

Gravité **MOYENNE**

Source : OMS / WHO

FaibleMoyenneGrave

## Définition

Trouble moteur œsophagien avec dysphagie.

## Symptômes

Dysphagie paradoxale solides ET liquides

réurgitations

amaigrissement

## Causes

Dégénérescence plexus Auerbach

auto-immune

Chagas

## Complications

Pneumonie inhalation

cancer œsophage (risque x30)

dénutrition

## Traitement

Dilatation pneumatique

myotomie Heller

POEM

## Diagnostic différentiel

Cancer œsophage

sténose peptique

spasme diffus

anneau de Schatzki

## Examens paracliniques

Manométrie HR (pression SIO élevée)

apéristaltisme

TOGD (bec d'oiseau)

FOGD (éliminer cancer)

## Protocole médicamenteux

Dilatation pneumatique endoscopique (Rigiflex 30→35mm); ou POEM endoscopique; ou Myotomie Heller cœlioscopie + fundoplicature partielle; Toxine botulique 100UI si CI autres

## ☐☐ Interprétation des examens

Interpréter les résultats en corrélation avec la clinique

Valeurs normales à vérifier selon les normes du laboratoire

Répéter les examens si résultats discordants avec la clinique

## ☐☐ 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.