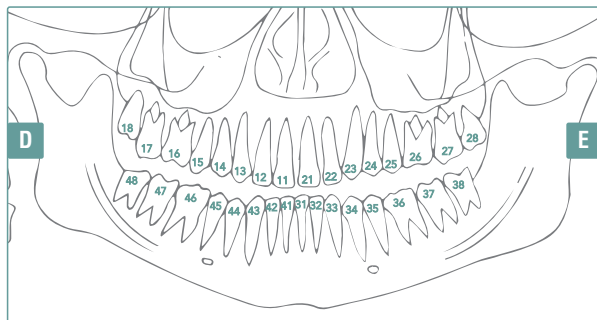


# TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA

## 1 - ASSINALE O FORMATO DE RECEBIMENTO

- DIGITAL  IMPRESSO

## 2 - ASSINALE A REGIÃO DE INTERESSE



- MAXILA TOTAL  
 MANDÍBULA TOTAL  
 SEGMENTADA  
REGIÃO: \_\_\_\_\_  
 SEIOS DA FACE

## 3 - ASSINALE A FINALIDADE DO EXAME

- IMPLANTES  DENTES INCLUSOS / 3º MOLARES  PATOLOGIAS  
 PERIODONTIA  PARA SUSPEITA DE FRATURA/TRINCA  PERFURAÇÃO/TREPANAÇÃO  
 INVISALIGN  ATM :  1 POSIÇÃO  2 POSIÇÕES

## SOFTWARES PARA VISUALIZAÇÃO E PLANEJAMENTO VIRTUAL

- DENTAL SLICE  IMPLANTVIEWER  ON DEMAND  DICOM

## CIRURGIA GUIADA

- TOMO DE 1 ARCADA + ESCANEAMENTO DE GUIA OU INTRAORAL + SOFTWARE PARA PLANEJAMENTO  
 TOMO DE 2 ARCADA + ESCANEAMENTO DE GUIA OU INTRAORAL + SOFTWARE PARA PLANEJAMENTO  
REGIÃO DO IMPLANTE \_\_\_\_\_ MARCA DO IMPLANTE \_\_\_\_\_  
 PLANEJAMENTO VIRTUAL DE IMPLANTES  CONFECÇÃO DO GUIA CIRÚRGICO

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

\*É DE EXTREMA IMPORTÂNCIA ASSINALAR O FORMATO DE RECEBIMENTO



## RADIOLOGIA E TOMOGRAFIA ODONTOLÓGICA DIGITAL

### UNIDADE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

(12) 3943 2064 ou (12) 99741 0976 (WhatsApp)

Rua Teopompo de Vasconcelos - 233 - Vila Adyana

## SOLICITAÇÃO DE EXAMES

Nome do Paciente

## DADOS DO SOLICITANTE

Solicitado por

CRO

Endereço

Telefone

## ESTA UNIDADE ATENDE OS SEGUINTE CONVÊNIOS

- Amil Dental
- MetLife
- Rede Odonto Empresas
- Uniodonto
- Interodonto
- SulAmérica
- UNIMED Odonto
- Rede UNNA

OBS: PARA ATENDIMENTO DE CONVENIADO É NECESSÁRIO RECEITUÁRIO ASSINADO PELO DENTISTA SOLICITANTE COM CARIMBO, DATA E FINALIDADE DO EXAME.



## UNIDADE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Rua Teopompo de Vasconcelos - 233  
Vila Adyana - São José dos Campos-SP



TRAÇA A ROTA  
PELO GOOGLE MAPS

## INFORMAÇÕES

- Atendimento com hora marcada;
- Valores informados por telefone serão confirmados no ato do exame;
- Segunda à Sexta das 08h às 18h e Sábado das 08h às 12h;
- Em caso de documentação, sugerimos jejum de 2 horas;

