

## Facetas diretas em resina composta com auxílio de enceramento diagnóstico e mock-up: relato de caso clínico

Saulo Galvão dos SANTOS, José Carlos Rabelo RIBEIRO, João Gustavo Rabelo RIBEIRO,  
Carlos Alberto Camargo ISABEL, Marcelo Ferrarezi de ANDRADE, Edson Alves de CAMPOS,  
José Roberto Cury SAAD

**Introdução:** A busca dos pacientes por tratamentos estéticos tem aumentado consideravelmente. Somado a isso a evolução dos materiais odontológicos e protocolos adesivos tem oferecido ao cirurgião dentista uma vasta gama de tratamentos conservadores, duradouros e previsíveis. Porém, visando alinhar as expectativas dos pacientes à realidade clínica, uma das etapas mais importantes para esses tratamentos consiste no planejamento. Desta forma, o profissional pode lançar mão de alguns artifícios para auxiliar no planejamento e resultar em maior previsibilidade. Dentre esses, o enceramento diagnóstico ou wax-up, que possibilita reproduzir as características dentárias e por meio do ensaio restaurador intra-oral, denominado mock-up. Tanto o wax-up como o mock-up são vantajosos no sucesso do tratamento visto que permitem ao paciente vislumbrar e aceitar o resultado proposto. **Objetivo:** Objetivou-se apresentar o relato de caso clínico associando o planejamento reverso através de enceramento diagnóstico e mock-up com a reabilitação estética por meio da confecção de facetas diretas com resina composta, utilizando a técnica de estratificação. **Caso clínico:** paciente do gênero masculino, com 60 anos de idade e insatisfeito com a estética do seu sorriso. Ao exame clínico foi observada alteração da cor, forma e desgaste acentuado dos dentes anteriores superiores e inferiores. Após a anamnese, exame clínico e planejamento, por meio de enceramento diagnóstico e ensaio restaurador, foi planejado a confecção de facetas diretas nos incisivos e caninos superiores e inferiores. **Conclusão:** o planejamento da reabilitação oral com a utilização do mock-up resultou em motivação do paciente e maior previsibilidade do resultado, além de maior segurança na execução do caso tanto para o cirurgião dentista quanto para o paciente.

**DESCRITORES:** Resinas Compostas; Estética Dental; Materiais Dentários