

Gravité GRAVE

Source : OMS / WHO

FaibleMoyenneGrave



Définition

Destruction alvéoles dans le cadre BPCO.



Symptômes

Dyspnée progressive

thorax distendu

lèvres pincées



Causes

Tabac

déficit alpha-1-antitrypsine



Complications

Insuffisance respiratoire

pneumothorax

cachexie



Traitement

Arrêt tabac

bronchodilatateurs

O2

réhabilitation



Diagnostic différentiel

BPCO bronchitique

asthme

insuffisance cardiaque



Examens paracliniques

EFR (distension)

DLCO basse)

scanner HR (bulles

raréfaction)

alpha-1-antitrypsine si <50 ans



Protocole médicamenteux

Arrêt tabac; Tiotropium 18µg/j + Formotérol/Budésonide; O2 si PaO2<55mmHg; Réhabilitation respiratoire; Chirurgie réduction si emphysème apical

☐ Interprétation des examens

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

☐☐☐☐ 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.