



Recherche d'oxyures

Contexte général :

Votre médecin vous demande de faire un prélèvement pour une recherche d'oxyures (pour vous ou votre enfant).

Les oxyures (*Enterobius vermicularis*) sont des petits parasites (vers) blancs. Les femelles d'*Enterobius vermicularis* pondent au pourtour de la **marge anale** en toute fin de nuit.

Elles provoquent ainsi des démangeaisons anales intenses.

Principe du test :

L'application d'un scotch **TRANSPARENT** sur la marge anale permet de trouver les œufs par microscopie. Il est primordial d'employer du scotch transparent et non pas opaque ou coloré (empêche l'observation au microscope !)

Matériel :

- Éventuellement des gants. Bien se laver les mains avant et après avec du savon (les œufs sont contaminants).
- Scotch TRANSPARENT
- Lame en verre (attention, fragile !)

Réalisation du test :

L'examen doit se faire le matin **AVANT** toute toilette et **AVANT** d'aller à la selle.

Préparer le matériel

Coller un morceau de scotch sur l'index avec le côté adhésif à l'extérieur.

Écarter les fesses et appliquer fortement le côté adhésif du scotch sur les plis radiaires de l'anus et ceci à plusieurs endroits. Ne pas insérer le scotch dans l'anus !

Coller le scotch sur une lame en évitant au maximum les bulles d'air. Mettre la lame dans une enveloppe sur laquelle sont inscrits nom, prénom et date de naissance (du patient).

Il est parfois nécessaire de réaliser cette procédure plusieurs matins pour augmenter la sensibilité du test.

En cas de question, merci de vous adresser directement à votre médecin traitant.

Nous vous remercions pour votre aide.