

Precisão para a cirurgia

“Os pacientes hoje estão mais exigentes com a estética. A instalação de implantes utilizando cirurgia guiada é crucial para obter consistência com a precisão necessária, resultando na previsibilidade do tratamento. E para mim, a previsibilidade é igual à satisfação do paciente.”

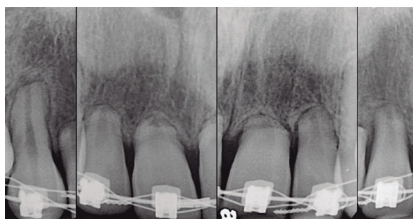


Dr. Peter Wöhrle, EUA.

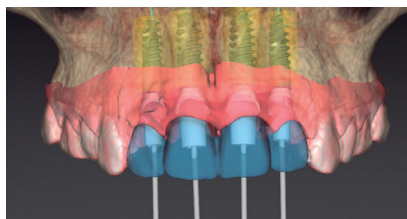
Caso clínico

Paciente de vinte anos, não fumante e sem hábitos parafuncionais.

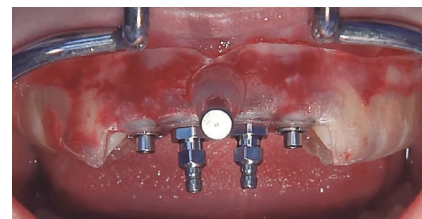
Paciente apresentou solicitação de tratamento com implante dentário após a terapia ortodôntica.



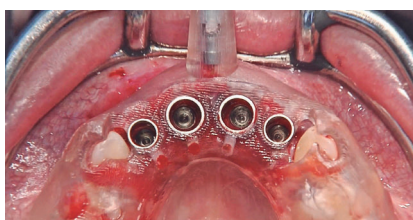
A radiografia periapical e a tomografia revelaram perda da maioria da estrutura da raiz. Os quatro incisivos superiores foram considerados sem solução.



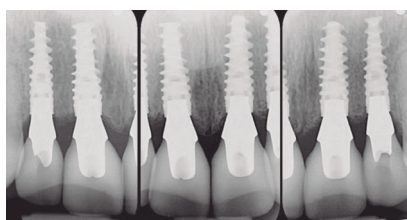
Visualização das estruturas anatômicas do paciente e encerramento de diagnóstico usando o SmartFusion. Instalação virtual do NobelActive™ NP nos incisivos laterais e NobelActive™ RP para os incisivos centrais.



O molde cirúrgico foi colocado imediatamente após a extração do dente atraumático. Os implantes foram colocados usando um modelo cirúrgico totalmente guiado.



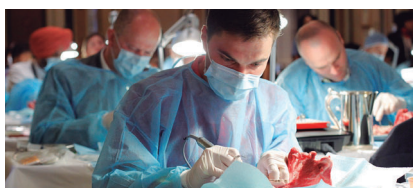
Situação dos implantes logo após a remoção do conjunto de inserção.



Radiografias periapicais 2 anos após o tratamento demonstram uma instalação precisa do implante e níveis ósseos estáveis.



Visualização clínica após 2 anos demonstra excelentes contornos de tecido mole. Cortesia do Dr. Peter Wöhrle, EUA.



Aprenda com os pioneiros

Para desenvolver o conhecimento e as habilidades necessárias para alcançar os melhores resultados possíveis com o conceito de tratamento NobelGuide®, você precisa aprender com os melhores. Se você é um clínico experiente ou no início da sua carreira, encontraremos um curso adaptado ao seu nível de experiência. Contate o serviço de apoio ao cliente da Nobel Biocare para saber mais: br.cs@nobelbiocare.com