

Cancers de la cavité orale et de la lèvre ; analyse rétrospective : à propos de 72

Othmane Nannani*; I.Larhrabli; M. Loudghiri, W. Bijou ; Y.Oukessou; S.Rouadi; R.A.Larbi; M.Roubal; M.Mahtar , Service d'ORL et chirurgie cervico-faciale , hopital 20aout, CHU ibn rochd , casablanca (Maroc)

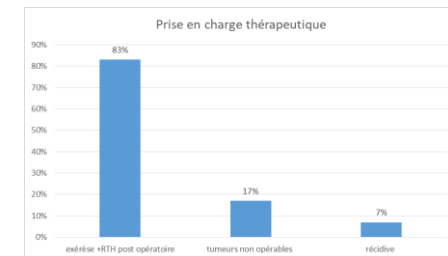
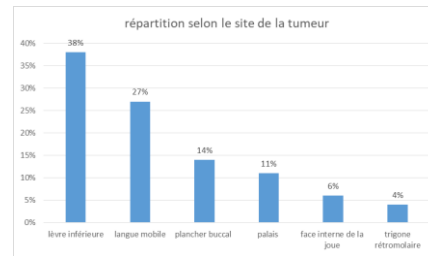
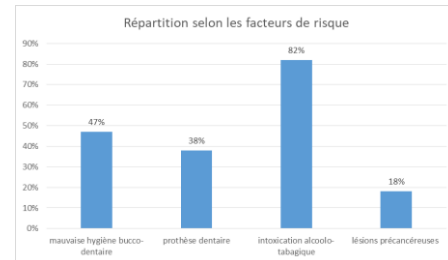
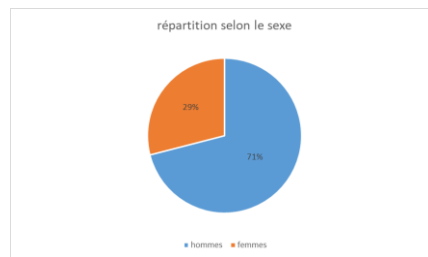
P 01

Chirurgie cervico-faciale et Cancérologie

ABSTRACT

Introduction: Les cancers de la cavité orale et de la lèvre représentent 30% environ des cancers ORL. Le carcinome épidermoïde en représente le type histologique le plus fréquent 90 à 95 %. La double intoxication alcoolo-tabagique reste l'étiologie la plus fréquente, suivie par la dégénérescence des lésions précancéreuses. **Objectifs:** Le but de ce travail est d'étudier le profil épidémiologique des cancers de la cavité buccale et de la lèvre inférieure, éventuellement du carcinome épidermoïde, ainsi de comparer les résultats de notre série avec les données de la littérature. **Résultats :** L'âge moyen de nos patients a été de 53 ans. Une nette prédominance masculine a été notée (71% des cas). L'intoxication alcoolo-tabagique a été retrouvée dans 82% des cas. L'examen physique retrouvait une mauvaise hygiène bucco-dentaire dans 47%, le port de prothèse dentaire a été observé chez 38% des patients, la présence de lésions précancéreuses a été noté dans 18 % des cas. Les localisations les plus fréquentes étaient représentées - successivement - par la lèvre inférieure (38 % des cas), la langue mobile (27 % des cas), le plancher buccal (14% des cas), le palais (11 % des cas), la face interne de la joue (6 % des cas) et le trigone rétromolaire (4 % des cas). La découverte de localisation métachrone a été noté dans 8%. Le traitement consistait à l'exérèse chirurgicale (83%) avec curage triangulaire et radiothérapie post-opératoire. Les formes non opérables (17%) ont bénéficié d'une radio-chimiothérapie. La récurrence a été noté dans 7% des cas avec une bonne évolution dans le reste des cas. **Conclusion:** Les cancers de la cavité orale et de la lèvre constituent 3 % des cancers. Ils occupent la sixième place entre tous les cancers dans le monde. Les principaux facteurs de risque sont la consommation alcoolo-tabagique, l'infection par le papillomavirus humain et des facteurs génétiques. Le carcinome épidermoïde en étant le type histologique le plus fréquent (90%). Le pronostic de ces cancers reste de mauvais pronostic malgré le développement de la chirurgie et de la radiothérapie.

RESULTATS



OBJECTIFS

L'objectif de notre étude était d'établir les aspects épidémiologiques, cliniques, thérapeutiques et évolutifs de cette pathologie.

CONCLUSION

L'épidémiologie ne montre pas de véritable diminution des cancers de la lèvre et de la cavité orale, ainsi les campagnes de prévention contre les divers facteurs de risque doivent rester actives

METHODES ET MATERIELS

Il s'agit d'une étude rétrospective, menée sur une période de 4ans, entre 2020 et 2024, colligeant 72 patients opérés pour un cancer de la cavité orale ou de la lèvre inférieure dans notre service d'ORL et de chirurgie cervico-faciale

REFERENCES, MOTS CLES

Mots-clés: cancer, cavité orale, lèvre

