## XXVII SEIVIANA ODONTOLOGICA IVIETODISTA (SECOIVI) ZUTY

## **RESUMOS DOS TRABALHOS APRESENTADOS**

## 13. PONTAS ABRASIVAS PARA REMOÇÃO DE MANCHAS E FECHAMENTO DE DIASTEMA COM RC RELATO DE CASO CLÍNICO

Silva NNL Araújo MB Malentacchi A Alonso LA Oliveira MR Neto AR

Com o passar dos anos a estética vem ganhando uma maior atenção na odontologia e através das resinas compostas, o cirurgião dentista, procura conciliar a estética a um preparo menos invasivo o qual necessita de acabamento e polimento, essencial para não haver rugosidade superficial, porosidade, ausência de brilho e alteração de cor. Resinas compostas são melhores materiais e lixas abrasivas têm técnicas de acabamento e polimento adequadas para que o profissional possa oferecer restaurações com alta qualidade e com maior durabilidade para satisfação do paciente. Anamnese: Paciente S.D., 53 anos compareceu na clínica restauradora da UMESP queixando - se da aparência e estética dos dentes anteriores superiores e inferiores. Foi avaliado através do exame clínico intra-oral, o rebordo, as condições periodontais, e as estruturas dentárias para tratamento. Tendo em vista condições favoráveis e desfavoráveis para um ótimo resultado final. A Paciente não relatou ter algum problema sistêmico, porém faz uso diário de tabaco. Procedimento clinico: Foi realizada adequação das restaurações com pontas de diamante específicas para polimento e retirada das manchas superficiais. Posteriormente foi realizada troca de restaurações em resina composta em dentes anteriores e para completar foi realizado fechamento de diastema entre elementos 32 e 33. Portanto a resina composta exerceu sua função de estética, substituindo as áreas escurecidas por áreas e cores mais harmônicas, e exerceu sua função estomatognática, devolvendo uma forma e função adequada para o sorriso da paciente. Também, elevou sua autoestima, que por conta da restauração a paciente teve vontade de sorrir novamente.

## REFERÊNCIAS

- 1.Chimeli, TBC; Pedreira, APRV; TCP Souza, TCP; Maciel, M; Paula, LM; Garcia, FCP. Tratamento restaurador de diastemas anteriores com restaurações diretas em resina composta: relato de caso. Revista Dentística on line, 2011, número 20.
- 2. Cunha, LF; Mondelli, J; Furuse, AF. Planejamento e considerações pré e pós-operatórias no fechamento de diastemas. Rev. bras. Odontol. 2011, Rio de Janeiro, v. 68, n.1, p.12-5
- 3. Sakamoto, ASJ; Verde, FAV; Hirata, R; Gomes, JC. Restauração de fechamento de diastema com resina composta: relato de caso. FULL Dentistry in Science. 2011.
- 4. Ferreira, KB. Avaliação da resistência ao desgaste abrasivo de resinas compostas universais. Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Ciências da Saúde. Programa de Pós-graduação em Odontologia, 2007.