Les Malassezioses

- ► Les malassezioses sont des mycoses dues à des levures lipophiles anciennement appelées Pityrosporum orbiculare et Pityrisporum ovale
- ► Il existe 13 espèces de Malassezia :
- ▶ Malassezia furfur , Malassezia sympodialis , Malassezia sloofiae , Malassezia pachydermatis , Malassezia globosa , Malassezia obtusa , Malassezia restricta , Malassezia
- ► Les levures de Malassezia sont kératinophiles lipodépendantes appartenant à la flore commensale de la peau de l'homme
- ► Elles sont responsables de PITYRIASIS VERSICOLOR chez l'homme , de dermite séborrheique , du PITYRIASIS CAPITIS et plus récemment d'infections systémiques
- ► les espèces de Malassezia ont toutes la même morphologie , la différenciation se fait par biologie moléculaire
- Levures de 2 à 6 μ sous forme de petites bouteilles groupées en grappe de raisin avec des filaments courts qu'on peut ne pas retrouver
- ► Il s'agit d'une affection fréquente chez les personnes ayant une peau grasse qui souffre d'hypersudation et aussi l'application de corps gras sur la peau (huiles solaires), grossesse, hypercorticisme et immunodépression
- ► Certaines études parlent de patients prédisposés génétiquement

► <u>Cliniquement</u>:

► Le PITYRIASIS VERSICOLOR se présente sous forme de lésions de dépigmentation sur une peau noire et de lésions d'hyperpigmentation sur une peau blanche

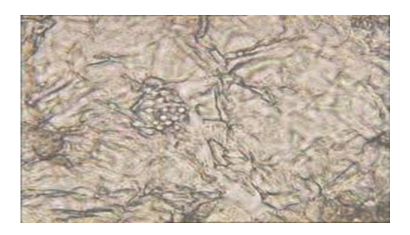
- ► Le PITYRIASIS CAPITIS se présente sous forme de lésions croûteuses sans alopécies
- ► Ces lésions sont inesthétiques pout les patients
- ► Les lésions siègent au niveau du thorax , le cou mais peut s'étendre à tout le corps
- ► Ce sont des macules de couleur chamois , finement squameuses qui s'étendent de façon centrifuge
- ► Le prurit est inconstant
- ► Le pityriasis versicolor doit faire l'objet de diagnostic différentiel avec le vitiligo et les sclérodermies

▶ <u>Dermite séborrhéique :</u>

- ► Elle siège au niveau du visage favorisée par le stress et l'immunodépression
- ► Les lésions sont érythémato-squameuses prédominent au niveau des sourcils et le cuir cevelu

► <u>Pityriasis capitis :</u>

- ► Il est fréquent favorisé par le stress et la séborrhée
- ► Le prurit est fréquent et peut entrainer une chute de cheveux
- ► Les fongémies à Malassezia : elles sont rares et surviennent chez les prématurés et les personnes immunodéprimées sous alimentation parentérale par des intra lipides et la 1ère chose à faire est de retirer le cathéter



Diagnostic

- ► La lampe de WOOD qui montre une fluorescence jaunâtre
- ► Il se fait par SCOTCH TEST CUTANE : les levures apparaissent sous forme de petites bouteilles de 2 à 6µ de diamètre regroupées en grappe de raisin
- ► La culture se fait sur milieu de SABOURAUD additionné d'une source de lipides = HUILE D'OLIVE à 37°C
- Les colonies sont blanches, crémeuses au contact de l'huile

Une seule espèce pousse sans apport de lipides : Malassezia pachydermatis

Traitement

- ► Kétoconazole gel moussant à 2% en topique
- ► Une application/semaine

► Pour les lésions étendues : kétoconazole comprimés pendant 10j avec vérifications des fonctions hépatiques