

Nome**GISELE CHAVES FERNANDES DE OLIVEIRA****Idade****28a 1m 10d****Data do Exame****03/06/2025****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

- 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 48 semi-incluso, retido, vertical e periápice próximo ao canal da mandíbula;
- Elemento(s) girovertido(s) radiograficamente: 12;
- Elemento(s) méso inclinado(s): 38;
- Observa-se relação de imagem dos ápices radiculares do elemento 38 com o canal mandibular. Sugere-se, a critério clínico, exame de tomografia computadorizada de feixe cônico para melhor avaliação;

ALTERAÇÕES EM COROA

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 15, 14, 21, 24, 25, 26, 37, 34, 47;
- Discreta área radiolúcida sugestiva de lesão cáriosa ou artefato de imagem na coroa do(s) elemento(s): 16(M), 38(face livre), 36(face livre), 46(face livre). 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): 25(O), 47(O);
- Área radiolúcida sugestiva de material restaurador com carga inorgânica, lesão cáriosa ou artefato de imagem, na coroa do(s) elemento(s): 17(OM), 26(O), sugere-se correlação com o exame clínico;
- Desgaste incisal sugestivo de atrição na coroa do(s) elemento(s): 11, 21, 32, 31, 41, 42;

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 Vas
CRO/SC 10.851
Radiologista