

OEUFs ET PARASITES

Numéro de document	LA-75-WI-080F_02.30
Date de révision	2024-Avr-24
Type d'échantillon requis	<ul style="list-style-type: none"> Échantillon de selles
Fournitures médicales	<ul style="list-style-type: none"> Contenant pour œufs et parasites (avec liquide) / trois contenants par trousse Sac biorisque
Guide d'utilisation	<ol style="list-style-type: none"> Une double identification (prénom et nom du patient, date de naissance ou numéro de RAMQ) doit être faite pour tous les spécimens. L'utilisation des gants est nécessaire lors de la manipulation des échantillons biologiques. Une requête valide doit inclure les informations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> Prénom et nom du patient, date de naissance ou numéro de RAMQ et le sexe. La date et l'heure de la collecte de l'échantillon et signature du collecteur. Nom complet du médecin, signature et numéro de permis (ou autre prescripteur qualifié). Toute information clinique pertinente. Tests demandés.
Préparation du patient	<ul style="list-style-type: none"> Il est recommandé de prélever 3 échantillons pour cette analyse. Évitez de prendre des laxatifs ou des antibiotiques une semaine avant le prélèvement, sauf si votre médecin vous le recommande. N'effectuez pas de lavement rectal la semaine précédant le prélèvement.
Instructions pour le prélèvement de l'échantillon	<ol style="list-style-type: none"> Prélevez trois (3) spécimens à 2-3 jours d'intervalle (jours non consécutifs). Cependant, pour des raisons pratiques, l'analyse de deux (2) spécimens, prélevés à 2-3 jours d'intervalle, est maintenant considérée acceptable. Assurez-vous que les selles soient recueillies sur une surface propre ou dans un contenant tel qu'un pot de chambre, un sac de plastique, une pellicule de plastique (ex : Saran Wrap) ou sur un papier journal propre et sec selon ce qui convient le mieux. <u>Il ne doit pas y avoir d'urine dans les selles</u>; Ouvrez le contenant; Prélevez de petites portions de chaque côté et au milieu des selles en utilisant la spatule à l'intérieur du tube; Ajoutez ces portions dans le contenant au fur et mesure jusqu'à ce que vous atteigniez la ligne indiquée (en jaune fluorescent) (figure 8); <ul style="list-style-type: none"> La quantité totale doit être équivalente à la ligne indiquée sur le tube. Tout échantillon dont la quantité totale n'est pas conforme ne pourra pas être analysé; Portez une attention particulière et prélevez des échantillons sur les divers endroits des selles qui contiennent du mucus ou du sang; Fermez le contenant hermétiquement; Identifier le contenant: <ul style="list-style-type: none"> Prénom et nom de famille du patient; Date de naissance ou numéro d'assurance maladie; Date et heure du prélèvement. Placer les contenants dans un sac biorisque et insérez la requête dans la pochette du sac; Lavez-vous les mains soigneusement; Retourner les contenants au médecin ou au laboratoire immédiatement.
Informations supplémentaires	N/D
Conservation et stabilité de l'échantillon	Température ambiante pendant un an au maximum.



Figure 8 :
Contenant d'œufs et parasites

* LSPQ-Méthodes de laboratoire en parasitologie intestinale-cahier de stage 2014