

## Gravité GRAVE

Source : OMS / WHO

FaibleMoyenneGrave

### Définition

Voir Mucoviscidose. Atteinte pancréatique.

### Symptômes

Stéatorrhée retard croissance diabète secondaire

### Causes

Mutation CFTR insuffisance pancréatique exocrine

### Complications

Diabète cirrhose biliaire dénutrition

### Traitement

Enzymes pancréatiques vitamines ADEK

insuline si diabète

### Diagnostic différentiel

Insuffisance pancréatique autre maladie coeliaque Schwachman

### Examens paracliniques

Test sueur >60mmol/L élastase fécale basse génétique CFTR

### Protocole médicamenteux

Extraits pancréatiques (Créon) 500-2500 UI lipase/kg/repas; Vitamines ADEK; Insuline si diabète CF; Nutrition hypercalorique 120-150% besoins

## ☐ Interprétation des examens

Interpréter les résultats en corrélation avec la clinique

Valeurs normales à vérifier selon les normes du laboratoire

Répéter les examens si résultats discordants avec la clinique

## ☐ 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 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.