

Gravité MOYENNE

URGENCE

Source : Institut Pasteur

FaibleMoyenneGrave

Définition

Infection virale petites bronches chez nourrisson <2 ans.

Symptômes

Rhinite puis toux
sifflements
détresse respiratoire
difficultés alimentaires

Causes

VRS (70%)
transmission mains/gouttelettes
épidémies hivernales

Complications

Détresse respiratoire sévère
apnées
hospitalisation

Traitement

DRP
surveillance
O2 si SpO2<92%
nirsevimab

Diagnostic différentiel

Asthme du nourrisson
corps étranger
mucoviscidose
cardiopathie
RGO

Examens paracliniques

Clinique (score de Wang)
SpO2
radio thoracique si doute/sévère
test VRS (immunofluorescence nasopharyngée)

Protocole médicamenteux

DRP au sérum physiologique; O2 si SpO2<92%; Alimentation fractionnée ou SNG; Pas de bronchodilatateurs/corticoïdes; Nirsevimab (Beyfortus) 50mg IM prévention <5kg

☐ Interprétation des examens

Radiographie: Interpréter systématiquement (ABCDE)

Rechercher opacités

épanchements

cardiomégalie

pneumothorax

☐ 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 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

☐☐☐☐☐ 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.