



5º Congresso Odontológico de Araçatuba - UNESP  
35ª. Jornada Acadêmica "Prof.ª Adjunto Mercês Cunha dos Santos Pinto"  
11º. Simpósio de Pós-Graduação "Prof. Titular Celso Martinelli"  
7º. Encontro do CAOE  
1º. Forum de Egressos  
19 a 22 de maio de 2015  
UNESP – Câmpus de Araçatuba  
Faculdade de Odontologia

## O-081

### Dor e dificuldade de mobilidade da língua

Silva AFM\*, Callestini R, Bernabé DG, Miyahara GI, Biasoli ER, Tjioe KC

Faculdade de Odontologia de Araçatuba, UNESP

### Categoria – Clínico

#### Introdução

A incidência de Câncer bucal no Brasil tem aumentado, sendo a estimativa para 2015 de cerca de 11.280 novos casos de câncer de cavidade oral em homens e 4.010 em mulheres. A língua é a região mais acometida, estando o assoalho em terceiro lugar. Tabagismo e etilismo são os principais fatores etiológicos relacionados ao desenvolvimento da doença. Este trabalho tem o intuito de relatar um caso clínico de carcinoma espinocelular em região de língua e assoalho bucal, enfatizando a necessidade de um exame clínico detalhado.

#### Descrição do Caso

Paciente do sexo masculino e 71 anos de idade queixou-se de dor e dificuldade de mobilidade embaixo da língua há 3 meses. Durante a anamnese, o mesmo relatou ser tabagista e etilista. Ao exame físico, notou-se uma úlcera na porção mediana do ventre de língua que estendia-se para o assoalho bucal, com cerca de 4,5 cm de extensão por 3 cm de largura. Apresentava-se ora rósea, ora esbranquiçada com pontos avermelhados, bordas endurecidas e evertidas com limites indefinidos. Foi realizada uma biópsia incisional com saca-bocado em duas regiões distintas da lesão. Microscopicamente, observou-se células epiteliais atípicas com pleomorfismo celular e nuclear, hiper cromatismo, presença de mitoses atípicas. O diagnóstico final foi de carcinoma espinocelular. O paciente foi encaminhado para tratamento e está sendo acompanhado.

#### Conclusões

Diante do aumento da incidência do câncer bucal e do seu prognóstico ruim, destaca-se a importância de um exame físico detalhado e encaminhamento imediato do paciente para o oncologista.