

– Réactions de type 1 et 2 –

CORTANCYL 300 mg (Prednisone)



0.5 à 1 mg/kg/j en une prise le matin
Comprimés sécables de 1, 5 et 20 mg
En prévention de l'anguillulose maligne, systématiquement prévoir déparasitage avant de débiter, par ivermectine (200µg/kg) en une prise à distance du repas

Effets indésirables les plus fréquents

- Insomnie, excitation
- Hypertension artérielle
- Gastralgies, ulcère gastrique
- Glaucome
- Hypokaliémie
- Ostéoporose
- Amyotrophie
- Décompensation d'une infection sous-jacente (tuberculose, hépatite...)
- Insuffisance cortico-surrénalienne

Hydrocortisone 10 mg



3 comprimés le matin (soit 30 mg) à doubler en cas de fièvre, diarrhée ou grande fatigue
A poursuivre tant que persiste une insuffisance cortico-surrénalienne cortico-induite (jusqu'à normalisation du test au SYNACTHENE 0,25 mg T0 et T60. En cas d'insuffisance, contrôle entre 3 et 6 mois)

Effets indésirables les plus fréquents

- Classiquement aucun

LAMPRENE 100 mg (clofazimine)



1 à 3 gélules par jour soit 100 à 300 mg/j en une prise le matin

Effets indésirables les plus fréquents

- Coloration cuivrée des conjonctives et peau, larmes, urines, selles
- Sécheresse cutanée
- Troubles digestifs à type de nausées, vomissements
- Douleurs abdominales et diarrhées

– Réactions de type 1 et 2 –

MÉTHOTREXATE

(Novatrex, Imeth, Izixate, Metoject, Nordimet)



0,3 mg/semaine par voie orale (2,5/10 mg) ou injection sous-cutanée (7,5/10/12,5/15/17,5/20/22,5/25 mg)
Toujours associé à une prise d'acide folique 5 à 15 mg en une prise hebdomadaire, à distance (48h après)
Exemple : Methotrexate 20 mg :
1 injection sous cutanée chaque vendredi – sauf si fièvre ou épisode infectieux
Acide folique 5 mg :
3 cp en une prise chaque lundi

Effets indésirables les plus fréquents

- Troubles digestifs : nausées, douleurs abdominales, diarrhées
- Fatigue, Perturbation du bilan hépatique
- Réactivation virale d'hépatite
- Infections respiratoires et opportunistes

Alternatives



THALIDOMIDE

OTEZLA Aprémilast

CIMZIA Certolizumab Pégol

INFLIXIMAB