



A IMPORTÂNCIA DO RESTABELECIMENTO DA DIMENSÃO VERTICAL DE OCLUSÃO NA REABILITAÇÃO PROTÉTICA

¹Natiane do Nascimento Colares; ¹Ruan Carlos de Oliveira Magalhães; ¹Alann Felipe Marreiro de Sousa; ¹Irineu Rogério da Silva Filho; ²Erika Matias Pinto Dinelly

¹Discente do Curso de Odontologia da Faculdade Católica Rainha do Sertão.

²Docente do Curso de Odontologia da Faculdade Católica Rainha do Sertão.

Introdução: O correto relacionamento maxilomandibular é uma das principais características para o sucesso de uma reabilitação protética, e o seu restabelecimento é considerado um dos procedimentos mais complexos na reabilitação oral. Uma Dimensão Vertical de Oclusão (DVO) alterada causará danos aos pacientes podendo envolver a função mastigatória, muscular, articular, fonética e estética. **Proposição:** O objetivo deste trabalho é realizar uma revisão de literatura, discutir aspectos relacionados à necessidade de restabelecer a DVO, assim como os métodos para sua determinação, buscando o sucesso da reabilitação protética. **Revisão de literatura:** As alterações na DVO podem ocorrer com o passar do tempo devido a vários fatores causais, como por exemplo, a perda dos dentes. Tensão da musculatura facial e comprometimento da ação mastigatória são alguns sintomas quando a DVO é excessivamente aumentada. Já queilite angular e desarmonia facial podem ser provocadas pela sua diminuição. Assim, o incorreto restabelecimento da DVO pode levar ao insucesso do tratamento protético, como também causar danos ao paciente. Existem várias técnicas para o restabelecimento do correto relacionamento maxilomandibular, como os métodos Estético; das Proporções Faciais; Fonético e Métrico. A DVO é de extrema importância na reabilitação protética, pois se não estabelecida corretamente poderá proporcionar danos ao paciente. **Considerações finais:** Existem vários métodos para diagnóstico e restabelecimento da DVO, cada um com suas limitações, mas, que podem ser utilizados associados diminuindo as possibilidades de erros.

Palavras-Chave: Dimensão Vertical. Reabilitação Oral. Oclusão Dentária.