



DOI: <http://dx.doi.org/10.21270/archi.v5i0.1795>

## VIII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Me. Paulo Henrique Bortoluzo”

Campus Fernandópolis

22 a 26 de agosto de 2016

Cine Shopping Fernandópolis – Shopping Center Fernandópolis  
Fernandópolis – SP

### P 50. DIAGNÓSTICO DE ÚLCERA MALIGNA EM LÍNGUA DE PACIENTE SEM HÁBITOS DE RISCO

NOGUEIRA, CARLA MONISE; GOBERO, RAFAELA CORTELASSI; TOMO, SAYGO; STEFANINI, ALINE REIS; FERNANDES, KARINA GONZALES CAMARA; SIMONATO, LUCIANA ESTEVAM. Universidade Camilo Castelo Branco - UNICASTELO - Campus Fernandópolis.

**Introdução:** O carcinoma espinocelular (CEC) representa a neoplasia maligna mais frequente na região de cabeça e pescoço, estando associado a fatores de risco como o tabagismo e o etilismo crônicos e acomete, mais frequentemente, homens acima dos 40 anos de idade. Clinicamente, o CEC se apresenta como úlcera indolor de comportamento progressivo, de formato irregular, leito necrótico e bordas endurecidas. O aspecto histopatológico para esta malignidade varia de acordo com o estágio da doença, entretanto, proliferação invasiva de queratinócitos atípicos e, em estágio inicial, formações de perlas córneas podem ser observados. **Descrição do caso:** Paciente do sexo masculino, 72 anos de idade, não fumante e não etilista, foi encaminhado a serviço de Estomatologia por cirurgião dentista para avaliação e conduta junto a lesão em língua. A história médica do paciente não se fez relevante. Ao exame físico intrabucal foi constatada presença de ulcera exofítica indolor em borda lateral esquerda de língua, de formato irregular, bordas elevadas e endurecidas, leito necrótico, medindo 4 cm em seu maior diâmetro. O diagnóstico diferencial incluiu CEC de língua e histoplasiose. Dessa forma, foi realizada biópsia incisional da lesão para análise histopatológica, a qual confirmou o diagnóstico de CEC de língua. O paciente foi encaminhado para tratamento oncológico e seguirá em acompanhamento clínico odontológico para controle de possíveis alterações bucais associadas ao tratamento. **Conclusão:** O presente caso ressalta a importância do atendimento odontológico para o diagnóstico do CEC de cabeça e pescoço, que representa um problema de saúde pública de grande relevância.

**Descritores:** Neoplasias Bucais; Carcinoma de Células Escamosas; Diagnóstico Bucal.