

# CIRURGIA GUIADA •



*Um procedimento **menos invasivo** e mais **confortável** para os seus pacientes.*

## O QUE É?

A Cirurgia Guiada permite realizar a instalação de implantes dentários, a partir de um planejamento virtual preciso, no qual é estabelecida a posição tridimensional ideal do implante de acordo com a disponibilidade óssea e posição final da prótese (planejamento reverso).

Guias prototipados são produzidos de acordo com o planejamento virtual, o que permite a realização de cirurgias sem incisão (Flapless).

## VANTAGENS:

- Planejamento reverso virtual, realizado para posicionamento tridimensional ideal dos implantes;
- Alto nível de previsibilidade;
- Menor morbidade do paciente;
- Possibilidade da realização de uma cirurgia Flapless.

## INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS:

- Marca do Implante;
- Modelo do Implante (nome citado no catálogo);
- Região de interesse para instalação dos Implantes;
- Informar dentes que permanecerão em boca e os que serão extraídos.



[dviradiologia.com.br](http://dviradiologia.com.br)

## DESDENTADO TOTAL:

### 1 Tem Prótese Total:



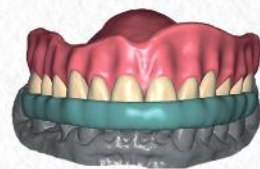
Adaptação ruim à mucosa



Reembasamento com resina soft

Boa adaptação à mucosa

Sem Estabilidade Oclusal



Guia de mordida em silicone

Com Estabilidade Oclusal



Marcação com Guta Parcha (mínimo 3 marcações)



Tomografia paciente + prótese



Tomografia da prótese

### 2 Não tem Prótese Total:



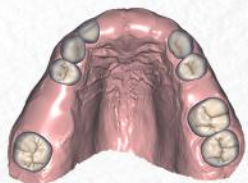
Fazer prótese provisória



Prótese provisória

## DESDENTADO PARCIAL:

### 1



Reabilitação parcial com dentes em todos os sextantes



Tomografia do paciente com arcadas fora de oclusão

+



Escaneamento Intraoral ou do Modelo de Gesso (STL)

+



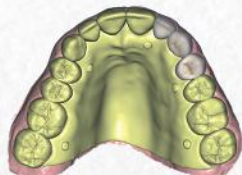
\*Escaneamento do Modelo gesso + encerramento convencional ou encerramento digital (STL)

\*Opcional

### 2

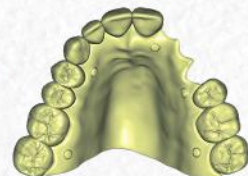


Reabilitação parcial com poucos dentes



Tomografia do Paciente + PPR com marcações de Guta Percha + registro oclusal em silicone

+



Tomografia da PPR com marcações de Guta Percha