

Introdução

- O sucesso do resultado final de uma prótese dentária está relacionado diretamente a uma boa moldagem, portanto, quanto mais precisão e elementos agregados (antagonista e registro de oclusão) tivermos disponíveis, conseguiremos alcançar um trabalho correto e satisfatório.

Como Registrar uma Moldagem Correta

- Para registrar oclusão correta é recomendável que o paciente mantenha a cabeça no encosto da cadeira e, com a língua voltada para trás ou realizando ação de deglutição, encontraremos a relação centrada. Para que tenhamos melhor referência nos casos de extremidade livre extensa é recomendado registrar oclusão com o auxílio de uma base de prova (cera) e em casos normais é recomendado o uso de silicone pesado ou cera dobrada com folha de chumbo.



Indicações de Materiais e Planejamento

- Para a moldagem é recomendável o uso de silicone leve e pesado e em alginato se houver condições de verter o gesso imediatamente. Pedimos, para que, nos casos de extremidade livre a moldagem seja total (inclusive antagonista) para melhor referência.

Importância da Transferência

- Para obtermos melhor referência em aplicação cerâmica ou plástica sobre metal é indispensável a realização de uma moldagem de transferência, pois assim teremos maior fidelidade de contato oclusal, contato proximal e contorno gengival.

Impactos (Financeiro, Insatisfação do Cliente e Paciente)

- A não realização dos procedimentos corretos de trabalho, acarretará um resultado insatisfatório, correndo o risco de repetição e atrasos, consequentemente refletirá um desgaste desnecessário na relação laboratório, cliente e paciente, logo, quanto mais referência e fidelidade de moldagem, registro oclusal, cor e tudo que abrange o correto planejamento do trabalho, iremos ganhar tempo e minimizar ao máximo a possibilidade de erros.