

Nome**HELISA MARIA DA VEIGA****Idade****10a 6m 12d****Data do Exame****05/12/2024****LAUDO**

Por meio da incidência radiográfica panorâmica, podemos observar:

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

- Cabeças da mandíbula dentro dos padrões de normalidade;
- Extensão alveolar dos seios maxilares;
- Diminuição da radiotransparência habitual dos seios maxilares;

ANOMALIAS DENTÁRIAS E POSICIONAMENTO

- Germe dos terceiros molares em desenvolvimento;
- Elemento(s) girovertido(s) radiograficamente: 22, 43;
- Elemento 43 semi-incluso, mesioinclinado e em desenvolvimento;

ALTERAÇÕES EM CORTICAL ALVEOLAR, RAIZ E REGIÃO PERIAPICAL

- Sugere-se incidência periapical dos elementos 12, 11, 21, 22, 32, 31, 41, 42 para melhor visualização e avaliação das raízes/periápices;

ALTERAÇÕES EM COROA

- Discreta área radiolúcida sugestiva de lesão cáriosa na coroa do(s) elemento(s): 16(O), 26(O), 46(O). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;

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 10.887
Radiologista