

Nome**DANIEL RAMOS DE SANTOS****Idade****21a 2m 29d****Data do Exame****15/08/2025****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;
- Diminuição da radiotransparência habitual dos seios maxilares;

ANOMALIAS DENTÁRIAS E POSICIONAMENTO

- Elemento(s) ausente(s): 36;
- Elemento(s) 18 e 38 semi incluído(s), retido(s) e vertical;
- Elemento(s) 28 incluído(s), retido(s) e vertical;
- Elemento(s) 48 semi incluído(s), impactado(s) e méso incluído(s);
- Elemento(s) girovertido(s) radiograficamente: 13, 22, 23, 24, 34, 33 e 43;
- Elemento(s) méso incluído(s): 37;
- Elemento(s) apinhado(s): 23, 24, 31 e 41;
- Dilaceração radicular no(s) elemento(s): 48;
- Observa-se relação de imagem dos ápices radiculares dos elementos 18 e 28 com o assoalho dos seios maxilares e do elemento 48 com o canal mandibular. Sugere-se, a critério clínico, exame de tomografia computadorizada de feixe cônico para melhor avaliação;

ALTERAÇÕES EM CORTICAL ALVEOLAR, RAIZ E REGIÃO PERIAPICAL

- Área de rarefação óssea difusa envolvendo o periápice do(s) elemento(s) 24 e 36 compatível com processo inflamatório;
- Aumento do espaço pericementário no(s) elemento(s): 12 e 23;
- Remanescente radicular do(s) elemento(s): 36;

ALTERAÇÕES EM COROA

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 16 e 24 e 46;
- Área radiolúcida sugestiva de lesão cáries na coroa do(s) elemento(s): 12(D), 22(D) e 46(M). Sugere-se exame clínico e incidências interproximal e periapical para melhor avaliação;
- Discreta área radiolúcida sugestiva de lesão cáries em esmalte, desmineralização ou artefato na coroa do(s) elemento(s): 16(M), 26(M) e 27(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): 16(O), 24(O) e 46(O);
- Desgaste incisal sugestivo de atrição na coroa do(s) elemento(s): 11;

Ausência de sinais radiográficos em nível de tomada panorâmica que indiquem alterações

Nome

DANIEL RAMOS DE SANTOS

Idade

21a 2m 29d

Data do Exame

15/08/2025

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
Dra. Ana Paula M. Araújo
CRO/SC 20553
Radiologista