****

**AS MULTIPLAS FACES DO TRATAMENTO ODONTOLÓGICO: INTEGRAÇÃO ENTRE ENDODONTIA, PERIODONTIA, DENTÍSTICA E PRÓTESE DENTÁRIA.**

Autores: Rayka Nohara Furtado Gomes da Silva 1, André Cardoso dos Santos 1, Daniel Uchoa 2

1Acadêmico de Odontologia, Universidade Federal do Pará;

2 Docente, Universidade Federal do Pará;

E-mail: [raykanoharafurtadogomesdasilva@gmail.com](mailto:raykanoharafurtadogomesdasilva@gmail.com)

O objetivo desse trabalho é relatar um caso clínico integrado e desafiador de um paciente atendido na clínica odontológica da faculdade de odontologia da UFPA com associação de quatro especialidades: endodontia, periodontia, dentística e prótese dentária**.** Paciente ARDS, Sexo masculino, 59 anos, hipertenso controlado e usuário de prótese parcial removível no arco superior, compareceu a clínica odontológica queixando-se de uma cavidade no elemento dentário 23. Os exames clínico e radiográfico constataram que o mesmo necessitava de raspagem e alisamento radicular para remoção de cálculo dental supra gengival no 4º, 5º e 6º sextante. Além disso observou-se, após a realização dos testes de percussão horizonta, vertical e de sensibilidade com gás refrigerante, necrose pulpar no elemento 23, lesões de cárie ativas na face palatina do elemento 22, na região interproximal dos elementos 21 e 22 e lesão de cárie inativa na mesial do elemento 25. A partir disso, foi realizada terapia periodontal não cirúrgica nos sextantes necessários, tratamento endodôntico com selamento provisório no dente 23 e restaurações com resina composta nos elementos 21, 22 e 25. No entanto, entre a consulta de finalização do tratamento endodôntico e a confecção da restauração definitiva do elemento 23 houve fratura coronária. Portanto, foi necessário para a reabilitação desse elemento a realização de cirurgia periodontal de gengivoplastia para aumento de coroa clínica, além da cimentação de pino de fibra de vidro e confecção de provisório, utilizando dente de estoque. Para a prótese fixa definitiva foi confeccionado uma coroa total fresada em dissilicato de lítio (E-MAX). Conclui-se que o tratamento se tornou eficiente ao promover a integração das múltiplas faces da odontologia e proporcionar, assim, melhora no quadro de saúde bucal do paciente, devolvendo função e estética.

Área: Protese Dentária;

Modalidade: Relato de Caso.

Palavras-chave: periodontia; endodontia; dentística operatória; prótese dentária.