

Nome**WILLIANE KARLA RAMOS DA SILVA****Idade****30a 2m 25d****Data do Exame****30/01/2025****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 dos seios maxilares;

ANOMALIAS DENTÁRIAS E POSICIONAMENTO

- Elemento(s) ausente(s): 18, 28, 38, 44, 45 e 48;
- Elemento(s) girovertido(s) radiograficamente: 13;
- Elemento(s) méso inclinado(s): 46;

ALTERAÇÕES EM CORTICAL ALVEOLAR, RAIZ E REGIÃO PERIAPICAL

- Faixa radiopaca no conduto radicular do(s) elemento(s) 12 compatível com tratamento endodôntico. Aumento do espaço pericementário. Remodelação radicular apical. Sugere-se, a critério clínico, acompanhamento radiográfico ou comparação com radiografias anteriores para melhor avaliação;
- Faixa radiopaca no conduto radicular do(s) elemento(s) 24 compatível com tratamento endodôntico. Área de rarefação óssea difusa envolvendo o periápice compatível com cicatriz fibrosa, neoformação óssea ou processo inflamatório. Sugere-se, a critério clínico, acompanhamento radiográfico ou comparação com radiografias anteriores para melhor avaliação;
- Faixa radiopaca no conduto radicular do(s) elemento(s) 26 e 27 compatível com tratamento endodôntico. Sugere-se incidência periapical para melhor avaliação;
- Faixa radiopaca no conduto radicular do(s) elemento(s) 36 compatível com tratamento endodôntico aquém do ápice. Área de rarefação óssea difusa envolvendo o periápice compatível com cicatriz fibrosa, neoformação óssea ou processo inflamatório. Sugere-se, a critério clínico, acompanhamento radiográfico ou comparação com radiografias anteriores para melhor avaliação;
- Faixa radiopaca no conduto radicular do(s) elemento(s) 46 compatível com tratamento endodôntico aquém do ápice. Aumento do espaço pericementário apical. Sugere-se, a critério clínico, acompanhamento radiográfico ou comparação com radiografias anteriores para melhor avaliação;
- Aumento do espaço pericementário no(s) elemento(s): 17, 16, 14, 13, 11, 21, 23, 37, 43 e 47;
- Área de rarefação óssea compatível com alvéolo dentário em reparação pós-cirúrgico na região do(s) elemento(s): 38;
- Perda óssea horizontal generalizada;
- Reabsorção óssea na região edêntula;
- Imagem sugestiva de conduto radicular atrésico no elemento 35;

ALTERAÇÕES EM COROA

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 17-14, 12, 11, 24-27, 37, 36, 46 e 47;
- Área radiolúcida sugestiva de lesão cáries na coroa do(s) elemento(s): 17(M). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;
- Imagem radiolúcida sob-restauração sugestiva de lesão cáries recorrente ou material forrador, na coroa do(s) elemento(s): 14(M-discreta), 25(M), 36(D-discreta), 46(MO) e 47(M);

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. Rodrigo Vitor
CRM: 50.10.887
Rafaela Costa