

Gravité GRAVE

Source : MedlinePlus / NIH

FaibleMoyenneGrave



Définition

Dilatation et dysfonction systolique VG.



Symptômes

Dyspnée

fatigue

œdèmes

palpitations



Causes

Idiopathique

génétique

alcool

virale

chimio



Complications

IC terminale

arythmie

thrombose

mort subite



Traitement

IEC+BB+ARM

DAI

transplantation



Diagnostic différentiel

Cardiopathie ischémique

valvulopathie

myocardite

Chagas



Examens paracliniques

Échographie cardiaque (FEVG<45%

dilatation VG)

IRM cardiaque

coronarographie

BNP

bilan génétique



Protocole médicamenteux

Ramipril 2.5→10mg/j + Bisoprolol 1.25→10mg/j + Spironolactone 25mg/j + Furosémide; DAI si FEVG<35%; Transplantation si réfractaire

☐ Interprétation des examens

IRM: Meilleure résolution tissulaire

Séquences T1/T2/FLAIR/Diffusion selon indication

Gadolinium si tumeur/inflammation

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

☐☐☐☐☐ 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.