



### CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE HOSPITAL UNIVERSITÁRIO REGIONAL DO NORTE DO PARANÁ SELEÇÃO PÚBLICA – PROGRAMA DE RESIDÊNCIA - 2026/1

### **EDITAL COREMU 004/2025**

## **RESIDÊNCIA DE ODONTOLOGIA**

### PROVA APLICADA EM 03/11/2025

# RADIOLOGIA ODONTOLÓGICA E IMAGINOLOGIA

# **GABARITO PROVISÓRIO**

GABARITO			
1	E	15	В
2	В	16	В
3	С	17	Α
4	В	18	В
5	В	19	D
6	E	20	Α
7	В	21	В
8	С	22	Α
9	В	23	В
10	С	24	D
11	С		
12	D		
13	E		_
14	С		

#### 25. Chaves de resposta:

- I. a) Seio maxilar; b) Fossa nasal.
- II. Múltiplas imagens radiopacas ou dentículos; circundadas por halo radiolúcido; com bordas corticalizadas ou envolta por linha radiopaca.
- III. Odontoma composto.
- IV. Mesio-distal: entre os dentes 12 e 13; corono-apical: altura do terço médio das raízes dos dentes 12 e 13; vestíbulo-palatino: palatino em relação aos dentes 12 e 13.





### **LÍNGUA INGLESA**

- Chave de resposta: Degeneração de um tumor ósseo, alteração no metabolismo do cálcio, infecção de baixo grau, alterações locais de crescimento ósseo, obstrução venosa, aumento da osteólise, sangramento intramedular, isquemia local ou a combinação de tais fatores.
- 2. Chave de resposta: No exame radiográfico foi observada uma lesão radiolúcida circunscrita próximo ao processo coronoide do lado direito, medindo cerca de 10mmx10mm. Na tomografia computadorizada foi observado uma lesão hipodensa bem delimitada com discreta expansão da cortical externa, sem associação com o nervo alveolar inferior.
- 3. **Chave de resposta:** Não o paciente não apresentava nenhum sintoma. A lesão foi descoberta em exame radiográfico realizado para avaliação dos terceiros molares.
- 4. **Chave de resposta:** Durante a cirurgia foi observada uma cavidade óssea quase vazia, contendo pequenos fragmentos de tecido mole amarelado na parte inferior da cavidade. Microscopicamente, foram encontrados fragmentos de tecido conjuntivo com a presença de macrófagos xantomatosos.
- 5. Chave de resposta: Não, o cisto ósseo simples localizado na região do processo coronoide nunca havia sido relatado na literatura. A localização mais comum é na região posterior do corpo da mandíbula.

Londrina, 03 de novembro de 2025