

Paciente: \_\_\_\_\_ Nasc.: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Dr(a): \_\_\_\_\_

Descreva o motivo da solicitação do exame ou suspeita de diagnóstico: \_\_\_\_\_

Resultados a serem entregues:  impresso  CD  e-mail: \_\_\_\_\_

Solicita Requisição:  Sim  Não

Assinatura/Carimbo

## EXAMES RADIOLÓGICOS INTRABUCAIS

### Periapicais

- Dentes assinalados
- Completo (14)
- Completo com 2 Interproximais (16)
- Completo com 4 Interproximais (18)

### Interproximais

- Pré Molares:  Direito  Esquerdo  
 Molares:  Direito  Esquerdo

### Oclusais

- Superior
- Inferior

### Técnica de Localização (Técnica de Clark)

- Região: \_\_\_\_\_
- Corpo Estranho
  - Raiz
  - Dente incluso
  - Área Patológica

### Dentes Permanentes

Maxilar Superior Direito							Maxilar Superior Esquerdo								
18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
Maxilar Inferior Direito							Maxilar Inferior Esquerdo								
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38

### Dentes Decíduos

Maxilar Superior Direito					Maxilar Superior Esquerdo				
55	54	53	52	51	61	62	63	64	65
Maxilar Inferior Direito					Maxilar Inferior Esquerdo				
85	84	83	82	81	71	72	73	74	75

## EXAMES RADIOLÓGICOS EXTRABUCAIS

- Panorâmica
- Panorâmica + complementação
- Panorâmica especial (interproximal)
- P.A. Mandíbula
- P.A. Seio Maxilar
- Idade Óssea (mão e punho)
- Planigrafia de ATM (boca aberta e fechada)
- Cefalométrica frontal
- Cefalométrica à 45°
  - Direita  Esquerda
- Cefalométrica sem traçado
- Cefalométrica com análise computadorizada
  - Steiner-Tweed
  - Padrão USP
  - Padrão Profis (Bauru)
  - Ricketts ( ) Lateral ( ) Frontal
  - Bimler
  - Downs
  - Delmanto
  - V.T.O. (Previsão de crescimento)
  - Jarabak
  - Lavergne-Petrovic
  - Schwartz
  - Mc Namara
  - Sassouni
  - Previsão de 3º molares
  - Análise das vias aéreas (adenóide)
  - Outros \_\_\_\_\_

## DOCUMENTAÇÃO

- Básica (panorâmica + complementação, cefalométrica com dois traçados e modelos de trabalho)
- Completa (panorâmica + complementação, cefalométrica com dois traçados, modelos de estudo (Zoocalado), oito fotografias e imagem em cd)

### FOTOGRAFIAS EXTRA-ORAIS

- Frente
- Frente sorrindo
- Perfil direito
- Perfil esquerdo

### FOTOGRAFIAS INTRA-ORAIS

- Oclusão anterior
- Oclusão lateral direita
- Oclusão lateral esquerda
- Visão oclusal superior
- Visão oclusal inferior

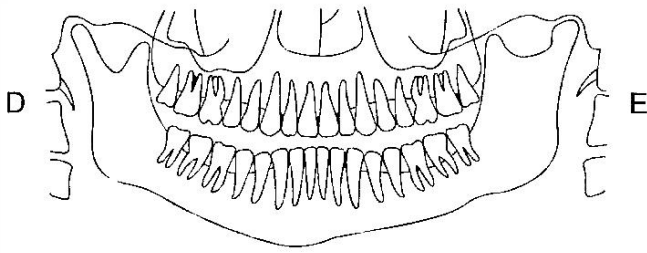
### MODELOS

- Modelos de estudo
- Modelos de trabalho
- Análise de discrepância

# Tomografia Computadorizada Cone Beam

## Área de Análise

Assinale a área de interesse



Finalidade do Exame: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## Implante

- Maxila
- Mandíbula
- Região: \_\_\_\_\_
- Avaliação do enxerto ósseo

## Cirurgia

- Localização tridimensional de dente
- Incluso / Supranumerário
- Região: \_\_\_\_\_
- Patologia (pesquisa e delimitação)  
Relatar o caso: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Pesquisa de fraturas da face

## A.T.M.

- Aberta
- Fechada
- Semi-aberta
- Morfologia
- Patologia / Fratura

## Endodontia

- Pesquisa de Fratura
- Avaliações de Lesões periapicais
- Avaliação da anatomia radicular

## Peridontia

- Avaliação de inserção óssea
- Envolvimento de furca
- Lesões endo-periodontais

## Impressão

- Impresso
- E-mail
- CD
- On demand Viewer
- Dental slice
- Dicom

## Ortodontia

- Análise de desenvolvimento / Erupção
- Avaliação das tábuas ósseas e dentes
- Avaliação para inserção de mini implantes
- Avaliação das vias aéreas

