

Évolution du carcinome épidermoïde gingival après procédure invasive : ce que dit la littérature

Résumé :

De nos jours, les cancers oraux représentent un véritable problème de santé publique car ils touchent une grande proportion de la population (tant sur le plan international que national). Le carcinome épidermoïde oral représente 95% de l'ensemble des cancers oraux (loin devant les adénocarcinomes, les lymphomes, ou les mélanomes). L'épidémiologie, les facteurs de risque, les caractéristiques cliniques, l'histologie et le pronostic global sont passés en revue dans ce travail. Nous avons recherché quels étaient les moyens possibles pour assurer un dépistage précoce du carcinome épidermoïde oral et quelle prise en charge pouvait être proposée au patient.

Le fond de notre sujet s'intéresse à une problématique plus précise, à laquelle nous essayons de répondre par une analyse de la littérature. Le fait de pratiquer une intervention invasive (comme une extraction, ou un curetage parodontal par exemple) sur un site où un carcinome épidermoïde gingival s'est développé a-t-il une influence sur le pronostic du patient ? Plusieurs paramètres sont mis en causes : l'apparition d'adénopathies, le délai diagnostic, l'apparition de métastases à distance ou encore l'importance de l'invasion osseuse.

Discipline :

Médecine buccale

Mots clés fMesh et Rameau :

Diagnostic clinique -- Thèses et écrits académiques ; Gencives -- Maladies -- Thèses et écrits académiques ; Carcinome épidermoïde -- Dissertations universitaires ; Diagnostic buccal -- Dissertations universitaires

Université Paris Descartes
Faculté de Chirurgie dentaire
1, rue Maurice Arnoux
92120 Montrouge