

L'ATROPHIE OPTIQUE CHEZ L'ENFANT

Lemrini El Ouahabi F.¹ et Zekraoui Y.²

1 Ophtalmologiste, Rabat, f.marin@menara.ma

2 CHU, Rabat

L'atrophie optique traduit une atteinte séquellaire des voies optiques. Toute neuropathie optique quelle que soit son étiologie (ischémique, compressive, dégénérative, inflammatoire ou toxique, etc.) peut aboutir à une dégénérescence axonale réduisant d'une façon plus ou moins importante le nombre de fibres fonctionnelles et le diamètre du nerf optique.

Les séquelles d'une atteinte des voies optiques, chez l'enfant, ont de lourdes conséquences car le plus souvent, d'autres structures du SNC sont aussi touchées. L'hydrocéphalie est, par exemple, fréquente. Les techniques de déviation par valves ont beaucoup amélioré le pronostic vital à condition que leur indication soit posée suffisamment tôt avant que survienne l'altération des voies optiques.