



## **81 - CARCINOMA EPIDERMÓIDE ORAL: TABAGISMO E ETILISMO COMO PRINCIPAIS FATORES DE RISCOS ASSOCIADOS**

### **Autores:**

#### **Marcos Felipe de Moura Chaves**

Aluno de Graduação em Odontologia no Centro Universitário de Ciências e Tecnologia do Maranhão-UniFacema, Brasil.

#### **Esther Raab Silva Correa**

Aluna de Graduação em Odontologia no Centro Universitário de Ciências e Tecnologia do Maranhão-UniFacema, Brasil.

#### **Romário Reis Nascimento Carvalho**

Professor do Curso de Odontologia no Centro Universitário de Ciências e Tecnologia do Maranhão-UniFacema, Brasil.

**Categoria:** Revisão de Literatura.

[felipehavesodonto@gmail.com](mailto:felipehavesodonto@gmail.com)

**Palavras-chave:** Neoplasias Bucais, Câncer da cavidade bucal, Tabagismo.

Discutir a associação do tabagismo e etilismo no desenvolvimento do CE e o papel do cirurgião dentista no diagnóstico dessa neoplasia. O CE apresenta etiologia multifatorial, onde as principais causas são o tabagismo e o etilismo. O tabagismo possui uma forte ligação com o desenvolvimento do CE, pois, apresenta em sua composição substâncias cancerígenas, sendo os hidrocarbonetos policíclicos e as nitrosaminas os mais apresentados pela literatura, substâncias essas que, em contato com a mucosa oral, podem ocasionar irritação e reações oxidantes, com a produção de radicais livres, moléculas instáveis e reativas que podem causar diversos danos a células que estão em perfeito estado no organismo, alterando muita das vezes as fases de divisão celular. Já o etilismo, devido às substâncias maléficas presentes, pode ocasionar falhas no momento da multiplicação celular. Assim, quando usados em conjunto, as chances de câncer bucal multiplicam-se, tendo o cirurgião dentista um papel importante no diagnóstico dessa neoplasia, pois, deve sempre estar atento às alterações que ocorrem na boca, principalmente no momento da anamnese, sem negligenciar o exame intra e extraoral. O tabaco e álcool, devido a presença de substâncias cancerígenas, são os



principais fatores associados ao desenvolvimento do CE. Destaca-se que os cirurgiões dentistas são importantes no momento da detecção desta neoplasia maligna.