

UTILIZAÇÃO DE LAMINADOS CERÂMICOS NO FLUXO DIGITAL: ALTERNATIVA DE FINALIZAÇÃO DE TRATAMENTO ORTODÔNTICO ATRAVÉS FLUXO DIGITAL – RELATO DE CASO

Fernando Mondini*; Fábio Lara de Sousa*; Petrônio Pereira Neves Guimarães*; Eduardo Mukai**; Newton Sesma***

*Mestrando(a) em Odontologia Digital pelo Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic.

**Docente no Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic.

***Docente e Coordenador no Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic.

PALAVRAS-CHAVE

Estética Dentária
Oclusão Dentária
Desenho Assistido por Computador

RESUMO: A finalização do tratamento ortodôntico é uma etapa muito importante que visa buscar o melhor relacionamento maxilo-mandibular, alinhando estética e função mastigatória. Porém algumas vezes a realização de procedimentos adjuvantes é necessária para buscar um melhor engrenamento e uma oclusão mutuamente protegida. Neste trabalho é apresentado um relato de caso no qual o paciente, após 7 anos de tratamento ortodôntico, buscou a clínica de odontologia da Faculdade São Leopoldo Mandic – Filial São Paulo, com intenção de melhorar a estética do seu sorriso. Foram realizados 12 laminados cerâmicos do tipo lentes de contato, pelo fluxo totalmente digital, devolvendo as guias de desoclusão e proporcionando melhora na autoestima do paciente.

REFERÊNCIAS

ARAÚJO, E.; PERDIGÃO, J. Anterior veneer restorations-an evidence-based minimal-intervention perspective. **J Adhes Dent**, v. 23, n. 2, p. 91-110, 2021.

ALNAKIB, Y.; ALSAADY, A. Influence of ceramic and substrate types on the microleakage of aged porcelain laminate veneers. **Clinical, cosmetic and investigational dentistry**, p. 67-76, 2021.

ARIE, R.; YILMAZ, B.; JOHNSTON, W. M. In vitro color stainability and relative translucency of CAD-CAM restorative materials used for laminate veneers and complete crowns. **The Journal of Prosthetic Dentistry**, v. 122, n. 2, p. 160-166, 2019.