

DIMENSÃO VERTICAL DE OCLUSÃO E DE REPOUSO

Autor(res)

Solange Morita Hisano
Allan Marinho Gasparini Magri
Gisleide Da Silva Dos Passos
Carleusa Da Silva Lima
Caio Luiz De Souza
Giovanna Millene De Oliveira.

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

Considerando a grande procura por reabilitação da estética e do funcionamento do sistema estomatognático pelos pacientes em clínicas odontológicas, elaboramos este trabalho trazendo a importância da dimensão vertical na confecção protética. Este artigo menciona o que é dimensão vertical de oclusão (DVO), a dimensão vertical de oclusão da face é quando os dentes estão em máxima intercuspidação, dimensão vertical de repouso (DVR) que é a dimensão vertical da face quando a mandíbula está em repouso, e conseqüentemente os dois resultam em espaço funcional livre (EFL) que representa a diferença entre a DVR e DVO e corresponde aproximadamente 3mm, podendo variar de 1 a 5 mm. Concluindo apresentamos a importância e qual a conveniência do tratamento.