



Requisição de Exames

Nome Dr.(a)
Data de nascimento E-mail
Fone Solicito novo bloco Fone CRO

Justificativa do exame e breve histórico

Radiografias

Radiologia Digital

D	18 17 16 15 14 13 12 11	21 22 23 24 25 26 27 28	E
	55 54 53 52 51	61 62 63 64 65	
	85 84 83 82 81	71 72 73 74 75	
	48 47 46 45 44 43 42 41	31 32 33 34 35 36 37 38	

Extra-orais

- Panorâmica ATM
 Boca semi-aberta Em oclusão Punho e mão
 Traçado panorâmico Idade Óssea
- Telerradiografia PA
 Frontal Seios da face
 Traçado de Ricketts Mento-naso (water)
 Fronto-naso
- Telerradiografia Lateral
 Sem traçado Com traçado (assinale abaixo)

Traçados

- Ricketts USP Bimler McNamara
 Jarabak Unicamp Steiner Lavgner-Petrovic
 Downs Sassoun Tweed USP|Unicamp|Simplificada
 Profis Delmanto Adenóide Outros: _____

Intra-orais

Periapicais

- Dentes Assinalados
 Periapical completo
 Rastreamento
(Cone guta percha)
 Técnica de Clark

Bite wings

Direito

- Pré-molares
 Molares

Esquerdo

- Pré-molares
 Molares

Documentação Ortodôntica

- Documentação Ortodôntica Completa
Panorâmica, Telerradiografia com traçado, 3 periapicais de incisivos, 04 bite-wings, 8 fotos, modelos ortodônticos e pastas.

- Documentação Ortodôntica Simplificada
Panorâmica, Telerradiografia com traçado e 8 fotos.

- Pasta Envelope

Fotografias

- Frente Intra-bucal esquerda
 Perfil Intra-bucal direita
 Sorriso Oclusal superior
 Intra-bucal Oclusal inferior

Modelo de Estudo

Escaneamento Intraoral

- Modelo Digital Alinhador Estético
 Modelo impresso

Assinale a região de interesse

D



E

Implantodontia

- T.C. Maxila T.C. Mandíbula
- Até 2 Dentes Até 6 dentes Até 2 Dentes Até 6 dentes
- Até 4 Dentes Maxila total Até 4 Dentes Maxila total

ATM

- Boca Aberta Morfologia
- Boca Fechada Fratura

Endodontia

- Fratura Dentária Perfuração Radicular
- Reabsorção Lesão

Cirurgia

- Dentes inclusos Patologias
- Fraturas Supranumerários

Ortodontia

- Avaliações de Tábuas Óssas Posicionamento Dentário
- Fissura Palatina Disjunção Palatina

Otorrinolaringologia

- Seios da face

Cirurgia Guiada

Maxila

Região: _____

Sistema: _____

Obs.: _____

Mandíbula

Região: _____

Sistema: _____

Obs.: _____

Dicas para tomografia

- Quanto menor o FOV, maior a resolução de imagem;
- Analise a tomografia em volume (software/volume), preferencialmente.
- Descreva o máximo de informações clínicas e histórica. Assim, o diagnóstico se torna mais assertivo;
- Ainda tem dúvidas? Envie uma mensagem!

Observações



Conheça o Veraview X800

Qualidade e precisão na sua prática clínica?

Opte pela Alta Resolução!

