

ADÉNOME PLEOMORPHE GÉANT DE LA PAROTIDE

E. ANZOUAN-KACOU (Pr), ND. N'GUESSAN (Dr), S. VIEIRA-SAWADOGO (Dr), R. YAPO (Dr), A. SALAMI (Dr), C. ASSOUAN (Pr), E. KONAN (Pr)

Service de Chirurgie Maxillo-faciale et Stomatologie du CHU de Treichville ABIDJAN CÔTE D'IVOIRE
docteuranzouan@yahoo.fr

Introduction

L'adénome pléomorphe est la plus fréquente des tumeurs de la glande parotide. Cette tumeur, lorsqu'elle est géante, entraîne une déformation faciale avec un retentissement esthétique et psychosocial.

Les auteurs rapportent un cas d'adénome pléomorphe géant de la parotide gauche.

Observation

Une patiente de 74 ans a consulté pour une masse de la région parotidienne gauche évoluant depuis plus de 20 ans. L'examen clinique a mis en évidence une volumineuse tumeur parotidienne étendue à la région cervicale gauche (photo 1 A – B), indolore mesurant 30 cm de grand axe, une paralysie faciale périphérique gauche, sans adénopathies cervico-faciales associées. La tomодensitométrie maxillo-faciale a mis en évidence un processus tissulaire pluri-cloisonné, hétérogène, bien limité, occupant les régions parotidienne et latéro-cervicale gauches (Photos 2 A – B – C).



Photo 1 A



Photo 1 B

Photo 1 : Volumineuse tumeur parotidienne gauche
A-Patiente vue de face B-Patiente vue de dos



Photo 2 A



Photo 2 B

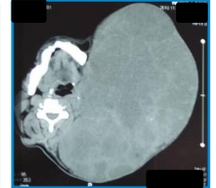


Photo 2 C

Photo 2: Tomодensitométrie maxillo-faciale
A et B-Reconstruction tridimensionnelle C-Coupe axiale

Une parotidectomie non conservatrice a permis l'exérèse d'une tumeur de 30 cm, pesant 3000 g (Photo 3 A- B – C). L'examen anatomo-pathologique était en faveur d'un adénome pléomorphe de la parotide. Le résultat à long terme était bon (Photo 4).



Photo 3 A



Photo 3 B



Photo 3 C

Photo 3 : Parotidectomie gauche
A- B Pièce opératoire C-Site d'exérèse



Photo 4

Photo 4: Patiente à 3 mois post-opératoire

Discussion

L'adénome pléomorphe est fréquent à la parotide [1]. Il est caractérisé par une évolution lente aboutissant à de volumineuses tumeurs dites géantes [2]. L'exérèse parfois mutilante de ces tumeurs géantes permet tout de même une réintégration sociale des patients [3].

Conflit d'intérêt: aucun

Références

- 1- Koubacka. M, Orendorz-Fra czkowska. K, Pazdro-Zastwiny. K, Morawska-Kochman. M, Kre Cicki. T. Epidemiological evaluation of salivary gland tumors in the wroc aw ENT Department patients in the years 2001-2010. Otolaryngol Pol. 2013 Jan; 67 (1): 30-33.
- 2- S. Nitassi, M. Oujilal, M. Boulaich, L. Essakalli, M. Kzadri. Adénome pléomorphe géant de la parotide. Revue de Stomatologie et de Chirurgie Maxillo-faciale, Volume 110, Issue 6, December 2009, Pages 350-352.
- 3- Kadré Alio Kadré O., Boubacar E., Illé S., Inoussa Daouda B., Foumayoké A., Timi N., Mayaou H., Konan E. Adénome pléomorphe gigantesque de la parotide. Journées Scientifiques Revue du COSACMF, 7 et 8 décembre 2018 Abidjan Côte d'Ivoire.