

## **Tratamento de lesão vascular bucal com oleato de monoetanolamina a 5%**

### **Resumo**

Lesões vasculares são malformações benignas de vasos sanguíneos, caracterizadas pelo aumento dos vasos, que podem se manifestar tanto na pele quanto em mucosa. Existem várias formas de tratamento mencionadas na literatura. No entanto, a indicação deve ser criteriosa, conforme a localização e tamanho da lesão, e condição sistêmica do paciente. Este trabalho teve como objetivo relatar o caso clínico de uma paciente do gênero feminino, 19 anos, com lesão vascular de aproximadamente 5 mm de diâmetro em mucosa jugal, assintomática e de coloração avermelhada escurecida. Foi realizada diascopia com lâmina de vidro para auxílio do diagnóstico, confirmando uma característica clínica típica de um hemangioma: isquemia tecidual após compressão. O tratamento escolhido foi a esclerose química com oleato de monoetanolamina a 5% (Ethamolin®), injetando 1 ml da solução na região central da lesão, com o auxílio de uma seringa descartável estéril. Sintomas como febre, dor e edema localizado foram relatados pela paciente. Resultados positivos foram observados após 8 meses de acompanhamento sem recidiva, verificada pela ausência de volume e com coloração da mucosa em seu aspecto de normalidade. O uso de oleato de monoetanolamina a 5% contribuiu no tratamento da lesão vascular, obtendo o sucesso clínico verificado pela regressão total da lesão.

**Palavras-chave:** Hemangioma. Mucosa Bucal. Escleroterapia.

Souza CA, Queiroz FH, Galvão VR, Rodrigues CD, Galvão V. Tratamento de lesão vascular bucal com oleato de monoetanolamina. R Odontol Planal Cent. 2018 Jul-Dez;8(2):10-4.