

Gravité **MOYENNE**

Source : OMS / WHO

FaibleMoyenneGrave

● Définition

Liquide dans l'espace péricardique.

● Symptômes

Dyspnée douleur thoracique tachycardie

étouffement bruits

● Causes

Virale tuberculeuse néoplasique urémique

auto-immune

● Complications

Tamponnade péricardite constrictive

● Traitement

Traitement cause péricardiocentèse si abondant

● Diagnostic différentiel

Cardiomyopathie dilatée IC IDM épanchement pleural

● Examens paracliniques

ETT (épanchement quantifié) ECG (microvoltage) radio thorax (cardiomégalie) bilan étiologique

● Protocole médicamenteux

AINS (Ibuprofène 600mg x3/j) + Colchicine 0.5mg x2/j 3 mois; Péricardiocentèse si tamponnade ou >20mm; Fenêtre péricardique si récidivant; Biopsie si doute néoplasique

☐ 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

☐ 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.