

Gravité **MOYENNE**

Source : MedlinePlus / NIH

FaibleMoyenneGrave

Définition

Dilatation irréversible bronches.

Symptômes

Toux chronique productive purulente hémoptysie
dyspnée

Causes

Post-infectieuse mucoviscidose
déficit immunitaire ABPA

Complications

Hémoptysie massive insuffisance respiratoire
Pseudomonas

Traitement

Kinésithérapie drainage antibiotiques exacerbations

Diagnostic différentiel

BPCO tuberculose asthme sévère cancer poumon

Examens paracliniques

Scanner thoracique HR (dilatations bronchiques) ECBC EFR NFS dosage Ig test sueur Aspergillus

Protocole médicamenteux

Kinésithérapie drainage x2/j; Exacerbation: Amoxicilline-clavulanate 1g x3/j 14j; Si Pseudomonas: Ciprofloxacine 500mg x2/j ou Ceftazidime IV; Azithromycine 250mg x3/sem au long cours

☐☐ Interprétation des examens

NFS: Rechercher anémie (Hb<12g/dL femme

<13 homme)

hyperleucocytose (>10000) ou leucopénie (<4000)

thrombopénie (<150000)

Scanner: Interpréter avec le contexte clinique

Rechercher collections

masses

épanchements

pneumopéritoine

☐☐ 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

Prescription kinésithérapie précoce

prévention déconditionnement

☐☐☐☐ 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.