


<p>Centre intégré de santé et de services sociaux de Lanaudière</p> <p>Québec </p>	<p>Biologie Médicale <span style="float: right;">Laboratoire</span> Manuel de procédures pré-analytiques <b>Instructions au clinicien</b></p>	
<p><b>PRELEVEMENT DE LIQUIDE PLEURAL</b></p>		
<p>N° Procédure: MIC-IPA-022</p>	<p>Version : 001</p>	<p>Statut : Actif</p>

## 1. Matériel requis

- Seringue et aiguille
- Bouteille pour hémoculture pédiatrique

## 2. Prélèvement

- Nettoyer les bouchons de la bouteille d'hémoculture avec 2 tampons alcool 70% différents
- **Laisser sécher au moins 1 minute**
- Procéder à la ponction de liquide pleural avec seringue et aiguille (au minimum 5 ml).
- Retirer l'air présent dans la seringue
- Inoculer les premiers 3 à 5 ml dans la bouteille pédiatrique
- **Garder au moins 5 ml pour la culture bactérienne/ coloration de Gram et un autre 5ml supplémentaire si une recherche de mycobactérie est demandée afin de s'assurer d'avoir une sensibilité optimale**
- Retirer l'aiguille et en disposer dans un contenant jaune prévu à cet effet.
- Refermer l'extrémité de la seringue à l'aide d'un capuchon prévu à cet effet
- Faire la double identification du prélèvement (identifier chaque bouteille et seringue)
- Acheminer au laboratoire dans les plus brefs délais


## 3. Conservation

- Conservez à la température de la pièce.

## 4. Transport

- Apportez l'échantillon, informatisé ou accompagné de la requête d'analyse dûment complétée, à la réception du laboratoire (SB-A-031) ou laboratoire de microbiologie (SB-A-017) dès que possible

## 5. Renseignements additionnels

<p>Centre intégré de santé et de services sociaux de Lanaudière</p> <p><b>Québec</b> </p>	<p>Biologie Médicale <span style="float: right;">Laboratoire</span></p> <p>Manuel de procédures pré-analytiques</p> <p><b>Instructions au clinicien</b></p>	
<p><b>PRELEVEMENT DE LIQUIDE PLEURAL</b></p>		
<p>N° Procédure: MIC-IPA-022</p>	<p>Version : 001</p>	<p>Statut : Actif</p>

- Pour de plus amples renseignements, communiquez avec la réception du laboratoire au (450) 759-8222 poste 2606 (jour ouvrable entre 8 et 16 heures).

Martine Lavergne, MD  
Microbiologiste-infectiologue

Jean-François Boisvert, MD  
Microbiologiste-infectiologue

Soraya Boukhoudmi, MD  
Microbiologiste-infectiologue

Anaïs Lauzon-Laurin, MD  
Microbiologiste-infectiologue