

Gravité **MOYENNE**

Source : OpenFDA

FaibleMoyenneGrave

## ● Définition

Perte de substance muqueuse gastrique ou duodénale.

## ● Symptômes

Douleur épigastrique rythmée par repas brûlures

nausées

## ● Causes

H. pylori (70%) AINS/aspirine stress tabac

## ● Complications

Hémorragie digestive perforation sténose

## ● Traitement

IPP éradication H. pylori arrêt AINS

## ● Diagnostic différentiel

RGO cancer gastrique pancréatite angor cholécystite

## ● Examens paracliniques

FOGD (visualisation + biopsies) test H. pylori (test respiratoire urée C13) antigène fécal biopsie NFS (anémie)

## ● Protocole médicamenteux

Éradication H. pylori: IPP double dose + Amoxicilline 1g x2/j + Clarithromycine 500mg x2/j 14j; IPP 4-8 semaines; Contrôle éradication à 4 semaines post-ATB

## ☐ Interprétation des examens

NFS: Rechercher anémie (Hb<12g/dL femme

<13 homme)

hyperleucocytose (>10000) ou leucopénie (<4000)

thrombopénie (<150000)

## ☐ 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 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.