

LES RAMOLISSEMENTS PSEUDO-TUMORAUX DU CERVELET

M. KHALDI, H. JEMEL, K.BAHRI

BUT :

Etudier les aspects diagnostiques chirurgicaux et pronostiques des ramollissements pseu-tumoraux du cervelet.

MATERIEL :

Cinq patients ont été suivis ces trois dernières années. Il s'agit de 4 hommes et une femmes L'âge moyen était de 60 ans. Les facteurs de risque retrouvés sont le diabète et HTA : (4 patients) et la dyslipidémie (1 patient).

Symptomatologie clinique est faite de troubles de la conscience d'installation rapide (5 patient) précédée de céphalées et vertiges chez deux patients. La TDM cérébrale a permis de poser le diagnostic dans tous les cas.

Les 5 patients ont été opérés en urgence avec résection du tissu ramolli.

RESULTATS :

Le ramollissement a intéressé le territoire de l'artère cérébelleuse supérieure chez 4 patients et la pica chez un patient.

L'évolution avec un recul de un mois à trois ans a été favorable chez quatre patients (Indice de Karnovsky 90) alors qu'un patient à gardé un important syndrome cérébelleux.

CONCLUSION :

La chirurgie décompressive urgente de la fosse postérieure constitue une thérapeutique gratifiante dans la prise en charge des ramollissements pseudo-thumoraux du cervelet.