

## Restabelecimento da dimensão vertical de oclusão com o uso de resina composta: relato de caso com 2 anos de acompanhamento

Luan Júlio Ruiz da SILVA, Hellen Cristina de Paiva MACHADO, Joyce Figueira de Araújo GATTI, Fernanda Ferreira de Albuquerque JASSÉ

**Introdução:** O estilo de vida contemporâneo, com elevado consumo de bebidas e alimentos ácidos e prevalentes hábitos parafuncionais associados ao estresse emocional, tem acentuado o processo de desgaste da estrutura dental na população. Esse desgaste é a principal causa de redução da dimensão vertical de oclusão, podendo gerar comprometimento estético e funcional do paciente. **Objetivo:** Apresentar um caso de restabelecimento de dimensão vertical de oclusão, utilizando-se resina composta direta pela técnica da matriz de silicone. **Relato de caso:** Paciente do gênero feminino, 24 anos, queixava-se do desgaste em seus dentes anteriores. Ao exame clínico, observou-se perda das guias anterior e canina, bem como da curva ascendente do sorriso. Visto tratar-se de paciente jovem, optou-se pelo tratamento estético-funcional com aumento de dimensão vertical de oclusão utilizando como material restaurador resina composta de uso direto pela técnica da matriz de silicone transparente. Desta forma, seria possível criar espaço para o material restaurador de maneira conservadora e reversível. Foram obtidos modelos de estudo, registrada a relação cêntrica e realizada montagem em articulador semi-ajustável. O planejamento reabilitador foi realizado por meio do enceramento diagnóstico, o qual foi duplicado em gesso para que fossem confeccionadas as matrizes de silicone transparente. Posteriormente, as restaurações foram feitas em boca pela técnica adesiva direta, utilizando-se as matrizes previamente confeccionadas. **Conclusão:** O tratamento restaurador com resina composta direta apresenta-se como uma técnica vantajosa, sendo minimamente invasiva e oferecendo resultados com estética e longevidade satisfatórias, baixo custo e bom nível de satisfação por parte do paciente. No entanto, para o sucesso do tratamento, são essenciais um diagnóstico correto e um plano de tratamento adequado.

**DESCRITORES:** Dimensão vertical; resinas compostas; reabilitação bucal.