

## Gravité FAIBLE

Source : OpenFDA

FaibleMoyenneGrave

### ● Définition

Écoulement mammaire lacté hors grossesse.

### ● Symptômes

Écoulement lacté bilatéral troubles menstruels  
céphalées

### ● Causes

Hyperprolactinémie médicaments hypothyroïdie

### ● Complications

Infertilité ostéoporose macro-adénome

### ● Traitement

Cabergoline traitement cause  
chirurgie si macro-adénome

### ● Diagnostic différentiel

Cancer sein (écoulement sanglant) ectasie canalaire hypothyroïdie

### ● Examens paracliniques

Prolactine sérique TSH  $\beta$ -hCG IRM hypophyse si prolactine élevée

### ● Protocole médicamenteux

Microprolactinome: Cabergoline 0.25mg x2/sem→1-2mg/sem; Macroprolactinome: Cabergoline + chirurgie si résistant; Médicamenteuse: Réduire/changer le médicament

## ☐ Interprétation des examens

IRM: Meilleure résolution tissulaire

Séquences T1/T2/FLAIR/Diffusion selon indication

Gadolinium si tumeur/inflammation

## ☐ Prise en charge hospitalière

Prise en charge ambulatoire

consultation de contrôle à 7-14 jours

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.