

Gravité GRAVE

Source : MedlinePlus / NIH

FaibleMoyenneGrave



Définition

Valvulopathie séquellaire post-RAA.



Symptômes

Souffle cardiaque

dyspnée

IC

embolies



Causes

Séquelles RAA

insuffisance/sténose mitrale ou aortique



Complications

Insuffisance cardiaque

FA

endocardite infectieuse

AVC



Traitement

Prophylaxie ATB

diurétiques

chirurgie valvulaire



Diagnostic différentiel

Endocardite infectieuse

cardiomyopathie

valvulopathie dégénérative



Examens paracliniques

Échographie cardiaque (sténose/IM)

ECG

radio thoracique



Protocole médicamenteux

Prophylaxie secondaire: Pénicilline V 250mg x2/j; Diurétiques si IC; Anticoagulation si FA; Remplacement valvulaire si sévère

☐ Interprétation des examens

ECG: Rythme sinusal normal 60-100/min

Rechercher sus/sous-décalage ST

ondes Q

troubles conduction

hypertrophie

Radiographie: Interpréter systématiquement (ABCDE)

Rechercher opacités

épanchements

cardiomégalie

pneumothorax

Échographie: Examen opérateur-dépendant

Rechercher collections

masses

dilatations

flux Doppler anormaux

☐ Prise en charge hospitalière

Hospitalisation en service spécialisé ou réanimation selon gravité

Surveillance rapprochée: constantes/4h

diurèse horaire si critique

Éducation thérapeutique du patient et de l'entourage

Planification du suivi post-hospitalisation et prévention des récurrences

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.