

Suspicion clinique de teigne chez l'enfant de moins de 10 kg → prise en charge hospitalière

Problématique

- Très peu de données bibliographiques sur l'efficacité de chaque stratégie
- Traitement local : habituellement insuffisant pour traiter les teignes
- Terbinafine : pas d'autorisation sur le marché (même aux USA) pour les enfants de moins de 2 ans, <10 kg
- Fluconazole : formulation adaptée au nourrisson (solution buvable) mais pas d'indication habituelle dans les teignes

Situation 1 - Teigne limitée et accessible au traitement local

Traitement local x 1/jour pendant 4 semaines + mesures associées + surveillance à 4 semaines

Situation 2 - Teigne peu accessible à un traitement local, diffuse ou en échec

- ✓ Si suspicion de teigne trichophytique ou si traitement probabiliste : terbinafine 5 mg/kg/jour en une prise, en préparation magistrale, pendant 4 semaines + traitement local x 1/jour pendant 4 semaines + mesures associées
- ✓ Si suspicion de teigne microsporique : itraconazole 3-5mg/kg/jour ou fluconazole 6-8 mg/kg/jour en une prise, pendant 4-6 semaines
- ✓ Bilan hépatique à réaliser au cas par cas

Dans cette population, essayer de documenter au mieux les teignes (prélèvements microbiologiques systématiques)