



## **RELATO DE CASO CLINICO DE OSTEONECROSE NA REABILITAÇÃO COM IMPLANTES**

Ana Carolina Ficho<sup>1</sup>; Paulo Domingos Ribeiro-Junior<sup>2</sup>; Nataira Regina Momesso<sup>1</sup>; Ricardo Alexandre Galdioli Senko<sup>3</sup>; Gabriel Lúcio Calazans Duarte<sup>1</sup>; Gabriel Cury Batista Mendes<sup>4</sup>; Marcelo Salles Muneratto<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Residente em Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial - Universidade do Sagrado Coração – Bauru, SP.- carol\_ficho@yahoo.com.br

<sup>2</sup>Coordenador da Área Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial - Universidade do Sagrado Coração – Bauru

<sup>3</sup>Mestrando em Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial - Universidade do Sagrado Coração – Bauru

<sup>4</sup>Doutorando em Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial - Universidade do Sagrado Coração – Bauru

Pacientes que almejam ser reabilitados com implantes osteointegrados (IO) vem se tornando uma realidade cada vez mais rotineira nos consultórios odontológicos. Porém, pacientes que fazem o uso de bisfosfonatos, podem apresentar uma reação indesejável chamada de osteonecrose associada aos bisfosfonatos (OAB). Os autores relatam o caso clínico de uma paciente do gênero feminino, 68 anos de idade, fazendo o uso de Alendronato por 2 anos. Foi realizado instalação de 3 IO de cada lado em região de mandíbula bilateral. Após 3 meses da cirurgia, a paciente retornou para controle, apresentando fistula em região de mandíbula lado esquerdo. Inicialmente foi realizado irrigação na região e prescrito antibiótico terapia. Em controle de 6 meses a região anteriormente relatada se apresentava alteração na cicatrização, uma nova irrigação se fez necessária na região e dando início a fase protética. No controle pós operatório de 8 meses, observou uma área de inflamação e infecção, optando pela realização de reabertura e desbridamento juntamente com antibiótico terapia. Após controle 11 meses e raio x panorâmico, foi eleito como tratamento a remoção dos IO do lado esquerdo. Com preservação de 3 meses, foram instalados novos IO na mesma região, obtendo sucesso até o momento (4 meses). Pode-se concluir que estes pacientes não apresentam contra indicação desde que orientados e com histórico médico progresso atualizado.

**Palavras-chave:** Osteonecrose. Implantes dentários. Bifosfonato.