

Programa de Educação Médica Continuada Atualizações em Alergia e Imunologia

Artigo de atualização

As questões abaixo deverão ser respondidas após leitura do texto “Fatores imunológicos envolvidos na reabsorção de tecido duro na doença periodontal”. Há apenas uma resposta correta, caso haja dúvida consulte novamente o texto.

1. Qual é a principal causa de perdas dentárias?

- a) cárie
- b) traumatismo
- c) doença periodontal
- d) tratamento de canal deficiente

2. A falta de cuidados constantes de higiene bucal pode levar a:

- a) perda de um dente íntegro apenas por causa da periodontite
- b) cárie dental
- c) mau hálito
- d) todas as alternativas

3. Qual é a célula responsável pela reabsorção óssea?

- a) osteoblasto
- b) osteoclasto
- c) osteócito
- d) nenhuma das alternativas

4. Qual é o receptor do osteoclasto que estimula a osteoclastogênese?

- a) RANKL
- b) OPG
- c) RANK
- d) todas as alternativas

5. Qual é o receptor que inibe a osteoclastogênese?

- a) RANKL
- b) OPG
- c) RANK
- d) todas as alternativas

6. Qual é o receptor ligante que pode tanto estimular quanto inibir a osteoclastogênese?

- a) RANKL
- b) OPG
- c) RANK
- d) todas as alternativas

7. Quais são as células responsáveis pelo equilíbrio entre saúde e doença no periodonto?

- a) osteoclastos
- b) hemácias
- c) osteoblastos
- d) neutrófilos

8. Qual o principal fator exacerbador da reabsorção presente na periodontite?

- a) bactérias
- b) vírus
- c) fungos
- d) d.leveduras

9. Quais sugestões de cuidados bucais que você sugeriria principalmente ao seu paciente imuno-comprometido?

- a) procurar um dentista
- b) escovar os dentes
- c) passar fio dental
- d) todas as alternativas

10. Quais são alguns exemplos de doenças que podem ter o periodonto mais comprometido?

- a) diabetes
- b) lupus
- c) rinite alérgica acompanhada de respiração bucal
- d) todas as alternativas

Respostas corretas dos testes sobre Educação Médica Continuada “Asma grave e progressão rápida para morte: relato de caso e revisão da literatura” publicado na revista da SBAI volume 29, nº 5, 2006, páginas 220 a 221

Respostas corretas: 1) b; 2) c; 3) c; 4) d; 5) c