

Un prurigo pas comme les autres...

# Cas n° 1

- Patiente de 29 ans, mariée, sans enfant
- ATCD : Hépatite A guérie
- Indienne, en France depuis 4 mois.
- Apparition des lésions cutanées 2 mois après son arrivée en France
- Prurit féroce



# Quelles sont vos hypothèses ? (QRM)

1. Eczéma ?
2. Prurigo ?
3. Piqûre de punaises ?
4. Cheyletiellose ?
5. Piqûre de puce

# Quelles sont vos hypothèses ?

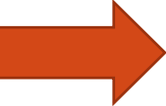
1. Eczéma ?
2. Prurigo ?
3. Piqûre de punaises ?
4. Cheyletiellose ?
5. Piqûre de puce ?



Cheyletiellose



Piqûre de punaise



Piqûre de puce

*Ctenocephalides felis*, la puce de chat

# Que manque-t-il à votre interrogatoire ? (QRM)

1. Lésions identiques chez son mari ?
2. Contact avec des chats ?
3. Contacts avec des chiens ?
4. Baignade en eau douce en Inde ?
5. Conditions de vie ?

# Que manque-t-il à votre interrogatoire ?

1. Lésions identiques chez son mari ?
2. Contact avec des chats ?
3. Contacts avec des chiens ?
4. Baignade en eau douce en Inde ?
5. Conditions de vie ?

- La réponse est négative à toutes vos questions.
- Les conditions de vie semblent bonnes
- Pas d'infestation du domicile par des punaises
- Vous concluez à un prurigo post-piqûre...

# Que faites vous ? (QRM)

1. Dermocorticoïdes
2. Anti-histaminiques
3. NFS
4. TSH
5. Sérologie leptospirose

# Que faites vous ?

1. Dermocorticoïdes
2. Anti-histaminiques
3. NFS
4. TSH
5. Sérologie leptospirose

La patiente revient vous voir, les lésions s'aggravent...  
Elle vous dit être piquée par des mites alimentaires...

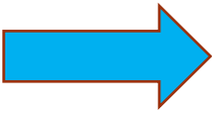


# Quelle est votre attitude ? (QRM)

1. Avis psychiatrique (Sd d'Ekbohm ?)
2. Prélèvement parasitologique
3. Reprise de l'interrogatoire
4. Demande d'échantillons
5. Vous concluez à une dermatose des mites alimentaires

# Que faites vous ?

1. Avis psychiatrique (Sd d'Ekbohm ?)
2. Prélèvement parasitologique
3. Reprise de l'interrogatoire
4. Demande d'échantillons
5. Vous concluez à une dermatose des mites alimentaires



# Quèsaco ? (QRU)

1. *Tyrophagus putrescentiae*
2. *Acarus siro*
3. *Dermatophagoides pteronyssinus*
4. *Dermanyssus gallinae*
5. *Dermatophagoides farinae*



# Quesaco ?



1. *Tyrophagus putrescentiae* (acaríen de poussière)
2. *Acarus siro* (acaríen alimentaire, grain et farine)
3. *Dermatophagoides pteronyssinus* (acaríen de poussière)
4. *Dermanyssus gallinae*
5. *Dermatophagoides farinae* (acaríen de poussière)

*Dermanyssus gallinae*,  
acararien, parasite de la volaille



# *Dermanyssus gallinae*

- Ectoparasite hématophage
- Également appelé le pou rouge
- Parasite de la volaille (poules, poulets, pigeons, mais aussi les oiseaux sauvages)
- Responsable d'anémie, baisse de la production des œufs voire décès des oiseaux



Crédit photo : <http://www.lespoulesheureuses.org>

# *Dermanyssus gallinae*



- Hommes infestés :
  - fermiers, oiseleurs, vétérinaires,
  - mais l'acarien pénètre aussi dans les bâtiments à partir des nids, via les fenêtres, système de ventilation et air conditionné.
- Clinique:
  - Exanthème maculo-papuleux
  - Prurit
  - Souvent confondu avec la gale, mais respect des espaces interdigitaux et des parties génitales
- Diagnostic :
  - Interrogatoire +++
  - Confirmation entomologique



# *Dermanyssus gallinae*

- Infestation probablement sous diagnostiquée
- Doit être considérée comme une zoonose
- Vecteur potentiel de maladie (*Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Salmonella enteridis*, *Chlamydia psittaci*...)
- Aucun cas de transmission à l'homme rapporté
- Traitement:
  - Lavage du linge et literie à 60°C
  - Désinfection domicile avec acaricide
  - Suppression du réservoir
  - Pour certains : perméthrine topique