

Status Profissional: (X) Graduação () Pós-graduação () Profissional

Papiloma intraductal em glândula salivar menor de assoalho de boca causando retenção de muco

Cunha, Y.G.M.¹; Assao, A.¹; Freitas Filho, S.A.J.¹; Simonetti Júnior, L.A.²; Oliveira, D.T.¹

¹Departamento de Cirurgia, Estomatologia, Patologia e Radiologia da Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo.

²Clínica Privada – Bauru (SP)

O papiloma intraductal em glândula salivar menor é um tumor benigno e solitário que se origina do ducto excretor, sendo caracterizado por um crescimento papilar do epitélio do ducto em direção ao lúmen, formando estruturas semelhantes a ductos. Clinicamente, ocorrem como pequenos nódulos, geralmente assintomáticos, localizados principalmente na região de lábios e mucosa jugal em pacientes acima de 50 anos. O objetivo deste relato é apresentar uma rara ocorrência de um papiloma intraductal em glândula salivar menor de assoalho de boca causando retenção de muco. Uma paciente do sexo feminino de 77 anos, edêntula, procurou o cirurgião dentista com queixa de inchaço no assoalho de boca. Ao exame clínico intraoral, observou-se um nódulo de consistência flácida, bem circunscrito, sensível à palpação e recoberto por mucosa bucal com coloração normal na região anterior do assoalho bucal, próximo ao rebordo alveolar. A radiografia panorâmica revelou que não havia comprometimento ósseo da lesão. A hipótese de diagnóstico foi de hiperplasia fibrosa inflamatória ou mucocele. Foi realizada uma biopsia excisional e a amostra enviada para análise histopatológica. Microscopicamente, observou-se uma cavidade cística com presença de projeções papilares do epitélio colunar ductal com células mucosas, porém sem atipia nuclear ou figuras mitóticas. O lúmen cístico estava parcialmente preenchido pelas projeções epiteliais papilares, o que causou a obstrução parcial do ducto da glândula salivar menor e retenção de muco. A ocorrência de papiloma intraductal em glândula salivar menor de assoalho de boca é raro, sendo este o terceiro caso clínico descrito na literatura científica. Portanto, este caso clínico reforça que, embora pouco frequente, o papiloma intraductal em glândula salivar menor pode ser um fator etiológico do cisto de retenção de muco na boca e a análise histopatológica é fundamental para estabelecer um preciso diagnóstico.