

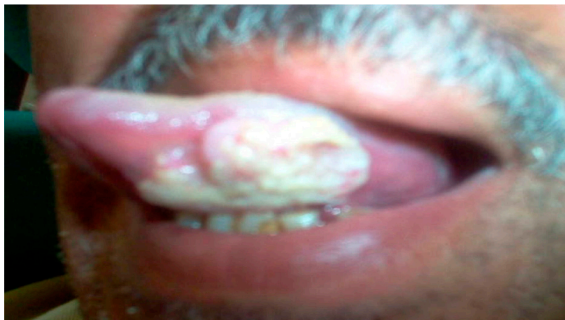
POSTERS

P10 - LE CARCINOME EPIDERMOIDE DE LA LANGUE MOBILE

F.Z. Maachou. Maître assistante en pathologie bucco dentaire.

CHU sidi bel abbés. Département de chirurgie dentaire. Algérie.
dentisterie@yahoo.fr

Les néoplasies de la cavité buccale représentent 3 à 5% de la totalité des cancers (Las-karis 1989) dont 90% sont des carcinomes épidermoïdes siégeant au niveau de la langue mobile (Barrellier et Granon 1997) . Ces derniers touchent deux à trois fois plus d'hommes que de femmes à l'âge adulte avec un taux de morbidité qui ne cesse d'augmenter dans beaucoup de pays.



Le carcinome épidermoïde de la langue est une tumeur maligne dont la prédisposition est majorée par la consommation d'alcool et de tabac .La mauvaise hygiène et la dénutrition

peuvent aussi l'initier. Dans 10% des cas le carcinome épidermoïde de la langue peut être la complication de la Dégénérescence d'une lésion précancéreuse (Reichart 2003).

Son agressivité est dominée plus par les complications fonctionnelles per et post thérapeutiques parfois très mutilantes associant chirurgie, radiothérapie et chimiothérapie.

Deux cas cliniques de carcinomes épidermoïdes de la langue mobile sont rapportés.

Le premier cas est une jeune femme âgée de 38 ans sans antécédents alcool tabagique présentant une bonne hygiène bucco dentaire qui se plaignait de douleurs dues à une lésion linguale prise pour un aphte géant évoluant depuis plus de deux mois.

Un examen clinique minutieux a révélé une ulcération au niveau de la partie latérale droite de la langue mobile dont la base très indurée et indolore due à une irritation par un bord tranchant d'une molaire inférieure. La biopsie de cette lésion a mis en évidence un carcinome épidermoïde peu différencié. Une hémiglossopelvectomie associée à un curage ganglionnaire complet et plusieurs séances de radiothérapie n'ont pas réussi à éviter l'apparition de complications très mutilantes et des métastases osseuses 03 mois après.

Le deuxième cas est un homme de 50 ans ,sans antécédents ethylo tabagique ayant une hygiène buccale déficiente. L'interrogatoire et l'examen clinique ont révélé une blessure par un bord lingual d'une molaire cariée et délabrée, une anesthésie au niveau de l'hémi langue gauche associée à une gêne à l'élocution ainsi qu'une ulcération avec versant externe atteint sur fond contenant débris nécrotiques et base indurée. L'examen

anatomopathologique a révélé un carcinome épidermoïde peu différencié mature et invasif. Le traitement a associé une hémiglossoplectomie, plusieurs séances de radiothérapie et un curage ganglionnaire complet.

Le rôle des facteurs irritants minimes soient ils dans l'apparition des ces tumeurs ne doit pas être négligé. Le pronostic des carcinomes épidermoïdes de la langue reste sombre si le diagnostic n'est pas suffisamment précoce ce ci incite le chirurgien dentiste a bien maîtriser les aspects fondamentaux des lésions précancéreuses et des carcinomes buccaux afin de contribuer avec les autres disciplines dans la prévention de l'apparition de ces tumeurs.

MOTS CLÉS

Carcinome de la langue, irritation dentaire, mortalité.

RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES.

1. L. Benslama, S. Temam. (2010). Diagnostic précoce et lésions "précancéreuses". Programme d'actions intégrées de recherche sur les cancers des voies aéro-digestives Supérieures.
2. Y.Le Charpentier/ M. Auriol histopathologie bucco-dentaire et maxillo-faciale.
3. J-C.Kaquelier/ O.Le May. anatomie pathologique bucco-dentaire.
4. H. Szpirglas.L .Ben slama. pathologie de la muqueuse buccale.
5. J. Lebeau. chirurgie maxillo-faciale et stomatologie..
6. J Samson. F Gabioud. R Kuffer (1997) Carcinomes épidermoïdes de la cavité buccale, Réalités cliniques .. Vol. 8, n° 2,p.125.
7. Agence nationale d'accréditation et d'évaluation en Santé (Anaes (2004). Prise en charge diagnostique et thérapeutique du carcinome basocellulaire de l'adulte.).
8. J.-M. Prades;T.Schmitt;A.Timoshenko (2004). Cancers de la langue. Encyclopédie Médico Chirurgicale 20-627-A-10
9. ordre des dentistes du quebec (2004). le dépistage précoce du cancer buccal. journal dentaire du quebec.