

## Tratamento cirúrgico de periimplantite: relato de caso clínico

Nicoli, L.G.; Marcantonio, C.; Pichotano, E.C.; Zandim-Barcelos, D.L.; Marcantonio Junior, E.

### Resumo:

A reabilitação oral com implantes osseointegrados é considerada um método seguro, confiável e com grande previsibilidade para restituir a estética e função em locais com ausência dentária. Entretanto, restituir um elemento dental com implante não significa que o paciente não esteja mais susceptível às doenças inflamatórias. A periimplantite é definida como um processo inflamatório que afeta os tecidos moles e duros em torno de implantes osseointegrados resultando em perda do osso de suporte. O objetivo deste relato de caso é apresentar o resultado clínico do tratamento cirúrgico de periimplantite em um implante que estava sob função há aproximadamente 15 anos. Durante a consulta de manutenção de um paciente do gênero masculino, 55 anos de idade, saudável, não fumante, foi verificado que o implante correspondente ao dente 24 apresentava sinais clínicos de periimplantite como profundidade de sondagem aumentada associada a sangramento à sondagem e perda óssea significativa. Foi realizado o tratamento cirúrgico com debridamento da superfície do implante, descontaminação local com tetraciclina e enxerto de osso autógeno. Após um período de 6 meses, constatou-se a resolução do processo inflamatório e restabelecimento da saúde dos tecidos periimplantares. Estes resultados obtidos demonstram a eficiência do tratamento sugerido neste relato de caso isolado, que, aliado à segurança e facilidade de realização sugerem sua indicação para a elaboração de um estudo longitudinal prospectivo com maior casuística para sua comprovação científica.

**Palavras-chave:** Implante; periimplante; mucosite.