

Protocole de recueil : Recherche de gale (scabiose) / recherche de poux ou morpions (pédiculose)

34-F-PLV-7ENR-057-03 Version: 3 Applicable le: 05-02-2024



1. Objectif du test :

Recherche de parasite responsable de la gale ou de pédiculose

2. Matériel à utiliser :

Boite de pétri, curette.

3. Protocole de recueil :

Attention: le port de gants est obligatoire.

Recherche de scabiose :

Repérer les lésions susceptibles de contenir les parasites : les lésions sont préférentiellement localisées au niveau des espaces interdigitaux, poignets, autour de mamelons chez la femme.

Le prélèvement est alors effectué en grattant à l'aide d'un vaccinostyle ou d'une curette. Il faut gratter jusqu'au sang pour déloger les parasites. Le recueil des squames est réalisé dans la boite de pétri et/ou le produit de grattage est directement déposé dans une goutte d'huile de préférence (afin d'éviter la dispersion des squames ou du parasite) ou une goutte de sérum physiologique sur une lame puis recouvert d'une lamelle. Se référer au document **Mode opératoire parasitologie 34-F-BHA-7MO-021**

Recherche de pediculose :

Si demande de **recherche de poux** : regarder au niveau des cheveux.

L'utilisation d'un peigne fin facilite grandement la récolte : le sujet parasité est peigné de préférence au-dessus d'une surface blanche et lisse sur laquelle se voient tout de suite les poux qui tombent. Dans de rares cas, essentiellement chez des sujets massivement infestés, les parasites peuvent s'observer spontanément se déplaçant sur les cheveux. Le recueil est réalisé dans la boite de pétri.

Si demande de recherche de morpions : regarder au niveau des poils du pubis, de la barbe, des sourcils.

Ils peuvent se déplacer assez rapidement pour tenter de fuir vers les parties les plus cachées. Leur mobilité aide à leur découverte.

Le recueil est réalisé dans la boite de pétri.

Identifier la boite avec **nom**, **prénom**, **date** et **heure** du recueil (ces deux derniers éléments peuvent figurer sur le bon de suivi).

La date de naissance et le sexe doivent être notifiés à minima sur le bon de suivi (si prélèvement externe)

4. Conservation:

La boite doit être acheminée dans les 24h et peut être conservée à température ambiante.

5. Informations à fournir :

- Nom
- Prénom
- ▶ Date de naissance
- ► Si le prélèvement est réalisé au laboratoire, compléter le document :

34-F-PLV-7ENR-056 « Renseignements cliniques pour prélèvements BACTÉRIOLOGIQUES VIROLOGIQUES PARASITOLOGIQUES MYCOLOGIQUES réalisés au laboratoire »