

Cisto nasolabial de grandes proporções

Camila Prudencio BARBOSA, Karolainy Paloma Santos MEDEIROS, Fabio Augusto ITO,
Willian Ricardo PIRES, Jefferson Luis Oshiro TANAKA, Ademar TAKAHAMA JÚNIOR

Introdução: O cisto nasolabial é um cisto de desenvolvimento raro, que acomete a região do lábio superior, causando aumento de volume resultando na elevação da asa do nariz. **Objetivo:** O objetivo deste trabalho é relatar um caso de um paciente com cisto nasolabial de grandes proporções. **Conduta Clínica:** Paciente do sexo masculino, 66 anos, compareceu ao Ambulatório de Estomatologia da UEL com queixa de um aumento de volume intraoral do lado direito há 5 anos e com discreta dor na região. Ao exame físico extraoral, observou-se assimetria facial do lado direito e no exame físico intraoral, notou-se um nódulo em fundo de sulco superior do lado direito de inserção sésil, consistência fibroelástica, cor rósea normal, superfície lisa, formato esférico, contorno regular e medindo aproximadamente 5 centímetros de diâmetro. Foi solicitada uma radiografia panorâmica na qual foi observada uma área radiolúcida, de limites definidos, formato arredondado e parcialmente corticalizada. Também foi solicitado uma radiografia de Waters revelando uma concavidade óssea na parede lateral do rebordo alveolar e do seio maxilar por pressão da lesão, fazendo com que o seio maxilar reduzisse de tamanho. A punção aspirativa revelou conteúdo líquido sugestivo de lesão cística. Foi realizada biópsia excisional e o exame microscópico revelou lesão cística composta por epitélio cuboidal simples e cápsula de tecido conjuntivo fibroso. **Resultados:** Com base nas características clínicas, histopatológicas e imaginológicas foi confirmada a hipótese de cisto nasolabial. **Conclusão:** Portanto, conclui-se que apesar de raro, o cisto nasolabial pode apresentar grandes proporções se não tratado, podendo inclusive causar reabsorção do osso adjacente, mesmo sendo um cisto de origem em tecido mole.

DESCRITORES: Cisto; Assimetria facial; Seio maxilar.