

Gravité **GRAVE**

Source : OpenFDA

FaibleMoyenneGrave



Définition

Maladie auto-immune de la jonction neuromusculaire.



Symptômes

Fatigabilité musculaire fluctuante

ptosis

diplopie

dysphagie



Causes

Anticorps anti-RACH

thymome (15%)

auto-immune



Complications

Crise myasthénique (détresse respiratoire)

thymome invasif



Traitement

Pyridostigmine

immunosuppresseurs

IgIV

thymectomie



Diagnostic différentiel

Botulisme

syndrome Lambert-Eaton

SLA

tumeur tronc cérébral



Examens paracliniques

Anti-RACH

anti-MuSK

EMG (décrément)

test au Ténsilon (edrophonium)

scanner thoracique (thymome)



Protocole médicamenteux

Pyridostigmine (Mestinon) 60mg x3-4/j; Si insuffisant: Prednisone 1mg/kg/j + Azathioprine 2mg/kg/j; Crise: IgIV 2g/kg ou Plasmaphérèses + Intubation; Thymectomie si thymome ou <50 ans

☐☐ Interprétation des examens

Scanner: Interpréter avec le contexte clinique

Rechercher collections

masses

épanchements

pneumopéritoine

☐☐ Prise en charge hospitalière

Hospitalisation en service spécialisé ou réanimation selon gravité

Surveillance rapprochée: constantes/4h

diurèse horaire si critique

Éducation thérapeutique du patient et de l'entourage

Planification du suivi post-hospitalisation et prévention des récives

☐☐☐☐☐ 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.