

Nome**ISILDO SCHLUCUBIER****Idade****35a 4m 22d****Data do Exame****13/01/2025****LAUDO**

Por meio da incidência radiográfica panorâmica, podemos observar:

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

- Septo nasal íntegro e sem desvio;
- Cabeças da mandíbula dentro dos padrões de normalidade;
- Extensão alveolar dos seios maxilares;
- Diminuição da radiotransparência habitual dos seios maxilares;
- Espessamento da mucosa no assoalho do(s) seio(s) maxilares;

ANOMALIAS DENTÁRIAS E POSICIONAMENTO

- Elemento(s) ausente(s): 17, 15, 38, 48;
- Elemento(s) méso inclinado(s): 18, 16;
- Diastema entre o(s) elemento(s): 12-11-21, 32-31-41-42;

ALTERAÇÕES EM CORTICAL ALVEOLAR, RAIZ E REGIÃO PERIAPICAL

- Perda óssea horizontal generalizada;
- Cálculo dentário no(s) elemento(s): 22, 26, 37, 31, 41, 46, 47;
- Imagem do(s) elemento(s) 16 compatível com presença de material endodôntico e restauração coronária. Área de rarefação óssea difusa envolvendo o periápice compatível com cicatriz fibrosa, neoformação óssea ou processo inflamatório. Sugere-se incidência periapical para melhor avaliação. Sugere-se, a critério clínico, acompanhamento radiográfico ou comparação com radiografias anteriores para melhor avaliação;
- Imagem do(s) elemento(s) 11 compatível com presença de material endodôntico. Sugere-se incidência periapical para melhor avaliação;
- Imagem radiolúcida, na mesial do terço médio-apical do elemento 21 sugestiva de sobreposição de imagem do forame incisivo, aumento do espaço pericementário ou efeito de subtração radiográfica. Sugere-se incidência periapical para melhor avaliação;
- Imagem radiolúcida, limites definidos, entre os terços médios dos elementos 21, 22 sugestiva de cisto periodontal lateral, defeito ósseo ou efeito de subtração radiográfica. Sugere-se incidência periapical para melhor avaliação;
- Remodelação radicular apical no(s) elemento(s): 32, 31, 41, 42;
- Presença do(s) remanescente(s) radicular(es) do(s) elementos(s): 35;

ALTERAÇÕES EM COROA

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 18, 16, 14, 13, 12, 11, 21, 22, 24, 25, 26, 37, 36, 46, 47;
- Área radiolúcida sugestiva de lesão cáries na coroa do(s) elemento(s): 26(OM), 28(O), 45(D). 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): 16(OM), 13(M), 12(M), 21(M), 24(OD), 25(OM), 46(O);
- Área radiolúcida sugestiva de material restaurador com carga inorgânica e/ou lesão cáries, na coroa do(s) elemento(s): 36(OM);
- Desgaste incisal sugestivo de atrição na coroa do(s) elemento(s): 12, 11 21, 22, 32, 31, 41, 42;
- Calcificação pulpar no(s) elemento(s): 18, 12, 22, 26, 27, 37, 36, 33, 32, 31, 41, 43, 44, 45, 46, 47;

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
CRO/SC 10.881
Radiologista