

Nome

VITOR DE SOUZA APOLINARIO

Idade

42a 1m 18d

Data do Exame

15/10/2024

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;

ANOMALIAS DENTÁRIAS E POSICIONAMENTO

- Elemento(s) ausente(s): 34 e 44;
- Elemento 18 incluso, retido, inclinado para mesial e vestibular/palatina;
- Elementos 28, 38 e 48 semi-inclusos, retidos e em posição vertical;
- Elemento(s) méso inclinado(s): 35 e 45;
- Elemento(s) apinhado(s): 22/23;
- Observa-se relação de imagem dos ápices radiculares dos elementos 38 e 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

- Imagem sugestiva de discreto aumento do espaço pericementário no(s) elemento(s): 26, 38 e 47;

ALTERAÇÕES EM COROA

- Imagem radiopaca compatível com material restaurador na coroa do(s) elemento(s): 16, 26, 37-35, 46 e 47;
- Área radiolúcida sugestiva de lesão cáries ou artefato na coroa do(s) elemento(s): 16(M), 15(MD), 14(MD-discreta), 25(MD-discreta), 38(O ou face livre), 46(M) e 48(O ou face livre-discreta). Sugere-se exame clínico e incidência interproximal para melhor avaliação;
- Desgaste incisal sugestivo de atrição na coroa do(s) elemento(s): 32-43;

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 10.851
Radiologista