

Gravité **MOYENNE**

Source : OpenFDA

FaibleMoyenneGrave

● Définition

Reflux sang vers OG par fuite valve mitrale.

● Symptômes

Dyspnée d'effort palpitations

souffle systolique apexien

● Causes

Prolapsus rhumatismale ischémique

endocardite

● Complications

FA insuffisance cardiaque HTAP

● Traitement

Surveillance réparation chirurgicale/MitraClip

● Diagnostic différentiel

Sténose mitrale cardiomyopathie communication interventriculaire

● Examens paracliniques

Échographie cardiaque doppler (jet régurgitant) surface ORE volume OG ETO pré-op

● Protocole médicamenteux

Surveillance si asymptomatique; IEC si FEVG altérée; Réparation valvulaire mitrale chirurgicale si IM sévère symptomatique ou FEVG<60%; MitraClip si CI chirurgie

Interprétation des examens

Échographie: Examen opérateur-dépendant

Rechercher collections

masses

dilatations

flux Doppler anormaux

Ponction: Analyse cytologique

biochimique et bactériologique

LCR normal: <5 éléments

protéines <0.4g/L

glucose >2/3 glycémie

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

Évaluation pré-opératoire: consultation anesthésie

bilan pré-op

jeûne

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.