

Gravité GRAVE

URGENCE

Source : OMS / WHO

FaibleMoyenneGrave

## Définition

Cellulite du plancher buccal, urgence ORL.

## Symptômes

Tuméfaction sous-mandibulaire bilatérale dysphagie

trismus fièvre

## Causes

Infection dentaire streptocoque anaérobies

## Complications

Obstruction voies aériennes médiastinite sepsis

## Traitement

ATB IV urgente drainage intubation/trachéotomie

## Diagnostic différentiel

Abcès péri-amygdalien adénophlegmon angine de Vincent

## Examens paracliniques

Scanner cervical injecté NFS CRP hémocultures

## Protocole médicamenteux

Amoxicilline-clavulanate 2g x3/j IV + Métronidazole 500mg x3/j; Drainage chirurgical; Intubation/trachéotomie si dyspnée

## ☐☐ Interprétation des examens

NFS: Rechercher anémie (Hb<12g/dL femme <13 homme) hyperleucocytose (>10000) ou leucopénie (<4000)

thrombopénie (<150000) CRP/VS: CRP>5mg/L = inflammation >100mg/L = infection bactérienne probable

VS accélérée si >20mm/h 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

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 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.