

Nome**VALDONEI ALBERTON DE LIMA****Idade****43a 2m 29d****Data do Exame****09/10/2024****LAUDO**

Por meio da incidência radiográfica panorâmica, podemos observar:

ALTERAÇÕES EM CABEÇA DA MANDÍBULA, SEIO MAXILAR, CAVIDADE NASAL E OSSO ADJACENTE

- Conchas nasais inferiores com contornos e tamanho dentro da normalidade;
- Septo nasal íntegro e sem desvio;
- Cabeças da mandíbula dentro dos padrões de normalidade;
- Extensão alveolar do seio maxilar direito;

ANOMALIAS DENTÁRIAS E POSICIONAMENTO

- Elemento(s) ausente(s): 16, 26, 36 e 48;
- Elemento 18 incluso, retido e em posição vertical;
- Elemento 28 incluso, impactado e méso inclinado;
- Elemento(s) méso inclinado(s): 17, 27 e 37;
- Diastema entre o(s) elemento(s): 11/21;
- Elemento(s) apinhado(s): 13/12;

ALTERAÇÕES EM CORTICAL ALVEOLAR, RAIZ E REGIÃO PERIAPICAL

- Aumento do espaço pericementário no(s) elemento(s): 13, 22, 32, 42, 44, 45;
- Perda óssea horizontal generalizada;
- Reabsorção óssea na região edêntula;

ALTERAÇÕES EM COROA

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 17, 27, 37, 33-43, 46 e 47;
- Área radiolúcida sugestiva de lesão cáries na coroa do(s) elemento(s): 35(M-discreta) e 44(MD-discreta). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;
- Desgaste incisal sugestivo de atrição na coroa do(s) elemento(s): 32-43;

Ausência de sinais radiográficos em nível de tomada panorâmica que indiquem alterações nas demais estruturas;

Este laudo não deve ser interpretado de modo conclusivo, devendo ser sempre analisado em conjunto com os demais dados clínicos e laboratoriais, além de eventuais exames prévio e/ou subsequentes.

Assinado Digitalmente por
Dr. Rodolfo Vitor
CRO/SC 10.861
Radiologista