



## **X Jornada Odontológica da Universidade Brasil**

*“Prof<sup>a</sup>.Dr<sup>a</sup>.Elisa Mattias Sartori”*

**27 a 31 de agosto de 2018**

Estrada Projetada F1, S/N - Fazenda Santa Rita

Fernandópolis - SP, 15600-000

DOI:<http://dx.doi.org/10.21270/archi.v7i0.3668>

### **REABILITAÇÃO ESTÉTICA CERÂMICA DE DENTES CONÓIDES: ABORDAGEM CLÍNICA PARA PREVISIBILIDADE DE RESULTADO**

Pedro Octávio Moura Machieli, Adhara Smith Nobrega, Adriana Cristina Zavanelli, José Vitor Quinelli Mazaro, Adhara Smith Nobrega

Universidade Brasil - Campus Fernandópolis, Fernandópolis-SP

**Categoria:** Paineis

O restabelecimento da estética do sorriso trás não só uma aparência mais agradável e harmoniosa ao portador, como também uma elevação de sua autoestima e confiança, podendo causar um impacto bastante positivo em sua vida. No caso apresentado, o paciente não se sentia contente com a aparência de seus dentes, possuindo incisivos laterais superiores conóides e diastemas generalizados, que deixavam seu sorriso pouco harmônico e natural, lhe causando grande incomodo na hora de sorrir. Assim, após ser feito um exame clínico minucioso e conversar com o paciente a respeito de suas expectativas e do possível plano de tratamento, que envolveria uma reabilitação da arcada superior e inferior, o paciente optou, por motivos financeiros, pela reabilitação apenas da arcada superior, de incisivos até pré-molares, onde foi escolhido um tratamento por facetas cerâmicas e coroas totais de porcelana, por apresentarem diversas qualidades que os tornam os materiais com maior estética, durabilidade e possibilitam o menor desgaste possível dos dentes sem afetar seu desempenho, sendo o que há de mais atual na odontologia. O caso revisa conceitos e técnicas de reabilitação com facetas cerâmicas e mostra todo o protocolo usado durante o procedimento realizado, desde moldagens e desgastes até a cimentação da peça, onde se obteve um resultado bastante satisfatório, correspondendo às expectativas do paciente.

**Descritores:** Estética; Dentes Conóides; Faceta; Coroas Totais.