

Gravité GRAVE

URGENCE

Source : OMS / WHO

FaibleMoyenneGrave



Définition

Infection fongique pulmonaire par Aspergillus.



Symptômes

Toux hémoptysie fièvre résistante ATB
douleur thoracique



Causes

Aspergillus fumigatus neutropénie corticoïdes
BPCO



Complications

Aspergillose invasive aspergillome



Traitement

Voriconazole amphotéricine B chirurgie



Diagnostic différentiel

Tuberculose cancer poumon pneumocystose mucormycose



Examens paracliniques

Scanner thoracique (signe du halo croissant gazeux) galactomannane sang/LBA culture biopsie



Protocole médicamenteux

Invasive: Voriconazole 6mg/kg x2 J1 puis 4mg/kg x2/j IV; Aspergillome: Chirurgie si hémoptysie; ABPA: Prednisone 0.5mg/kg/j + Itraconazole 200mg x2/j



Interprétation des examens

Scanner: Interpréter avec le contexte clinique Rechercher collections masses épanchements pneumopéritoine

☐☐ **Prise en charge hospitalière**

Admission urgences

évaluation ABCDE

monitoring continu (scope

SpO2

PA)

Pose VVP x2 gros calibre

bilan sanguin urgent

groupage si hémorragie

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.