

Neurorétinite stellaire de Leber chez une enfant de 12 ans : à propos d'un cas

C. Benso, E. Zanin, I. Rendu, M. Boulze, G. Touvron, C. Loudot, R. Coste, D. Denis
CHU NORD Marseille

Introduction: La neurorétinite stellaire idiopathique est une pathologie rare dont la physiopathologie est méconnue.

Patient et méthode: Nous décrivons le cas d'une patiente de 12 ans consultant pour une baisse d'acuité visuelle bilatérale secondaire à un décollement séreux rétinien maculaire avec exsudats stellaires et oedème papillaire sectoriel. Le diagnostic est celui d'une neurorétinite stellaire bilatérale. Les différentes hypothèses diagnostiques sont exposées ainsi que le bilan étiologique.

Discussion: La neurorétinopathie stellaire peut être idiopathique ou secondaire à une infection (Lyme, bartonellose...), à une pathologie inflammatoire (sarcoïdose, Behcet...), à une malformation vasculaire cérébrale ou à une hypertension artérielle maligne.

Conclusion: La neurorétinite stellaire est une pathologie rare nécessitant un bilan étiologique exhaustif.