

Gravité GRAVE

URGENCE

Source : Institut Pasteur

FaibleMoyenneGrave



Définition

Défaillance fonction hépatique.



Symptômes

Ictère ascite encéphalopathie hémorragies

foetor hepaticus



Causes

Cirrhose décompensée hépatite fulminante

intoxication



Complications

Encéphalopathie hépatique syndrome hépatorénal

décès



Traitement

Lactulose rifaximine terlipressine

transplantation



Diagnostic différentiel

Insuffisance cardiaque sepsis hépatite aiguë thrombose porte



Examens paracliniques

TP/facteur V (effondré) bilirubine ammoniémie albumine créatinine lactates MELD score



Protocole médicamenteux

Encéphalopathie: Lactulose 30ml x3-4/j + Rifaximine 550mg x2/j; Ascite: Spironolactone + Furosémide + Ponction évacuatrice + Albumine; SHR: Terlipressine 1mg/4-6h + Albumine; Transplantation si MELD>15

☐ Interprétation des examens

Créatinine: Élevée si $>120\mu\text{mol/L}$ homme

>100 femme

Calculer DFG (CKD-EPI)

IRA si élévation aiguë

☐ 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.