



Fiche d'informations pour les patients : **Corynébactérioses cutanées (Erythrasma, Trichomycose (trichobactériose), Kératolyse ponctuée)**

Que sont les corynébactérioses ?

Les corynébactérioses cutanées sont des infections causées par des bactéries du genre *Corynebacterium*. Ces espèces sont inoffensives en temps normal et font partie de la flore cutanée (des plis notamment), mais peuvent occasionnellement devenir pathogènes et être à l'origine de manifestations cliniques.

Symptômes les plus courants

- **Érythrasma** : plaques brunâtres sur les plis de la peau, notamment plis inguinaux et axillaires.
- **Trichomycose ou trichobactériose axillaire** : manchons cylindriques blancs ou jaunâtres autour des poils axillaires notamment, associés à une mauvaise odeur.
- **Kératolyse ponctuée plantaire (rarement palmaire)** : dépressions ponctiformes ou en petits cratères sur les plantes de pieds (rarement paumes des mains), associées à une mauvaise odeur.

Facteurs favorisants

- Mauvaise hygiène
- Transpiration excessive
- Humidité, macération
- Diabète, immunodépression
- Surpoids, obésité

Diagnostic

Le diagnostic repose sur l'examen clinique. Une lumière de Wood peut aider à identifier l'érythrasma (fluorescence rouge corail).

Des prélèvements bactériens sont rarement nécessaires (non systématiques).

Prise en charge et Traitements

- **Mesures générales** : lutter contre les facteurs favorisants : contrôle du diabète, perte de poids, lutte contre la macération et humidité (vêtements en coton à changer régulièrement, éviter les tissus synthétiques), utilisation d'anti-transpirants etc.
- **En cas de trichobactériose axillaire** : rasage des poils.
- **Soins locaux** : antiseptiques (solution moussante type Cyteal® ou Septivon® et anti-transpirants (crèmes ou rollers, par exemple Etiaxil® ou Hidrosis Control®)
- **Antibiotiques topiques** : érythromycine, clindamycine, mupirocine etc.
- **Antibiotiques systémiques** : en cas de forme sévère ou échec des traitements locaux.
-

Les corynébactérioses sont des infections variées mais bénignes sur la peau, et de très bonne évolution après traitement. Le contrôle des facteurs favorisants permet d'éviter les récurrences.