

Contactez-nous

CISSS Bas-Saint-Laurent

<https://www.cisss-bsl.gouv.qc.ca>

et

CISSS de la Gaspésie

<https://www.cisss-gaspesie.gouv.qc.ca>


Prévenir
Accompagner
Prendre soin

Centre intégré
de santé
et de services sociaux
du Bas-Saint-Laurent

Québec 

Statut : Approuvé 2024-12-05
OPTI-DE-005 v2

Instructions à l'utilisateur

Recherche d'oxyures

(Ruban gommé)

Département clinique de médecine de laboratoire

OPTI-DE-005



Votre médecin vous a prescrit un prélèvement pour une **recherche d'oxyures**, aussi appelé test de spatule à ruban gommé (**Scotch Tape Test**).

C'est un test simple à effectuer à la maison qui sert à détecter la présence de petits parasites blancs (vers).

Ce dépliant vous explique les étapes à suivre.

MATÉRIEL REQUIS

Tube avec spatule collante sur un côté



Note : Image de contenant à titre indicatif.

Québec 

CONSIGNES À RESPECTER

- Le meilleur moment pour obtenir un échantillon est tôt le matin au réveil, avant de se lever ou d'aller à la toilette.
- Le prélèvement peut également être fait quelques heures après que la personne se soit allongée soit entre 21 h et minuit.
- ✋ Le prélèvement doit être fait **à la noirceur** (sans ouvrir aucune lumière dans la pièce).

IDENTIFICATION DU SPÉCIMEN

Si le contenant n'est pas déjà identifié, inscrivez **lisiblement** les renseignements suivants sur l'étiquette du contenant :

- Votre nom et prénom;
- Numéro de référence personnalisé: numéro de dossier de l'établissement ou NAM (numéro d'assurance maladie).
- La date et heure du prélèvement.

CONSERVATION

- Emballez vos prélèvements dans un sac de plastique (de type *ziploc*).
- Conserver vos prélèvements à la **température de la pièce** (ne le mettez pas au frigo).

RETOUR DES ÉCHANTILLONS

- Retournez votre spécimen à l'endroit où l'on vous a donné les instructions, soit au centre de prélèvements en centre hospitalier, au Point de service local (PSL) ou autre.
- N'oubliez pas de vous présenter avec votre carte d'hôpital, ou de RAMQ et ayez en main votre prescription, si nécessaire, lors du retour des échantillons.

Méthode de prélèvement

ÉTAPES À SUIVRE :

1. Ouvrez le contenant et retirez la spatule;
2. Écartez les fesses et pressez fermement la surface collante tout autour de la région péri-anale (autour de l'anus). **Ne pas** introduire la spatule dans l'anus.
3. Remettez la spatule dans son contenant et fermez bien le couvercle;
4. Lavez vos mains soigneusement à l'eau savonneuse.

IMPORTANT :

Si plus d'une recherche d'oxyure sont demandées, **les faire sur des journées différentes et consécutives**. Noter date et heure de prélèvement pour chaque spécimen.