



HÔPITAL DU SACRÉ-COEUR DE MONTRÉAL

Le 24 février 2011

Bulletin No 12

L'INFOLAB

Arrêt de disponibilité d'analyses de spermogrammes au 1^{er} mars 2011

Le laboratoire de Biologie médicale n'offrira plus les analyses de spermogrammes dès le 1^{er} mars 2011. Notre clientèle médicale utilisatrice de ces analyses a été avisée il y a déjà quelques semaines. Les patients seront dirigés vers d'autres centres serveurs.

Rappel sur l'identification des requêtes et l'utilisation de feuilles de prescription adéquates

Le laboratoire reçoit un grand nombre de requêtes et de feuilles de prescription. Il est important d'inclure toutes les informations nécessaires pour éviter un rejet du spécimen. Ceci s'applique aussi pour l'identification du spécimen.

Les informations suivantes doivent se retrouver sur la requête :

- Nom et prénom du patient;
- Numéro d'assurance maladie ou numéro de dossier de l'Hôpital (en l'absence de ces derniers, la date de naissance et le sexe pourront être utilisés);
- Nom, prénom et numéro de permis du médecin prescripteur;
- Nom et adresse complète de la provenance;
- Analyses demandées;
- Type de spécimen;
- Site anatomique, si pertinent;
- Date et heure du prélèvement;
- Renseignements cliniques, lorsque requis.

Tous les spécimens/lames doivent comporter une **double identification** comprenant :

- Nom et prénom du patient **ET**
- Numéro de dossier de l'Hôpital ou numéro d'assurance maladie ou date de naissance.

Les spécimens de banque de sang quant à eux doivent faire l'objet d'informations supplémentaires, soit la date et heure de prélèvement et les initiales du professionnel qui prélève. Il faut aussi appliquer l'étiquette rose correspondant à la requête.

De plus, les demandes d'analyses doivent se faire sur des feuilles de prescription adéquates sans quoi la demande sera refusée. Il n'est pas rare au Centre de prélèvements de recevoir des demandes d'analyses sur des petits papiers ordinaires avec aucun entête de médecin ou de clinique. Dans le but de s'assurer de la validité d'une demande d'analyse et que les résultats d'analyses appartiennent bien au bon patient, il est essentiel de mettre en place des procédures rigides de contrôle. Il en va du bien-être du patient en bout de ligne.

Centre affilié
universitaire suprarégional

PAVILLON PRINCIPAL
5400, boul. Gouin Ouest
Montréal (Québec) H4J 1C5

PAVILLON ALBERT-PRÉVOST
6555, boul. Gouin Ouest
Montréal (Québec) H4K 1B3

Téléphone: (514) 338-2222
www.hscm.ca

APPILIÉ À
Université 
de Montréal

Rappel sur les contenants à utiliser pour les différentes analyses de Selles en Microbiologie

Culture de selles
(SELAB)

Pot avec milieu de transport avec l'inscription sur le pot :
« **ENTERIC PATHOGEN TRANSPORT** »

Recherche de parasites
(SELAP)

Pot avec milieu de transport avec l'inscription sur le pot :
« **SAF FIXATIVE** »

Recherche de toxine
(Clostridium difficile)
(SELPV)

Pot à couvercle orange

Mireille Laberge
Coordonnatrice administrative du département de biologie médicale

Dr Wolfgang Schneider
Chef du service clinique de Biochimie

Dr Gilbert Pichette
Chef de service de Microbiologie