

Nome**CAMILLY GONCALVES MENDONCA****Idade****22a 4m 26d****Data do Exame****17/09/2025****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;
- Conchas nasais inferiores com contornos e tamanho dentro da normalidade;
- Septo nasal íntegro e sem desvio;
- Extensão alveolar dos seios maxilares;

ANOMALIAS DENTÁRIAS E POSICIONAMENTO

- Elemento(s) 38 e 48 semi-incluso(s), retido(s) e vertical. Dilaceração radicular. Imagem radiolúcida adjacente à coroa do(s) elemento(s) 38 sugestiva de pericoronarite. Observa-se relação de imagem dos ápices radiculares com o canal mandibular. Sugere-se exame clínico e, a critério clínico, exame de tomografia computadorizada de feixe cônico para melhor avaliação;
- Elemento(s) girovertido(s) radiograficamente: 23 e 33;

ALTERAÇÕES EM COROA

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 16, 36, 46;
- Discreta imagem radiolúcida sob-restauração sugestiva de lesão cáriosa recorrente, material forrador ou artefato na coroa do(s) elemento(s): 16(O). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;
- Área radiolúcida sugestiva de lesão cáriosa na coroa do(s) elemento(s): 27(O), 38(O), 37(O-discreta), 48(O). 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): 17(MO), 11(D), 22(M), 28(O);

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 10.881
Radiologista