

Gravité GRAVE

URGENCE

Source : OpenFDA

FaibleMoyenneGrave



Définition

Cancer du sang avec prolifération lymphoblastes.



Symptômes

Fatigue infections hémorragies pâleur
fièvre douleurs osseuses



Causes

Anomalies génétiques trisomie 21



Complications

Infections graves CIVD syndrome lyse tumorale
rechute



Traitement

Chimiothérapie intensive greffe moelle
immunothérapie



Diagnostic différentiel

Mononucléose aplasie médullaire LAM lymphome arthrite juvénile



Examens paracliniques

NFS (blastes) myélogramme (>20% blastes) immunophénotypage caryotype biologie moléculaire (BCR-ABL
TEL-AML1)



Protocole médicamenteux

Induction: Vincristine 1.5mg/m²/sem + Prednisone 60mg/m²/j + Daunorubicine + L-asparaginase; Consolidation + Entretien 2 ans; Ph+: + Imatinib 600mg/j; Rechute: Blinatumomab ou CAR-T cells

☐ Interprétation des examens

NFS: Rechercher anémie (Hb<12g/dL femme

<13 homme)

hyperleucocytose (>10000) ou leucopénie (<4000)

thrombopénie (<150000)

☐ 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.