

Gravité GRAVE

Source : MedlinePlus / NIH

FaibleMoyenneGrave



Définition

Voir abcès pulmonaire. Cavité nécrotique infectée.



Symptômes

Toux fétide

fièvre oscillante

hémoptysie



Causes

Inhalation

pneumonie nécrosante

obstruction



Complications

Empyème

fistule bronchopleurale

hémoptysie massive



Traitement

ATB prolongée

drainage

kinésithérapie



Diagnostic différentiel

Cancer cavitaire

tuberculose

kyste hydatique



Examens paracliniques

Scanner thoracique

ECBC

hémocultures

bronchoscopie



Protocole médicamenteux

Amoxicilline-clavulanate 1g x3/j + Métronidazole; Relais PO 6-8 semaines total

☐☐ Interprétation des examens

Hémocultures: 3 paires aéro/anaérobie avant ATB

Positives = bactériémie

Identification + antibiogramme guide le traitement

Scanner: Interpréter avec le contexte clinique

Rechercher collections

masses

épanchements

pneumopéritoine

☐☐ 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

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.