

Gravité GRAVE

Source : Institut Pasteur

FaibleMoyenneGrave

● Définition

Infection virale chronique du foie par le VHC transmise par voie sanguine.

● Symptômes

Souvent asymptomatique pendant des années

fatigue chronique

ictère tardif

● Complications

Cirrhose (20-30% après 20 ans)

carcinome hépatocellulaire

● Causes

Virus hépatite C

transmission sanguine

partage seringues

transfusion

● Traitement

Antiviraux à action directe (sofosbuvir/velpatasvir) 12 semaines

guérison >95%

● Diagnostic différentiel

Hépatite B

stéatohépatite

hépatite auto-immune

hémochromatose

● Examens paracliniques

Anti-VHC

ARN VHC (charge virale)

génotypage

FibroScan/FibroTest

bilan hépatique

échographie

● Protocole médicamenteux

Sofosbuvir 400mg + Velpatasvir 100mg (Eplusa) 1cp/j pendant 12 semaines; Guérison >95%; Contrôle RVS12

☐ Interprétation des examens

Bilan hépatique: ALAT/ASAT >3N = cytolyse

GGT/PAL élevées = cholestase

TP<70% = insuffisance hépatique

Échographie: Examen opérateur-dépendant

Rechercher collections

masses

dilatations

flux Doppler anormaux

☐ Prise en charge hospitalière

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.