

Nome

GILMAR COSTA DA ROSA

Idade

49a 10m 0d

Data do Exame

11/04/2024

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

- Cabeças da mandíbula e seios maxilares dentro dos padrões de normalidade;
- Conchas nasais inferiores com contornos e tamanho dentro da normalidade;
- Septo nasal íntegro e sem desvio;
- Imagem radiolúcida de limites definidos na região posterior do corpo mandibular direito sugestiva de cavidade óssea de Stafne. Sugere-se, a critério clínico, exame de tomografia computadorizada de feixe cônico para melhor avaliação;

ANOMALIAS DENTÁRIAS E POSICIONAMENTO

- Elemento(s) ausente(s): 18, 16, 26, 36, 46, 48;
- Elemento(s) mesio inclinado(s): 17, 27, 38, 37, 47;
- Dilaceração radicular no(s) elemento(s): 38, 34, 47;

ALTERAÇÕES EM CORTICAL ALVEOLAR, RAIZ E REGIÃO PERIAPICAL

- Perda óssea horizontal generalizada;
- Reabsorção óssea na região edêntula;
- Cálculo dentário no(s) elemento(s): 17, 32, 31, 41, 42
- Imagem do(s) elemento(s) 11 compatível com presença de material endodôntico. Aumento do espaço pericementário;
- Imagem do(s) elemento(s) 14, 12, 24 compatível com presença de material endodôntico parcial. Pino intracanal no 14. Área de rarefação óssea difusa envolvendo o periápice do 14 e 24 compatível com processo inflamatório;
- Imagem do(s) elemento(s) 21 compatível com presença de material endodôntico além do ápice. Sugere-se, a critério clínico, exame de TCFC para melhor avaliação;

ALTERAÇÕES EM COROA

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 17-28, 38, 37, 47;
- Imagem radiolúcida sob-restauração sugestiva de lesão cáriosa recorrente ou material forrador na coroa do(s) elemento(s): 47(O);
- Subcontorno da restauração e/ou coroa protética no(s) elemento(s): 12(MD), 11(D), 21(D);
- Calcificação pulpar no(s) elemento(s): molares;

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 prévios e/ou subsequentes.

Nome

GILMAR COSTA DA ROSA

Idade

49a 10m 0d

Data do Exame

11/04/2024

Assinado Digitalmente por
Dr. Rodrigo Vitor
COSTA DA ROSA
Radiologista