



ULBRA
CAMPUS TORRES

ISSN 1678-1740

<http://ulbratorres.com.br/revista/>

Torres, Vol. II - Dezembro, 2016 - Dossiê Anais de Eventos ULBRA Torres

Submetido em: Jul/Ago/Set, 2016

Aceito em: Out/2016

A INFLUÊNCIA DO POLIMENTO FINAL EM RESTAURAÇÕES EM RESINA COMPOSTA

Dalila Endler¹

Taynara de Souza Rodrigues¹

Gustavo Frainer Barbosa²

Resumo

A língua identifica como ásperas superfícies com 20µm de rugosidade e, como suave, superfícies com menos de 2µm de rugosidade. Uma superfície rugosa pode reter o biofilme, absorver pigmentos e facilitar microinfiltrações. Diferentemente do acabamento que busca dar forma mais adequada e devolver ao dente sua anatomia e função, o polimento é o desgaste em que se utilizam produtos cada vez mais finos, com o objetivo de se obter uma superfície lisa e brilhante e que permita refletir a luz de modo uniforme. Dessa forma, o polimento permite a melhora da estética, dá maior conforto ao paciente e reduz o acúmulo de placa. Portanto, a finalidade do polimento é buscar uma superfície menos rugosa proporcionando maior tolerância dos tecidos periodontais às restaurações.

Palavras-Chave: Odontologia; Polimento Dentário; Restauração Dentária Permanente.

¹ Alunas do Curso de Odontologia da ULBRA Torres

² Professor do Curso de Odontologia da ULBRA Torres