

Gravité GRAVE

URGENCE

Source : Institut Pasteur

FaibleMoyenneGrave

Définition

Collection sang entre crâne et dure-mère, urgence.

Symptômes

Intervalle libre post-trauma puis détérioration rapide

mydriase unilatérale

Causes

Rupture artère méningée moyenne

fracture temporale

Complications

Engagement temporal

coma

décès rapide

Traitement

Craniotomie urgente évacuatrice

Diagnostic différentiel

Hématome sous-dural aigu

contusion

AVC

Examens paracliniques

Scanner cérébral urgence (lentille biconvexe hyperdense)

Protocole médicamenteux

Craniotomie évacuatrice URGENTE; Monitoring PIC; Mannitol 0.5-1g/kg IV si engagement en attente bloc; Intubation si Glasgow <8; Pronostic bon si chirurgie rapide

Interprétation des examens

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 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.