

<b>SELLES, CULTURE</b>	
<b>Numéro de document</b>	LA-75-WI-115F_02.20
<b>Date de révision</b>	2018-Jui-04
<b>Type d'échantillon requis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Échantillon de selles</li> </ul>
<b>Fournitures médicales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contenant stérile avec spatula;</li> <li>Sac biorisque</li> </ul>
<b>Guide d'utilisation</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Une double identification (prénom et nom du patient, date de naissance ou numéro de RAMQ) doit être faite pour tous les spécimens.</li> <li>L'utilisation des gants est nécessaire lors de la manipulation des échantillons biologiques.</li> <li>Une requête valide doit inclure les informations suivantes :             <ul style="list-style-type: none"> <li>Prénom et nom du patient, date de naissance ou numéro de RAMQ et le sexe.</li> <li>La date et l'heure de la collecte de l'échantillon et signature du collecteur.</li> <li>Nom complet du médecin, signature et numéro de permis (ou autre prescripteur qualifié).</li> <li>Toute information clinique pertinente.</li> <li>Tests demandés.</li> </ul> </li> </ol>
<b>Préparation du patient</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Évitez de prendre des laxatifs ou des antibiotiques une semaine avant le prélèvement sauf si votre médecin le recommande.</li> <li>Ne faites pas de lavement rectal durant la semaine précédant le prélèvement.</li> <li><b>Un seul échantillon est recommandé pour poser un diagnostic. Si deux ou trois échantillons sont demandés, les prélever sur deux ou trois jours consécutifs et les acheminer au fur et à mesure au laboratoire en respectant la stabilité.</b></li> </ol>
<b>Instruction pour le prélèvement de l'échantillon</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>S'assurer que les selles soient recueillies dans un pot de chambre, dans un sac de plastique, sur une pellicule de plastique commerciale (ex : Saran Wrap) ou sur un papier journal propre et sec, selon ce qui convient le mieux. Il ne doit pas y avoir d'urine dans les selles.</li> <li>Prélever de petites portions de chaque côté et au milieu des selles en utilisant la spatule fournie avec le kit.</li> <li>Portez une attention particulière à cette étape et prélevez des échantillons sur divers endroits des selles qui contiennent du mucus ou du sang. La spatule remplie équivaut à une cuillère et cela est suffisant pour effectuer l'analyse.</li> <li>Fermez le contenant hermétiquement;</li> <li>Identifiez le contenant:             <ul style="list-style-type: none"> <li>Prénom, nom de famille</li> <li>Date de naissance ou numéro d'assurance maladie</li> <li>Date et heure du prélèvement.</li> </ul> </li> <li>Retournez-le contenant immédiatement, soit à votre médecin soit au laboratoire.</li> </ol>
<b>Informations supplémentaires</b>	N/D
<b>Conservation et stabilité de l'échantillon</b>	Chaque échantillon : 24 heures réfrigéré