

Gravité GRAVE

Source : Institut Pasteur

FaibleMoyenneGrave

● Définition

Maladie auto-immune démyélinisante du SNC.

● Symptômes

Poussées: trouble visuel (NORB) déficit moteur
paresthésies fatigue

● Causes

Auto-immune génétique (HLA-DR15) EBV
vitamine D

● Complications

Handicap progressif troubles cognitifs spasticité

● Traitement

Corticoïdes IV (poussées) traitements de fond

● Diagnostic différentiel

Neuromyéélite optique (Devic) sarcoïdose lupus neuro Lyme vascularite cérébrale

● Examens paracliniques

IRM cérébrale et médullaire (lésions disséminées temps/espace) PL (bandes oligoclonales) PEV PES

● Protocole médicamenteux

Poussée: Méthylprednisolone 1g IV/j 3-5j; Fond 1ère ligne: Diméthylfumarate 240mg x2/j ou Tériflunomide 14mg/j; 2ème ligne: Ocrelizumab 600mg/6mois ou Natalizumab 300mg/mois

☐ 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.