

Gravité MOYENNE

Source : OMS / WHO

FaibleMoyenneGrave

## Définition

Maladie granulomateuse systémique.

## Symptômes

Dyspnée toux adénopathies hilaires  
érythème noueux uvéite fatigue

## Causes

Cause inconnue  
facteurs génétiques et environnementaux

## Complications

Fibrose pulmonaire atteinte cardiaque  
neuro-sarcoïdose

## Traitement

Corticoïdes si sévère méthotrexate surveillance

## Diagnostic différentiel

Tuberculose lymphome cancer poumon béryllose histoplasmosis

## Examens paracliniques

Radio thoracique (adénopathies hilaires bilatérales) scanner ECA calcémie LBA (lymphocytose CD4)  
biopsie (granulome non caséeux)

## Protocole médicamenteux

Stade I asymptomatique: Surveillance; Stade II-III symptomatique: Prednisone 0.5mg/kg/j 4-6 semaines puis décroissance 12-18 mois; Méthotrexate 10-15mg/sem si cortico-dépendant

## ☐☐ Interprétation des examens

Scanner: Interpréter avec le contexte clinique

Rechercher collections

masses

épanchements

pneumopéritoine

Radiographie: Interpréter systématiquement (ABCDE)

Rechercher opacités

épanchements

cardiomégalie

pneumothorax

## ☐☐ Prise en charge hospitalière

Hospitalisation courte durée ou surveillance ambulatoire selon évolution

Réévaluation clinique à 48-72h

adaptation thérapeutique

Éducation thérapeutique du patient et de l'entourage

Planification du suivi post-hospitalisation et prévention des récurrences

## ☐☐☐☐ Protocole par tranche d'âge

**NOURRISSON (<2 ans):** Posologies en mg/kg strictes, vérifier poids exact; Voie orale sirop/suspension privilégiée; Surveillance déshydratation (pli cutané, fontanelle); Paracétamol 15mg/kg/6h (max 60mg/kg/j); PAS d'aspirine; Hospitalisation au moindre doute

**ENFANT (2-15 ans):** Posologies adaptées au poids (mg/kg); Formes galéniques: sirop, comprimés dispersibles, sachets; Paracétamol 15mg/kg/6h; Ibuprofène 10mg/kg/8h si >3 mois; Surveillance croissance et développement; Vaccination à jour

**ADULTE (>15 ans):** Posologies standard; Vérifier interactions médicamenteuses; Adaptation si insuffisance rénale (DFG) ou hépatique (Child-Pugh); Grossesse: vérifier CI; Sujet âgé >75 ans: réduire posologies de 25-50%, surveillance rénale

⚠ **Avertissement** : ⚠ GestuKay est une application informative et ne remplace pas un avis médical professionnel. Consultez toujours un médecin qualifié pour tout problème de santé.