

Gravité FAIBLE

Source : Institut Pasteur

FaibleMoyenneGrave

Définition

Toux prolongée >3 semaines post-infectieuse.

Symptômes

Toux quinteuse prolongée émétisante nocturne

Causes

Bordetella pertussis immunité vaccinale déclinante

Complications

Fracture costale syncope tussive pneumothorax

Traitement

Azithromycine rappel vaccinal coqueluche

Diagnostic différentiel

Asthme RGO cancer poumon tuberculose toux post-nasal drip

Examens paracliniques

PCR Bordetella pertussis sérologie (anti-PT) radio thoracique

Protocole médicamenteux

Azithromycine 500mg J1 puis 250mg/j 4j; Rappel vaccinal dTcaP; Isolement 5j après début ATB; Cocoon stratégie (vaccination entourage nourrisson)

☐ Interprétation des examens

Radiographie: Interpréter systématiquement (ABCDE)

Rechercher opacités

épanchements

cardiomégalie

pneumothorax

Sérologie: IgM = infection récente/aiguë

IgG = infection ancienne/immunité

Séroconversion = passage IgM→IgG

PCR: Détection ADN/ARN pathogène

Haute sensibilité et spécificité

Résultat rapide

Charge virale si quantitative

☐ Prise en charge hospitalière

Prise en charge ambulatoire

consultation de contrôle à 7-14 jours

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.