

Gravité GRAVE

Source : MedlinePlus / NIH

FaibleMoyenneGrave

Définition

Carcinome à cellules rénales.

Symptômes

Souvent découverte fortuite
hématurie
douleur lombaire
masse

Causes

Tabac
obésité
HTA
VHL
polykystose

Complications

Métastases poumon/os/cerveau

Traitement

Néphrectomie
thérapies ciblées
immunothérapie

Diagnostic différentiel

Kyste rénal compliqué
angiomyolipome
métastase rénale
oncocytome

Examens paracliniques

Scanner abdominal 4 phases (masse solide rehaussée)
IRM si kyste complexe
biopsie si doute

Protocole médicamenteux

Localisé: Néphrectomie partielle si <7cm ou Totale si >7cm; Métastatique: Immunothérapie Nivolumab 240mg/2sem + Ipilimumab 1mg/kg/3sem ou Anti-VEGF (Sunitinib 50mg/j)

☐☐ Interprétation des examens

Scanner: Interpréter avec le contexte clinique

Rechercher collections

masses

épanchements

pneumopéritoine

IRM: Meilleure résolution tissulaire

Séquences T1/T2/FLAIR/Diffusion selon indication

Gadolinium si tumeur/inflammation

Ponction: Analyse cytologique

biochimique et bactériologique

LCR normal: <5 éléments

protéines <0.4g/L

glucose >2/3 glycémie

☐☐ 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.