

**Nome****ALEXSANDRO LUIZ FERREIRA****Idade****39a 5m 25d****Data do Exame****13/08/2025****LAUDO**

***Por meio da incidência radiográfica panorâmica e periapical para os elementos 11-23 e incisivos inferiores, podemos observar:***

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

- Cabeças da mandíbula dentro dos padrões de normalidade;
- Conchas nasais inferiores com contornos e tamanho dentro da normalidade;
- Septo nasal íntegro e sem desvio;
- Extensão alveolar dos seios maxilares. Observa-se relação de imagem do assoalho do(s) seio(s) maxilar(es) direito com o rebordo alveolar. Espessamento da mucosa no assoalho do(s) seio(s) maxilar(es);

**ANOMALIAS DENTÁRIAS E POSICIONAMENTO**

- Elemento(s) ausente(s): 17, 16, 26, 28, 37 e 48;

**ALTERAÇÕES EM CORTICAL ALVEOLAR, RAIZ E REGIÃO PERIAPICAL**

- Perda óssea horizontal leve na região dos elementos 15, 25 e 38;
- Reabsorção óssea na(s) região(ões) edêntula(s). Observa-se relação de proximidade de imagem do rebordo alveolar com o assoalho do seio maxilar esquerdo;
- Imagem do(s) elemento(s) 15 compatível com presença de material endodôntico. Sugere-se incidência periapical para melhor avaliação;
- Imagem do(s) elemento(s) 36 compatível com presença de material endodôntico aquém do ápice radicular. Sugere-se incidência periapical para melhor avaliação;
- Imagem do(s) elemento(s) 47 compatível com presença de material endodôntico. Ausência de alterações radiográficas periapicais;
- Sugere-se exame clínico e incidência periapical para melhor avaliação da região apical do(s) elemento(s): 11;

**ALTERAÇÕES EM COROA**

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 15-21, 24-27, 38-35, 44-47;
- Imagem radiolúcida sugestiva de material restaurador com carga inorgânica, preparo cavitário ou lesão cáriosa, na coroa do(s) elemento(s): 12(D), 21(D), 22(M). Sugere-se exame clínico para melhor avaliação;
- Discreta imagem radiolúcida sugestiva de lesão cáriosa em esmalte, desmineralização ou artefato na coroa do(s) elemento(s): 11(M), 22(D), 23(M), 34(D), 41(D), 46(MD). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;
- Imagem radiolúcida sob-restauração sugestiva de lesão cáriosa recorrente, material forrador ou artefato na coroa do(s) elemento(s): 25(O), 27(O), 36(OD), 35(D). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;
- Área radiolúcida sugestiva de lesão cáriosa na coroa do(s) elemento(s): 25(D). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;
- Sugere-se exame clínico e, se necessário, incidência interproximal para melhor avaliação da coroa do(s) elemento(s): 18(M), 12(M-sob-restauração), 11(D-sob-restauração), 31(D);

**Ausência de sinais radiográficos em nível de tomada panorâmica e periapical 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 Vaz  
CRO/SC 10.987  
Radiologista

