

**Nome****PAULO EMILIO ALVES FERREIRA****Idade****43a 9m 4d****Data do Exame****11/11/2024****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 integro 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, 36 e 46;
- Elemento(s) méso inclinado(s): 37 e 47;
- Diastema entre o(s) elemento(s): 31/41;
- Elemento(s) extruído(s): 16 e 26;
- Elemento(s) apinhado(s): 12/11, 22/23, 33/32 e 42/43;

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

- Faixa radiopaca no conduto radicular do(s) elemento(s) 45 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;
- Aumento do espaço pericementário no(s) elemento(s): 16;
- Imagem radiopaca, de limites definidos, na região do(s) elemento(s) 28, sugestiva de fragmento radicular remanescente;
- 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, 16, 26, 27, 38, 37, 45, 47;
- Área radiolúcida sugestiva de lesão cáriosa ou artefato na coroa do(s) elemento(s): 26(D-discreta) e 27(M-discreta). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;
- Imagem radiolúcida sob-restauração sugestiva de lesão cáriosa recorrente ou material forrador, na coroa do(s) elemento(s): 45(D);
- Desgaste incisal sugestivo de atrição na coroa do(s) elemento(s): 22 e 31-42;

***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 prévios e/ou subsequentes.***

Assinado Digitalmente por  
Dr. Rodrigo Vas  
CRO/SC 10.851  
Radiologista