

Paciente: \_\_\_\_\_

Clínica / Profissional  
(Carimbo e assinatura)

Tipo de  SEM Impressão (site)  
Entrega:  Impresso

Observações / Indicação ou Finalidade do exame:

### EXAMES EXTRA-BUCAIS

#### Radiografia Panorâmica

- Normal (topo)  
 Oclusão  
 Com **traçado anatômico**

8 fotografias

#### Seios da Face

- Waters  Caldwell

#### Radiografia de ATM

- 2 posições  
(boca aberta / boca fechada)  
 3 posições (requer JiG)  
(boca aberta / repouso / fechada)

#### Radiografia Carpal

Mão e Punho

#### Telerradiografia

- Frontal (PA)  
 Lateral (Perfil)

#### Traçado (Análise Cefalométrica)

- USP  Outro: \_\_\_\_\_  
 Rickets \_\_\_\_\_  
 Steiner \_\_\_\_\_

### TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE FEIXE CÔNICO (Cone Beam)

Tipo de Exame (Assinalar no desenho o dente ou a região)

- Dente(s) \_\_\_\_\_  
 3º Molar(es) \_\_\_\_\_  
 Região(ões) assinalada(s)  
 Seios da Face  
 Vias Aéreas Superiores  
 Ossos da Face (glabela a mento)  
 Clincheck® (maxila + mandíbula em oclusão)

ATM:  1 Posição  2 Posições  3 Posições (requer JiG)

Cirurgia guiada { Edêntulo **total** (TC arcada + TC prótese):  Maxila  Mandíbula  
{ Edêntulo **parcial** (TC arcada + 2x escaneamento intrabucal):  Maxila  Mandíbula

Maxila {  Hemi Arcada Direita  
 Hemi Arcada Esquerda  
 Arcada Completa  
 Arcada + ZIGOMA

Mandíbula {  Hemi Arcada Direita  
 Hemi Arcada Esquerda  
 Arcada Completa  
 Arcada + RAMOS

Gengivoplastia (com medidas de espaço biológico):  Maxila  Mandíbula

#### Extras

- CD / DVD  
 DICOM  
 Dental Slice

#### Finalidade do Exame Tomográfico

- Implante / Protocolo  Periodontia  MARPE  Lesões intraósseas  
 Pesquisa de trinca / fratura / canais radiculares  Dentes inclusos / supranumerários / anquilose

### RADIOGRAFIAS INTRA-BUCAIS - Técnica Convencional

#### Radiografia Periapical

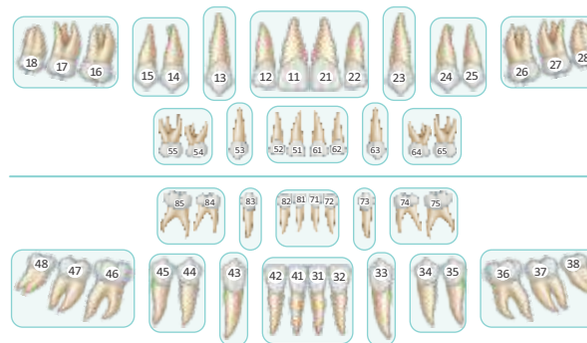
- Dentes assinalados  
 Endodontia (com medidas)  
 Levantamento completo

#### Radiografia Interproximal

- Pré-Molares  D  E  
 Molares  D  E

#### Radiografia Oclusal

- Maxila  
 Mandíbula



### RADIOGRAFIAS INTRA-BUCAIS - Técnica de Clark

Localização (dentes inclusos, lesões, etc.)

Região: \_\_\_\_\_

Dissociação de Canais (endodontia)

Dente(s): \_\_\_\_\_

### DOCUMENTAÇÕES ORTODÔNTICAS

#### Entrega

- Digital  
(sem impressão)  
 Impresso  
(físico, com pasta)

#### Modelo de estudo

- Digital  
(disponível sistema)  
 Físico  
(impressão 3D)

Doc. **SIMPLIFICADA**

(panorâmica, telerradiografia, 1 traçado, 8 fotos, pasta opcional)

Doc. **ECONÔMICA**

(panorâmica, telerradiografia, 1 traçado, 8 fotos, modelos de estudo, pasta opcional)

Doc. **COMPLETA**

(panorâmica, telerradiografia, 1 traçado, 8 fotos, modelos de estudo, periapicais dos incisivos, past opc)

Doc. **para ALINHADOR**

(panorâmica, telerradiografia, 1 traçado, 9 fotos, escaneamento)

- \*Invisalign  Outro: \_\_\_\_\_  
conta 3Shape: \_\_\_\_\_

#### Traçado

- USP  
 Rickets  
 Steiner  
 McNamara  
 Outros: \_\_\_\_\_

### ESCANEAMENTO INTRABUCAL

- Escaneamento para **Alinhador**:  \*Invisalign  Outro: \_\_\_\_\_  
conta 3Shape: \_\_\_\_\_  
 Escaneamento para outras finalidades: \_\_\_\_\_  
 Escaneamento + **Modelo impresso**:  Plástico (filamento, para estudo)  Resina (para trabalho)

### SERVIÇOS ADICIONAIS / TERCEIRIZADOS

- Modelo de Estudo  Gesso simples (polido / com base zocalada)  
 Plástico (PLA / ABS / com base zocalada)  
 Modelo de Trabalho  Gesso III ou IV (sem base zocalada)  
 Resina (sem base zocalada)  
 Guia Cirúrgico  Maxila (planejamento e impressão terceirizados)  
 Mandíbula (planejamento e impressão terceirizados)  
 Biomodelo / Prototipagem (planejamento e impressão terceirizados)

Para maior conforto e para evitar aglomerações, **todos os exames devem ser agendados.**

Os valores serão confirmados com a apresentação desta requisição / pedido do dentista.

Para exames radiográficos, **devem ser removidos brinços, piercings e outros adornos.**

Para escaneamento ou moldagem, o paciente deve estar em **jejum de 2 horas.**

As entregas são terceirizadas, via **Motoboy**, com valores diferenciados de acordo com a região.

### LOCALIZAÇÃO



### AGENDAMENTOS