

## **EPULIS ET DIAPNEUSIE**

**G.E. Piérard (1)**

**(1) Professeur, Université de Liège, Service de Dermatopathologie**

Les épulis et diapneusies font partie des tumeurs bénignes de la muqueuse orale. Si leurs aspects cliniques sont d'une grande ressemblance, leurs origines, leurs natures et leurs localisations sont distinctes.

Les épulis sont des tumeurs globuleuses de l'espace interdentaire de la gencive (Fig. 1) qui sont des hyperplasies réactionnelles d'un constituant du tissu conjonctif. La lésion est rarement congénitale (1) et affecte principalement les adultes. On peut en distinguer plusieurs types selon qu'il s'agit d'une hyperplasie vasculaire, fibroblastique ou du stroma conjonctif extracellulaire. L'épulis vasculaire, qui ressemble au botriomycome de la peau, est une lésion qui n'est pas rare chez la femme enceinte. Elle saigne facilement au moindre traumatisme. L'épulis à cellules géantes est la conséquence d'un tissu de granulation richement vascularisé contenant des cellules géantes plurinucléées en abondance (2). Dans les lésions plus anciennes, les faisceaux de collagène prédominent.

Une diapneusie est une petite formation molle qui se situe toujours en regard d'une solution de continuité de l'arcade dentaire (Fig. 2). Il s'agit d'une déformation de la muqueuse qui s'insinue chroniquement entre deux dents espacées pour devenir permanente avec le temps. La diapneusie se localise donc le plus souvent sur le bord de la langue ou parfois sur la muqueuse jugale.

## **Bibliographie**

- 1- Webb JD, Wescott WB et Corell RW.- Firm swelling on the anterior maxillary gingiva in an infant. J Am Dent Assoc 1984; 109: 307-308.
- 2- Giansanti JS et Waldron CA.- Peripheral giant cell granuloma : review of 720 cases. J Oral Surg 1969; 27: 787-791.

## **Figures**

**Fig. 1** : Epulis gravidique

**Fig. 2** : Diapneusie du bord antérieur de la langue.