

Ultrassonografia das Glândulas Salivares Maiores

CBR Responde

- 1) Qual estrutura anatômica divide a parótida em lobo superficial e profundo?
 - a) Nervo facial
 - b) Artéria facial
 - c) Artéria retromandibular
 - d) Músculo masseter (borda inferior)
 - e) Forame mastóide

- 2) Dentre as patologias que acometem as glândulas salivares, qual a mais frequente?
 - a) Processo inflamatório
 - b) Doença autoimune
 - c) Patologia tumoral
 - d) Sialolitíase
 - e) Dilatação ductal

- 3) Na sialolitíase, é correto afirmar:
 - a) É mais comum na sublingual
 - b) Tem como causa principal a Síndrome de Sjogren.
 - c) A descrição entre cálculo intraductal ou parenquimatoso não precisa ser descrita no laudo.
 - d) No ultrassom aparecem como estruturas hipocóicas que formam sombra acústica posterior.
 - e) O ultrassom tem maior sensibilidade do que o RX para detectar o cálculo.

- 4) Homem de 46 anos apresentando dois nódulos palpáveis em região de parótida direita. Ao exame de ultrassom estes nódulos são sólidos, hipocóicos, formadores de reforço acústico posterior. Ao Doppler apresentam vascularização apenas em sua periferia. Não foram identificadas linfonodomegalias. O diagnóstico mais provável é:
 - a) Tumor de Whartin
 - b) Carcinoma adenocístico
 - c) Adenoma pleomórfico
 - d) Lipoma
 - e) Linfoma

Ultrassonografia das Glândulas Salivares Maiores

- 5) Em relação aos processos inflamatórios das glândulas salivares, assinale a alternativa correta:
- a) A caxumba é a infecção bacteriana mais comum.
 - b) A etiologia viral é mais frequente do que a bacteriana.
 - c) Doença granulomatosa acomete apenas adultos
 - d) Na caxumba, geralmente ocorre o acometimento bilateral
 - e) Hiperecogenicidade é característica dos processos agudos.

Respostas

- 1) Alternativa: A
- 2) Alternativa: C
- 3) Alternativa: E
- 4) Alternativa: C
- 5) Alternativa: D