

Gravité **GRAVE**

Source : OpenFDA

FaibleMoyenneGrave



## Définition

IST bactérienne par *Treponema pallidum* évoluant en stades.



## Symptômes

Chancre indolore (primaire) éruption (secondaire)

gommages/neuro (tertiaire)



## Causes

*Treponema pallidum* transmission sexuelle

mère-enfant



## Complications

Neurosyphilis syphilis cardiovasculaire

syphilis congénitale



## Traitement

Pénicilline G benzathine IM



## Diagnostic différentiel

Chancre mou herpès lymphogranulome vénérien aphtes condylomes



## Examens paracliniques

VDRL/RPR (quantitatif suivi) TPHA/FTA-abs (confirmation) PL si neurosyphilis bilan IST complet



## Protocole médicamenteux

Syphilis précoce: Benzathine-pénicilline G 2.4MUI IM dose unique; Tardive: 2.4MUI IM/sem x3; Neurosyphilis: Pénicilline G 18-24MUI/j IV 14j

## ☐ Interprétation des examens

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 récives

## ☐☐☐☐☐ 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.