

Gravité **MOYENNE**

Source : OMS / WHO

FaibleMoyenneGrave

## Définition

Dysenterie bacillaire par Shigella.

## Symptômes

Diarrhée sanglante fièvre crampes abdominales  
ténésme

## Causes

Shigella flexneri/sonnei/dysenteriae  
transmission féco-orale

## Complications

SHU perforation colique mégacôlon toxique

## Traitement

Azithromycine ou ciprofloxacine 3-5j SRO

## Diagnostic différentiel

Amibiase salmonellose MICI campylobactériose

## Examens paracliniques

Coproculture (Shigella) NFS créatinine (SHU) ionogramme

## Protocole médicamenteux

Azithromycine 500mg J1 puis 250mg/j 4j; ou Ciprofloxacine 500mg x2/j 3j; SRO; Zinc enfant

## ☐☐ Interprétation des examens

NFS: Rechercher anémie (Hb<12g/dL femme <13 homme) hyperleucocytose (>10000) ou leucopénie (<4000)

thrombopénie (<150000) Créatinine: Élevée si >120μmol/L homme >100 femme Calculer DFG (CKD-EPI)

IRA si élévation aiguë Ionogramme: Na 135-145 mmol/L K 3.5-5 mmol/L

Hypo/hypernatrémie et kaliémie à corriger en urgence

## ☐☐ 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.