



Data do exame: _____
 Nome do Paciente: _____
 Data de Nascimento: _____
 e-mail: _____

- Radiografias com laudo Radiografias sem laudo

OBSERVAÇÕES GERAIS: _____

RADIOGRAFIAS EXTRAORAIS

- Panorâmica
- Panorâmica para implantes
- Panorâmica com complementares (INCISIVOS E BITE WINGS)
- Carpal (idade óssea / mão e punho)
- ATM - Posições AB / FEC / REPOUSO
- PA - Seios maxilares (WATERS)
- PA - Frontal (CARDWEL)

RADIOGRAFIAS INTRAORAIS

- Periapical de um ou mais dentes
- Periapical completo
- Periapical completo com complementares
- Interproximais (BITE WINGS)
 - Direito Esquerdo Molares Pré-molares

Tipos de Traçados

- Cefalométrica de perfil s/ traçado
- Cefalométrica de perfil c/ traçado
- Cefalométrica de frente - Pósterio-Anterior
 - com traçado sem traçado

- | | | |
|---|--------------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Análise facial | <input type="checkbox"/> Sassouni | <input type="checkbox"/> Pros |
| <input type="checkbox"/> Adenóide | <input type="checkbox"/> Schwarz | <input type="checkbox"/> Ricketts |
| <input type="checkbox"/> Apnéia do sono | <input type="checkbox"/> Steiner | <input type="checkbox"/> Petrovic |
| <input type="checkbox"/> Bimler | <input type="checkbox"/> Tweed | <input type="checkbox"/> Rocabado |
| <input type="checkbox"/> Downs | <input type="checkbox"/> UNICAMP | |
| <input type="checkbox"/> Delmanto | <input type="checkbox"/> USP | |
| <input type="checkbox"/> Jarabak Roth | <input type="checkbox"/> USP/UNICAMP | |
| <input type="checkbox"/> Mcnamara | <input type="checkbox"/> Outros: | |

FOTOGRAFIAS EXTRAORAIS

- Oclusão anterior
- Oclusão direita
- Oclusão esquerda
- Oclusal superior
- Oclusal inferior

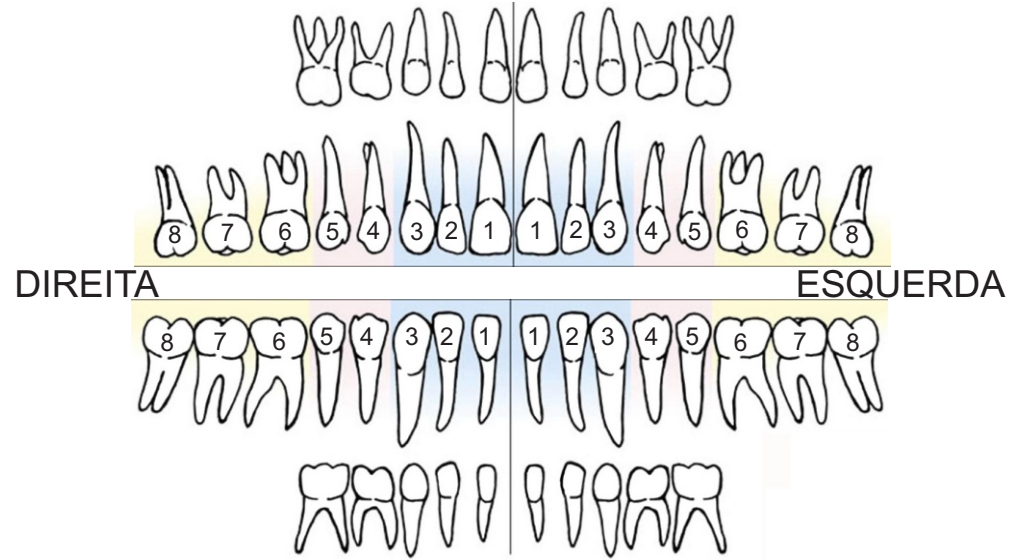
FOTOGRAFIAS INTRAORAIS

- Frente
- Frente sorrindo
- Perfil direito
- Perfil esquerdo

MODELOS

- Modelos de gesso zocalados
- Modelos de trabalho
- Análise de discrepância
- Modelo invisalign
- Scanner intraoral - (MODELO DIGITAL)

Dentista: _____
 Endereço: _____
 email: _____
 Tels: _____



TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA

- 1 elemento
- 2 arcos
- ATM
- Vias Aéreas e Seios Paranasais
- Face completa (ICAT)
- Quadrante
- Maxila Mandíbula
- Boca Aberta Boca Fechada Repouso

FINALIDADE

- Implante
- Cirurgia
- Odontopediatria
- Ortodontia
- Endodontia
- Ortopedia Funcional dos Maxilares
- Periodontia
- Patologia
- Dentística
- Prótese
- DTM

ENTREGA DO EXAME

- CD Dental Slice
- CD Prexion
- DICOM
- Papel Fotográfico