

## MUCOCELE X HEMANGIOMA: RELATO DE CASO CLÍNICO.

Carmo PIS\*;  
Cruz RV;  
Deliberali DE;  
Matos FZ;  
Rizzo LA;  
França DCC.

**Introdução:** Mucocele e hemangioma clinicamente são lesões com grandes semelhanças, mas na literatura observamos que o mucocele é uma lesão resultante da ruptura de um ducto salivar e o extravasamento de mucina, sendo mais encontrada na região de comissura labial e vermelhão do lábio inferior. Ao contrário dele, o hemangioma é uma lesão vascular, podendo se apresentar como uma neoplasia benigna dos vasos sanguíneos ou má-formação vascular. **Objetivo:** O objetivo desse trabalho é relatar um caso que inicialmente o diagnóstico foi de mucocele, mas após exame histopatológico, o resultado foi de hemangioma. **Relato de caso:** Paciente, 53 anos, sexo feminino procurou a Clínica de Diagnóstico em Odontologia do Univag - Centro Universitário de Várzea Grande com queixa principal de “lesão no lábio”. Durante a história da doença atual a paciente não se recordava de quando surgiu a lesão, não apresentava queixa álgica, nem sangramento, sem períodos de remissão e com períodos de exacerbação. Na história médica a paciente relatou alergia ao medicamento diclofenaco de sódio, também já teve hemorragias durante procedimentos de exodontia, não faz uso de medicamentos de rotina, sem doenças prévias e não teve acidentes ou fraturas. Paciente afirmou que é ex etilista, e abandonou o vício há 14 anos. No antecedente familiar relatou que o pai possui problemas cardíacos. Ao aferir os sinais vitais estavam dentro dos padrões de normalidade. Na revisão de sistema a cabeça, aparelho respiratório, aparelho cardiovascular, aparelho digestivo e os linfonodos não possuía nada digno de nota, o nariz e seio da face possui nevo melanocítico, localizado no lado esquerdo da face, próximo a asa nariz. Ao exame físico extra-bucal os olhos e supercílios normais, narinas permeáveis, seios da face normais, vermelhão dos lábios possui uma lesão localizada no vermelhão lábio inferior direito, coloração arroxeadada, de aproximadamente 5mm, simetria facial simétrica, músculos da mímica preservados, fáceis atípica. No exame intra-bucal foi observado pigmentação melânica racial no rebordo alveolar superior e inferior, grânulos de Fordyce situado no vermelhão do lábio superior, língua saburrosa e um nódulo localizado no vermelhão do lábio inferior do lado direito e mucosa labial, com forma circular de aproximadamente 5 mm de diâmetro, bem delimitada, superfície lisa, base séssil, sem queixa álgica, coloração arroxeadada, consistência endurecida. Inicialmente o diagnóstico clínico foi de mucocele. Para confirmar um possível diagnóstico da lesão foi realizada a manobra semiotécnica de vitropressão. **Conclusão:** Por fim foi feita a biópsia excisional para confirmação do diagnóstico definitivo, o qual foi de hemangioma.

**Palavras-chaves:** Hemangioma. Mucocele. Biópsia. Medicina bucal.