bloquer les tubes (avec coton ou compresse afin d'éviter qu'ils ne se cassent durant le transport)
3. Introduire le container dans sa boîte de polystyrène **(B)** et maintenir fermé par un gros élastique
4. Introduire la boîte de polystyrène accompagnée de l'ordonnance du prescripteur (bien préciser la date et l'heure de prélèvement) et de la fiche de renseignements *Helicobacter pylori* dans le colis adressé à :

**Accueil de Biologie Centralisé (ABC)**  
**Laboratoire de Bactériologie**  
**Hôpital Pellegrin**  
**Place Amélie Raba-Léon**  
**33076 Bordeaux cedex**

5. Envoyer immédiatement

### **Important**

- ✓ Il est déconseillé d'effectuer les envois de prélèvements le vendredi ou les veilles de jour férié.
- ✓ Toutefois, les prélèvements effectués un vendredi ou les veilles de jour férié peuvent être congelés sur site à -20°C dans le tube « Portagerm pylori ». Ils seront ensuite envoyés congelés le lundi (ou prochain jour ouvré) au CNRCH dans le container **(B)** placé au préalable à -20°C.
- ✓ A la demande, les emballages pour envoi réfrigéré peuvent être retournés par courrier.