

# Note de service

DESTINATAIRE : Aux gastro-entérologues, aux pneumologues, aux urgentologues du CHDL  
Aux unités d'urgence, de soins intensifs, de radiologie et de médecine de jour

EXPÉDITEUR : Service de microbiologie du laboratoire de biologie médicale du CISSS  
Lanaudière Nord (CHDL)

DATE : Le 24 janvier 2019

OBJET : **Nouvelle procédure pour le liquide pleural et le liquide péritonéal**

---

Chers collègues,

À la demande de certains d'entre vous, nous avons révisé la procédure de prélèvement et transport ainsi que celle d'analyse concernant le liquide pleural et le liquide péritonéal.

Afin d'améliorer la sensibilité du prélèvement, il vous faudra désormais ensemencher les milieux liquides (bouteilles d'hémoculture) pour ces spécimens au chevet du patient. Ces bouteilles sont les mêmes que celles utilisées pour les hémocultures. Vous pourrez vous les procurer lors de votre commande habituelle au magasin du CHDL via Virtuo.

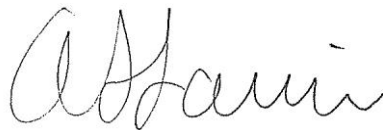
Le transport vers le laboratoire doit se faire le plus rapidement possible et les bouteilles devront être accompagnées de la seringue contenant le liquide résiduel afin que nous puissions ensemencher les géloses requises pour l'analyse.

Les bouteilles et la seringue doivent être bien identifiées (double identification requise). Le nombre d'étiquette nécessaire s'imprimera automatiquement lors de la saisie de la requête dans le SIL.

Veuillez-vous référer aux feuillets d'instructions au clinicien «MIC-IPA-019 : Prélèvement de liquide péritonéal» et «MIC-IPA-020 : Prélèvement de liquide pleural» ainsi qu'à la procédure de prélèvement et transport sur les liquides biologiques pour plus de détails concernant le prélèvement, les modalités de conservation et le transport vers le laboratoire. Ceux-ci sont disponibles via «**Guide pré analytique et prélèvement**», section « **Instruction aux cliniciens**» ou «**Procédure et méthode de prélèvement**» à l'adresse suivante :

<http://cissslanaudiere.intranet.reg14.rtss.qc.ca/info-clinique/laboratoires/laboratoire-nord/guide-preanalytique-et-prelevement/>

Veuillez agréer l'expression de nos sentiments distingués.



Dr. Anaïs Lauzon-Laurin  
Microbiologiste-Infectiologue  
Chef du service de microbiologie-maladies infectieuses, CHDL



Audrey Gaudet, Assistante-chef intérimaire  
Laboratoire microbiologie  
CISSS Lanaudière (CHDL)

c.c.: Microbiologistes-infectiologues