

Gravité **MOYENNE**

Source : MedlinePlus / NIH

FaibleMoyenneGrave

Définition

IST bactérienne la plus fréquente, souvent asymptomatique.

Symptômes

Souvent asymptomatique écoulement urétral/vaginal
dysurie douleurs pelviennes

Complications

Salpingite stérilité tubaire GEU épididymite

Causes

Chlamydia trachomatis transmission sexuelle

Traitement

Azithromycine 1g dose unique ou doxycycline 7j

Diagnostic différentiel

Gonorrhée mycoplasme trichomonase vaginose bactérienne

Examens paracliniques

PCR Chlamydia (écouvillon/1er jet urinaire) bilan IST complet (gonocoque VIH syphilis hépatites)

Protocole médicamenteux

Azithromycine 1g PO dose unique; ou Doxycycline 100mg x2/j 7j; Traitement partenaires systématique; Contrôle PCR à 5 semaines

☐ Interprétation des examens

Ponction: Analyse cytologique

biochimique et bactériologique

LCR normal: <5 éléments

protéines <0.4g/L

glucose >2/3 glycémie

PCR: Détection ADN/ARN pathogène

Haute sensibilité et spécificité

Résultat rapide

Charge virale si quantitative

☐ 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

☐☐☐☐☐ 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.