

Gravité MOYENNE

Source : MedlinePlus / NIH

FaibleMoyenneGrave



Définition

Destruction auto-immune des plaquettes.



Symptômes

Purpura pétechial

ecchymoses

gingivorragies

épistaxis



Causes

Auto-immune (anticorps anti-GPIIb/IIIa)



Complications

Hémorragie grave

hémorragie cérébrale



Traitement

Corticoïdes

IgIV

rituximab

agonistes TPO

splénectomie



Diagnostic différentiel

Leucémie

aplasie

PTT

SHU

CIVD

médicamenteuse



Examens paracliniques

NFS (thrombopénie isolée)

frottis sanguin (normal)

myélogramme si doute/âgé

anticorps antiplaquettes



Protocole médicamenteux

Plaquettes <30000 ou hémorragie: Prednisone 1mg/kg/j 3 semaines; Urgence: IgIV 1g/kg J1-J2 ou Anti-D 75µg/kg; Chronic: Romiplostim 1-10µg/kg/sem SC ou Rituximab 375mg/m² x4; Splénectomie 2ème ligne

☐ Interprétation des examens

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

<13 homme)

hyperleucocytose (>10000) ou leucopénie (<4000)

thrombopénie (<150000)

Ponction: Analyse cytologique

biochimique et bactériologique

LCR normal: <5 éléments

protéines <0.4g/L

glucose >2/3 glycémie

☐ Prise en charge hospitalière

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.