

**Paciente:** JOSE FERNANDO SANTOS

**D.Nascimento:** 20/05/1999

**Solicitante:** Dr(a) THIAGO FIDELIS BARTKO

**Data de Realização:** 06/05/2025

### **RADIOGRAFIA PANORÂMICA**

Seios maxilares radiograficamente normoaerados, nesta incidência.

Conferir septo nasal através de radiografia P.A

Cabeças da mandíbula não apresentam alterações ósseas significativas, nesta incidência.

Ramos ascendentes simétricos entre si, nesta incidência.

Ossos basais mandibular dentro dos padrões de normalidade.

Calcificação bilateral do ligamento estilo-hióide.

### **MAXILA**

-Osso alveolar apresenta-se conservado, nesta incidência.

-Todos os dentes presentes.

-Radiopacidade coronária compatível com material restaurador no(s) dente(s): 16, 15, 11, 21, 24, 25 e 26.

-Radiopacidades nas coroas de vários dentes compatíveis com braquetes ortodônticos.

-Para melhor avaliação e diagnóstico de cáries, sugerimos exame clínico e radiografias interproximais de pré-molares e molares.

### **MANDÍBULA**

-Osso alveolar apresenta-se conservado, nesta incidência.

-Todos os dentes presentes.

-Radiopacidade coronária compatível com material restaurador no(s) dente(s): 36 e 46.

-Retenção parcial do 38 em posição disto angular e 48 em posição horizontal. Nesta incidência, observa-se sinais de proximidade das raízes com relação ao canal mandibular. Para melhor avaliação topográfica, sugere-se complementar com tomografia de feixe cônico.

-Radiopacidades nas coroas de vários dentes compatíveis com braquetes ortodônticos.

-Para melhor avaliação e diagnóstico de cáries, sugerimos exame clínico e radiografias interproximais de pré-molares e molares.



**Dr(a). Dra. Carla Simone Gomes  
Coifman**  
CRO PE 6547