# EXAMES 2D

## 1 - ASSINALE O FORMATO DE RECEBIMENTO

- DIGITAL  IMPRESSO

## RADIOGRAFIAS EXTRABUCAIS

- PANORÂMICA CONVENCIONAL

FINALIDADE: \_\_\_\_\_

- PANORÂMICA PARA IMPLANTE COM TRAÇADO ANATÔMICO

REGIÃO: \_\_\_\_\_

- TRANSFACIAL DE ATM - 2 POSIÇÕES

## TELERRADIOGRAFIA LATERAL

- SEM TRAÇADO  
 COM TRAÇADO

## TELERRADIOGRAFIA FRONTAL

- AP  PA  
 SEIOS DA FACE ( WATERS )

## ÍNDICE CARPAL

- CURVA DE CRESCIMENTO  
 IDADE ÓSSEA

## RADIOGRAFIAS INTRABUCAIS

18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
			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

## PERIAPICAL

- DENTES ASSINALADOS  
 TÉCNICA DE CLARK  
 BOCA TODA

## INTERPROXIMAL

- MOLARES  D  E  
 PRÉ-MOLARES  D  E

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

\*É DE EXTREMA IMPORTÂNCIA ASSINALAR O FORMATO DE RECEBIMENTO

# DOCUMENTAÇÕES

## 1 - ASSINALE O FORMATO DE RECEBIMENTO

- DIGITAL  IMPRESSO

## 2 - ASSINALE A DOCUMENTAÇÃO

### DOCUMENTAÇÃO SIMPLIFICADA

- PAN + TELE COM TRAÇADOS + 6 FOTOS + MODELO (SELECIONE O TIPO DO MODELO)

### DOCUMENTAÇÃO PARA ALINHADORES

- PAN + TELE + MODELO DIGITAL + 8 FOTOS  
INDIQUE O SISTEMA: \_\_\_\_\_

### DOCUMENTAÇÃO COMPLETA

- PAN + TELE COM TRAÇADOS + 8 FOTOS + PERIAPICAIS DE INCISIVOS + MODELO (SELECIONE O TIPO DO MODELO)

### DOCUMENTAÇÃO FIRST CHECK

- PAN + MODELO DIGITAL

## 3 - ASSINALE O TIPO DE MODELO

- SEM MODELO  MODELO DE RESOLUÇÃO CONVENCIONAL (FILAMENTO)  
 MODELO DIGITAL - STL  MODELO DE RESOLUÇÃO ALTA (RESINA)

## ASSINALAR ANÁLISE CEFALOMÉTRICA

- ADENÓIDE  ANÁLISE FACIAL  BIMLER  JARABAK  MACNAMARA  PETROVICK  
 RICKETTS  TREVISI  USP  USP/UNICAMP  OUTRAS \_\_\_\_\_

## SERVIÇOS OPCIONAIS

- PERIAPICAIS DE INCISIVOS  FOTOS EXTRA (3)  CARPAL  
 FOTOS OCLUSAIS (2)  FOTOS INTRA (3)  TELE FRONTAL  
 ESCANEAMENTO INTRAORAL  
FINALIDADE: \_\_\_\_\_

## SMILE DESIGN DVI

- MOTIVACIONAL (FOTOS + MODELO DIGITAL + DESENHO DIGITAL DO SORRISO)  
 MODELO IMPRESSO PARA MOCKUP  GUIA PARA MOCKUP

# SERVIÇOS DIGITAL

- ESCANEAMENTO INTRAORAL  SETUP ORTODÔNTICO VIRTUAL  
 PLACA DE CONTENÇÃO  PERIOGUIDE  COM ANÁLISE FACIAL  SEM ANÁLISE FACIAL  
 PLACA MIORRELAXANTE  BIOMODELO  MANDÍBULA  MAXILA  
 PLACA DE CLAREMANETO  ALTA RESOLUÇÃO (RESINA)  
 MODELO 3D IMPRESSO  RESOLUÇÃO CONVENCIONAL (FILAMENTO)  
 ALTA RESOLUÇÃO (RESINA)  
 RESOLUÇÃO CONVENCIONAL (FILAMENTO)

\*É DE EXTREMA IMPORTÂNCIA ASSINALAR O FORMATO DE RECEBIMENTO