

Gravité GRAVE

URGENCE

Source : Institut Pasteur

FaibleMoyenneGrave



Définition

Infection intraoculaire post-chirurgicale ou endogène.



Symptômes

Douleur oculaire majeure BAV brutale hypopion

œdème palpébral



Causes

S. epidermidis S. aureus post-chirurgie cataracte



Complications

Cécité énucléation



Traitement

Injection intravitréenne ATB urgente vitrectomie



Diagnostic différentiel

Uvéite sévère inflammation post-op rétinoblastome



Examens paracliniques

Fond d'œil (hypopion) vitrite prélèvement vitréen (culture) échographie mode B



Protocole médicamenteux

Injection intravitréenne urgente: Vancomycine 1mg + Ceftazidime 2.25mg; Vitrectomie si BAV sévère; Collyre: Céfazoline 50mg/ml + Tobramycine fortifié; Corticoïdes après 48h



Interprétation des examens

Échographie: Examen opérateur-dépendant Rechercher collections masses dilatations flux Doppler anormaux

☐☐ 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.