

Gravité GRAVE

URGENCE

Source : OpenFDA

FaibleMoyenneGrave



Définition

Tumeur maligne côlon/rectum, 3ème cancer.



Symptômes

Troubles transit rectorragies amaigrissement

anémie



Causes

Polypes adénomateux alimentation

génétique (Lynch) PAF



Complications

Métastases hépatiques occlusion perforation



Traitement

Chirurgie chimiothérapie FOLFOX thérapie ciblée



Diagnostic différentiel

Diverticulose hémorroïdes MICI SII polype bénin



Examens paracliniques

Coloscopie + biopsies scanner TAP ACE IRM rectale bilan d'extension recherche instabilité microsatellites



Protocole médicamenteux

Stade II-III: Chirurgie + FOLFOX (Oxaliplatine 85mg/m² + 5-FU 400mg/m² bolus + LV5FU2 J1/J14) 6 mois; Métastatique: FOLFIRI + Bévacizumab 5mg/kg; MSI-H: Pembrolizumab

☐☐ 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

☐☐ 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.