

Rôle du médecin du travail dans la prévention des dermatites professionnelles

Contexte

Les acariens de stockage sont une cause fréquente d'allergies respiratoires et cutanées.

Initialement décrits en milieu rural, ils sont aujourd'hui **ubiquitaires, y compris en milieu urbain.**

Le secteur agroalimentaire est particulièrement exposant aux allergènes biologiques.



Objectif

Identifier la source d'une **pathologie cutanée et respiratoire** chez une fromagère.

Illustrer le **rôle du médecin du travail dans le diagnostic et la prévention.**

Cas clinique

Patiente → femme, 25 ans, vendeuse en fromagerie

Symptômes

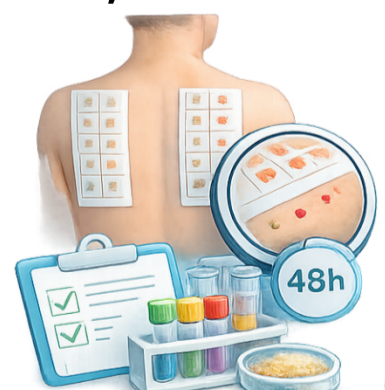
- Dermatose érythémato-squameuse (mains, avant-bras)
- Rhinite associée
- Apparition rapide après la prise de poste
- Régression lors des périodes de repos



Explorations

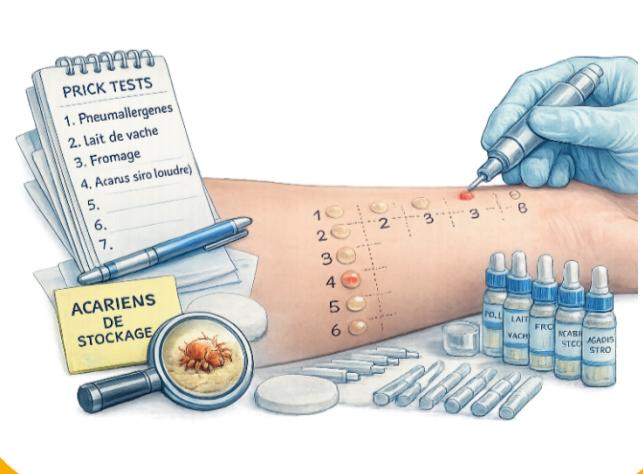
PATCH TESTS

- Batterie standard
- Lait de vache
- Fromages
- Acarus siro
- Gants, tablier



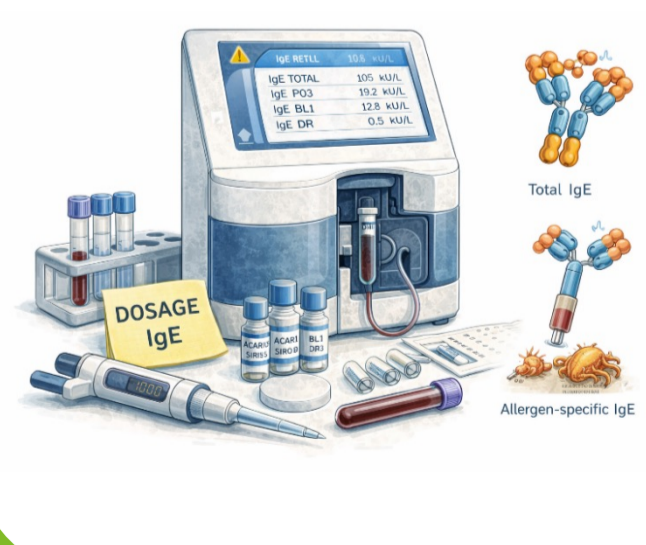
PRICK TESTS

- Pneumallergènes
- Lait de vache
- Fromages
- Acarus siro



DOSAGE IgE

Totales et spécifiques



Résultats



Patch & prick-tests

POSITIFS à



Acarus siro « CIRON »



Tests avec fromages



IgE totales et spécifiques
(Réalisées tardivement)

NORMALE

Discussion

- Sensibilisation probable à *Acarus siro*, acarien de stockage alimentaire utilisé pour l'affinage
- Discordance possible entre tests cutanés et IgE
- Importance du **lien temporel avec le travail**
- Risque sous-estimé en milieu urbain (fromagerie)

Diagnostic

Diagnostic évoqué

- Dermatite de contact allergique et protéique à ***Acarus siro***
- **Rhinite allergique** associée
- Facteurs irritatifs professionnels : **froid, humidité, agents antimicrobiens**

Évolution



Échec
traitement
topique



Port
de gants
impossible



Aggravation
des lésions



Inaptitude
médicale / **Maladie**
professionnelle



Après éviction, disparition totale des symptômes.
Mais récurrence de la dermatite au contact de nouveaux allergènes protéiques.



Conclusion

Cas d'allergie professionnelle à *Acarus siro* associant atteinte cutanée et respiratoire susceptible de favoriser une sensibilisation ultérieure à d'autres allergènes protéiques par des réactions croisées.

Confirme **le rôle pathogène des acariens de stockage dans divers secteurs.**

Messages clés

- Penser aux **acariens de stockage** devant une **dermatose en milieu agroalimentaire**
- Les **dermatites de contact protéiques** sont probablement **sous-diagnostiquées**
- Importance du **diagnostic précoce**
- La prévention et l'adaptation du poste sont essentielles
- **Rôle clé du médecin du travail dans le maintien en emploi**

