

Análise do perfil sociodemográfico e clinicopatológico de 116 casos de carcinoma espinocelular bucal da cidade de nova friburgo

Lívia Ramalho Crescencio,¹ Carolina Emerick da Silva Rangel,² Renata Tucci,³ Rebeca de Souza Azevedo³

¹Curso de Odontologia, Instituto de Saúde de Nova Friburgo, Universidade Federal Fluminense, Nova Friburgo, RJ, Brasil

² Programa de Pós Graduação em Patologia Bucodental, Instituto de Saúde de Nova Friburgo, Universidade Federal Fluminense, Nova Friburgo, RJ, Brasil

³ Departamento de Formação Específica, Instituto de Saúde de Nova Friburgo, Universidade Federal Fluminense, Nova Friburgo, RJ, Brasil

liviarc@id.uff.br

Objetivo: é de grande interesse compreender as variantes sociais, demográficas, clínicas e patológicas do carcinoma espinocelular bucal (CEB). Dessa forma, tem-se a proposição de traçar o perfil socio-demográfico e clinicopatológico dos casos de CEB registrados no Laboratório de Patologia Oral do Instituto de Saúde de Nova Friburgo (2010 a 2018), incluindo casos revisados do arquivo do Laboratório de Anatomia Patológica do Hospital Municipal Raul Sertã (HMRS), 2011. **Material e Métodos:** arquivos revisados e todos os casos de CEB selecionados. Os dados sociais, demográficos e clínicos foram obtidos a partir das requisições laboratoriais, prontuários e fotografias clínicas. Características patológicas foram reavaliadas a partir das lâminas histopatológicas. **Resultados:** identificados 116 casos de CEB, em sua maioria do sexo masculino (73%), idade média de 57,6 anos, leucoderma (60%), tabagista e/ou etilista (50%). Dos 116 casos, 65 pro-

venientes do HMRS, 30 da Clínica de Estomatologia e 21 externos. No HMRS, cerca de 68% eram do sexo masculino; o sítio principal foi borda lateral de língua (42%). Nos registrados pelo Laboratório de Patologia Oral, cerca de 75% eram do sexo masculino, leucoderma (63%), tabagista (53%), etilista (58%), acometendo principalmente borda lateral de língua (71%). Microscopicamente, a maioria era bem diferenciada (70%), com 1 a 3 mitoses (35%) e infiltrado inflamatório moderado (48%). **Conclusão:** este estudo possibilitou conhecer o perfil dos pacientes e do CEB na comunidade de Nova Friburgo nos últimos 10 anos, auxiliando no reconhecimento, diagnóstico precoce e na prevenção do CEB nesta população. Parecer de Aprovação CEP: 2.230.323. CAAE 3799.0.000.258-09; 70875617.8.0000.5626

Palavras-chave: Carcinoma espinocelular bucal; Epidemiologia; Etiologias; Indicadores básicos de saúde.