

CASOS CLÍNICOS

Caso Clínico Osteoplastia, Enxerto e Reabilitação em Caso de Overjet Por Dr. Carlos A. A. de Oliveira | Dra. Celia Maria Braga | Dra. Djenane Rocha

Apresentação do Procedimento

Paciente L. F. C., sexo feminino, leucoderma, 41 anos. Apresentando trespasse horizontal (overjet), e vertical (ovebite), acentuada reabsorção óssea horizontal, com abaulamento e deslocamento da bateria dentária anterior mais acentuada de incisivo lateral superior direito à incisivo lateral superior esquerdo, perda precoce de outros elementos dentais, como também ausencia de selamento labial.

Tratamento proposto

- Exodontia dos dentes superiores comprometidos mantendo-se os molares para chave de oclusão;
- Alveoloplastia anterior:
- Instalação de implantes cônicos Bionnovation, torque direto (TD) plataforma regular 4.1, HE hexágono externo;
- Preenchimento da parede vestibular anterior (enxerto de aposição) com Hidróxiapatita Bionnovation, grânulos médios para ganhar volume ósseo e estética labial;
- Confecção de próteses metaloceramica após a osseointegração dos implantes.



Mordida profunda e ausencia de selamento labial



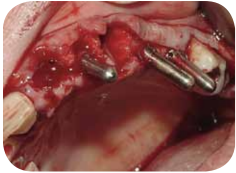
Deslocamento dos incisivos



Perfuração com fresa lança



Sndesmotomia



Exodontias e posicionadores de implantes

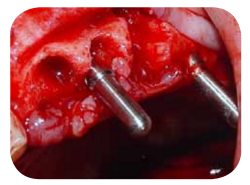


Observação da oclusão com pino guia



CASOS CLÍNICOS

Caso Clínico Osteoplastia, Enxerto e Reabilitação em Caso de Overjet Por Dr. Carlos A. A. de Oliveira | Dra. Celia Maria Braga | Dra. Djenane Rocha



Posicão correta para implantes



Enxerto com hidroxiapatita



Aspecto final da regularização do rebordo



Estrutura metálica, observar posicão de oclusão



Vista direita da estrutura metálica



Vista direita da prótese



Lado esquerdo da protese



Final da reabilitação



CASOS CLÍNICOS

Caso Clínico Osteoplastia, Enxerto e Reabilitação em Caso de Overjet Por Dr. Carlos A. A. de Oliveira | Dra. Celia Maria Braga | Dra. Djenane Rocha

Caso Clínico
Curso Aperfeiçoamento em Implantes
e Próteses Sobre Implante
APCD Guarulhos