

**Nome****JHONATAN CARVALHO VICENTE DE MELO****Idade****24a 5m 3d****Data do Exame****06/10/2025****LAUDO**

***Por meio da incidência radiográfica panorâmica e periapical para os incisivos superiores/inferiores, 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, 36 e 46;
- Elemento(s) girovertido(s) radiograficamente: 14, 44 e 45;
- Elemento(s) méso inclinado(s): 37, 47 e 48;

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

- Imagem do(s) elemento(s) 21 compatível com presença de material endodôntico. Discreta 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;
- Aumento do espaço pericementário no(s) elemento(s): 17, 15, 37 e 47;

**ALTERAÇÕES EM COROA**

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 12-22, 37, 35 e 47;
- Área radiolúcida sugestiva de lesão cáriosa na coroa do(s) elemento(s): 17(O), 16(M), 26(O) e 48(O). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;
- Desgaste incisal sugestivo de atrição na coroa do(s) elemento(s): superiores e inferiores;

***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 10.861  
Radiologista