



Dr. Sérgio Pereira

CASO CLÍNICO

- Perfil do Paciente: S.B.

Sexo Feminino, 37 anos
Albufeira, Portugal

- Situação clínica:

Dente 11 apresenta uma fratura radicular e infecção com granuloma peri-apical.

- Planeamento:

Exodontia seguida de colocação de implante Neodent, enxerto de osso e protocolo de carga imediata com coroa Zircónio Cerâmica. ■



Sumário	Protocolo de Carga: Imediata	
Descrição Cirúrgica	Maxilla	Anterior
	1 Implante	Não Guiada
Solução para Restauração	Convencional	Coroa zircónia cerâmica



Situação Inicial.



Ortopantomografia pré-operatória.



Recontorno estético dos dentes vizinhos para melhoria da estética dentária.



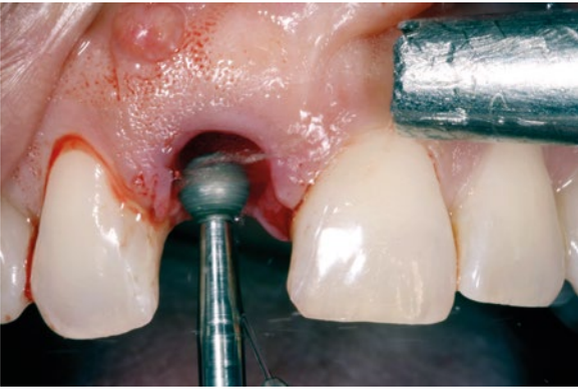
Exodontia.



Curetagem apical e remoção de tecido granulomatoso inflamatório.



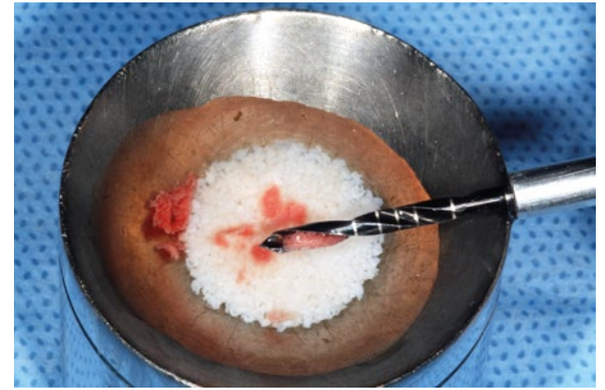
Raiz e granuloma apical extraídos.



Limpeza e debridamento com broca cirúrgica esférica diamantada.



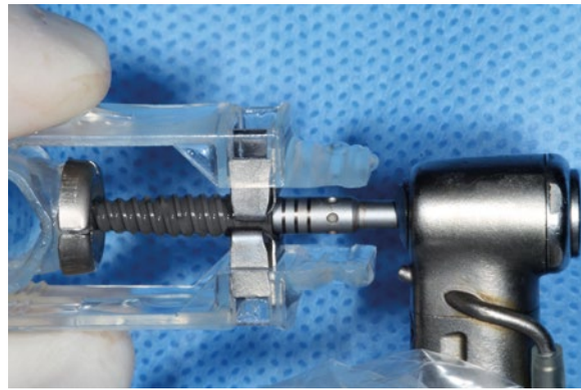
Instrumentação do alvéolo cirúrgico, broca lança.



Mistura de osso autógeno recolhido durante a instrumentação com Xenograft Straumann.



Inserção do mix Xenograft Straumann e osso autógeno.



Implante Neodent Drive CM Acqua (3,5*16).



Prova com o *kit* de seleção protética para a adequada escolha do munhão.



Instalação do munhão (3,3*4*5,5).



Munhão em posição.



Inserção do mix Xenograft Straumann e osso autógeno.



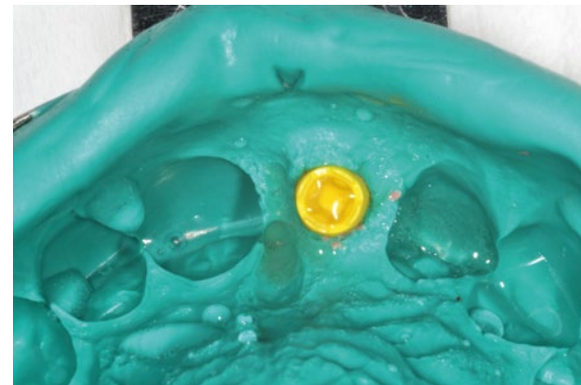
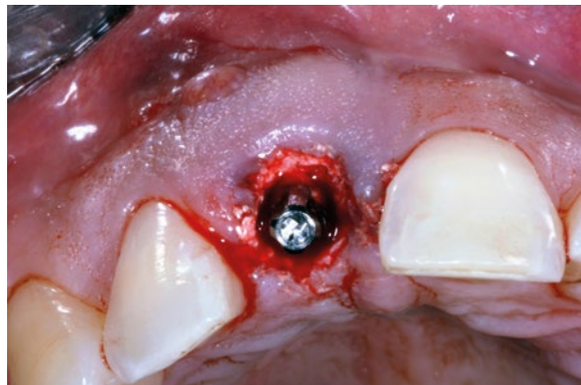
Instalação do *transfer* de arrasto.



Recontorno estético do dente 12 para ganho em largura da futura coroa do dente 11.



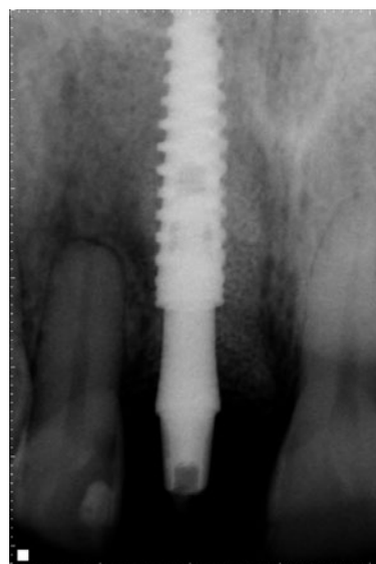
Enxerto concluído e perfil alveolar após enxertia e munhão instalado.



Impressão de arrasto com moldeira fechada.



Coroa provisória cimentada com cimento temporário, controlo aos 4 meses após a cirurgia.



Controlo radiográfico aos quatro meses após a cirurgia, atenção ao osso neoformado na região cervical do munhão.



Perfil de emergência excelente após a cicatrização inicial, na moldagem para a coroa definitiva.



Controlo radiográfico aos nove meses após a cirurgia.



Coroa zircónio cerâmica aos nove meses após a cirurgia.

** Especialista em Cirurgia Oral pela OMD; Especialista em Implantologia pelo ILAPEO – Curitiba; Curso Avançado de Regeneração Óssea e Tecidos Moles na Implantologia – URI Hungria; Consultor científico na Europa para a empresa Neodent; Sócio fundador e atual Diretor Clínico da Previdente Clínica Dentária*