

**Information aux infirmiers(ères) : Recherche d'oxyures à la marge anale (Scotch-test de Graham)**

**Prélèvement**

Les femelles d'*Enterobius vermicularis* pondent au pourtour de la marge anale **en toute fin de nuit**.  
L'application d'un scotch **transparent** sur la marge anale permet de trouver les œufs.

**L'examen doit se faire le matin avant toute toilette et avant d'aller à selles.**

**Matériel nécessaire**

**Si besoin CONTACTER LE  
LABORATOIRE (Tél : 29560)**

- lame porte objet // porte lame (protection en carton ou plastique) **à disposition au laboratoire**
- scotch transparent
- Gants (à fournir au patient si celui-ci est apte à faire le prélèvement)

**IL EST POSSIBLE DE DONNER LE MATERIEL AU PATIENT APRES LUI AVOIR EXPLIQUE LA PROCEDURE. DE CE FAIT IL POURRA FAIRE LUI-MEME LE PRELEVEMENT (OU/ET AVEC L'AIDE D'UN PROCHE) LE MATIN AVANT D'ALLER A SELLES ET AVANT TOUTE TOILETTE.**



**Risque de se contaminer TRAVAILLER AVEC DES GANTS  
(À fournir au patient si ce dernier effectue lui-même le geste)**

**Procédure**

1. **Faire la requête.**
2. Identifier les lames (à disposition au laboratoire).
3. Coller un morceau de scotch **transparent** sur le dos d'une cuillère ou d'un abaisse langue ou simplement sur l'index avec le côté adhésif à l'extérieur.
4. Ecarter les fesses du malade et appliquer fortement le côté adhésif du scotch sur les plis radiaires de l'anus et ceci à plusieurs endroits.
5. Coller le scotch sur une lame porte - objet avec le nom du patient en évitant au maximum les bulles d'air.
6. Répéter le geste avec la deuxième lame



7. Faire suivre au **CAP** :

**CENTRE D'ACCUEIL DES PRELEVEMENTS (CAP) BATLAB ETAGE 0 PORTE : 8D-0-850.1**

**Pendant le week-end et en dehors des heures d'ouverture du CAP**

**→ Mettre la lame au frigo.**