

Gravité **MOYENNE**

Source : OMS / WHO

FaibleMoyenneGrave

Définition

Calculs vésicule biliaire.

Symptômes

Souvent asymptomatique

colique hépatique post-prandiale

Complications

Cholécystite

angiocholite

pancréatite biliaire

Causes

Cholestérol sursaturé

obésité

femme

perte poids rapide

Traitement

Cholécystectomie cœlioscopique si symptomatique

Diagnostic différentiel

Ulcère gastrique

pancréatite

colique néphrétique

IDM inférieur

RGO

Examens paracliniques

Échographie abdominale (calculs)

bilan hépatique

lipase si douleur

NFS/CRP

Protocole médicamenteux

Colique hépatique: Kétoprofène 100mg IV + Phloroglucinol 80mg IV; Cholécystectomie cœlioscopique programmée; Si angiocholite: CPRE urgente + ATB

☐ Interprétation des examens

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

thrombopénie (<150000) CRP/VS: CRP>5mg/L = inflammation >100mg/L = infection bactérienne probable

VS accélérée si >20mm/h Bilan hépatique: ALAT/ASAT >3N = cytolyse GGT/PAL élevées = cholestase

TP<70% = insuffisance hépatique Échographie: Examen opérateur-dépendant Rechercher collections masses

dilatations flux Doppler anormaux

☐ 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.