

Gravité **MOYENNE**

Source : OpenFDA

FaibleMoyenneGrave

Définition

Parasitose à Echinococcus granulosus.

Symptômes

Souvent asymptomatique

douleur HCD

masse hépatique

Causes

E. granulosus

chien infecté

ingestion œufs

Complications

Rupture (anaphylaxie)

surinfection

compression

Traitement

Chirurgie ou PAIR

albendazole

Diagnostic différentiel

Kyste biliaire

abcès

hémangiome

tumeur kystique

Examens paracliniques

Échographie (kyste à membrane)

classification Gharbi)

sérologie hydatique

NFS (éosinophilie)

Protocole médicamenteux

Albendazole 10-15mg/kg/j 3-6 mois; Chirurgie (périkystectomie) si volumineux/compliqué; PAIR (Ponction-Aspiration-Injection-Réaspiration) si scolicide; PAS de ponction sans protection (anaphylaxie)

☐ Interprétation des examens

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

<13 homme)

hyperleucocytose (>10000) ou leucopénie (<4000)

thrombopénie (<150000)

Échographie: Examen opérateur-dépendant

Rechercher collections

masses

dilatations

flux Doppler anormaux

Sérologie: IgM = infection récente/aiguë

IgG = infection ancienne/immunité

Séroconversion = passage IgM→IgG

☐ 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

Évaluation pré-opératoire: consultation anesthésie

bilan pré-op

jeûne

☐☐☐☐☐ 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.