

	<b>FICHE D'INSTRUCTION</b>	Référence : <b>FIC-PRE-9</b>
	Recueil d'un scotch test pour la recherche d'œufs d'oxyures et/ou d'œufs de tænia	Version , indice <b>5</b> <b>1</b>

## A effectuer le matin au réveil avant la toilette et les premières selles

- Remettre au patient 2 lames de microscope dans un étui (**inscrire le nom** du patient sur **la plage dépolie** des lames)
- Le patient doit prévoir **du scotch transparent** et non opaque
- Dire au patient de faire qu'**une seule lame**, il est inutile de multiplier le nombre de lame (la 2ème lame sert de secours au cas où la première se casse)
- Il est impératif de vérifier la conformité du prélèvement à sa réception, avant l'enregistrement informatique.
- Critères de refus : - Prélèvement effectué après toilette et/ou après défécation
  - Utilisation d'un scotch opaque
  - Lame non identifiée

- Dérogation : - lames non identifiées mais étui porte lame identifié

### ➤ **Réalisation du prélèvement :**

- Décoller le scotch **transparent** de son support
- Découper un morceau d'environ **5 cm de longueur** (éviter de prendre un morceau plus long pour ne pas déborder sur la lame)
- Appliquer le coté adhésif sur la marge anale en la dépliant au maximum et maintenir le scotch en appuyant quelques secondes.
- Retirer le scotch et l'étaler sur sa partie adhésive sur la lame de microscope, **bien à plat au milieu, sans déborder** (ne pas plier le scotch en dessous de la lame)
- Placer la lame dans l'étui porte lame en identifiant à votre nom et prénom si cela n'a pas été fait par le laboratoire.
- Envoyer la lame au laboratoire sans délai particulier (bonne conservation des œufs)

<i>Auteur</i>	<i>Validation</i>	<i>Approbation</i>
Nom : ZERBIB NAAS Marie	Nom : FREUGE Corinne Date : 2016-11-28	Nom : Dr LESLE Florence Date : 2016-11-29 <b>Date application : 2016-12-14</b>