

Gravité MOYENNE

Source : MedlinePlus / NIH

FaibleMoyenneGrave

## Définition

Borréliose transmise par tiques Ixodes.

## Symptômes

Érythème migrant

fièvre

arthralgies

paralysie faciale

arthrite

## Causes

Borrelia burgdorferi

tique Ixodes

zones boisées

## Complications

Arthrite chronique

neuroborréliose

cardite

## Traitement

Doxycycline ou amoxicilline 14-21j

ceftriaxone IV si neuro

## Diagnostic différentiel

Artérite temporale

paralysie de Bell

lupus

fibromyalgie

SEP

## Examens paracliniques

Sérologie ELISA + Western Blot si positif

PL si neuro (anticorps intrathécaux)

ECG si suspicion cardite

## Protocole médicamenteux

Érythème migrant: Doxycycline 100mg x2/j 14j; ou Amoxicilline 1g x3/j 14j; Neuroborréliose: Ceftriaxone 2g IV/j 21-28j; Arthrite: Doxycycline 100mg x2/j 28j

## ☐☐ Interprétation des examens

ECG: Rythme sinusal normal 60-100/min

Rechercher sus/sous-décalage ST

ondes Q

troubles conduction

hypertrophie

Ponction: Analyse cytologique

biochimique et bactériologique

LCR normal: <5 éléments

protéines <0.4g/L

glucose >2/3 glycémie

Sérologie: IgM = infection récente/aiguë

IgG = infection ancienne/immunité

Séroconversion = passage IgM→IgG

## ☐☐ 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.