

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### QUESTÃO 31

O exame realizado em um paciente de trinta anos de idade que se apresentou para consulta odontológica queixando-se de sensibilidade dentária ao ingerir alimentos ácidos ou frios revelou desgaste acentuado das superfícies vestibulares dos incisivos e pré-molares, com perda total de esmalte na região cervical, mas com preservação de uma banda de esmalte ao longo da margem cervical.

Com relação a essa situação clínica, assinale a opção correta.

- A A acidez titulável associada ao conteúdo mineral da dieta não justifica o potencial erosivo de bebidas e alimentos consumidos pelo paciente.
- B O quadro apresentado pelo paciente é típico de pacientes com histórico de vômitos frequentes.
- C A presença da banda de esmalte pode decorrer de alguma placa dentária remanescente que funciona como barreira à difusão de ácidos.
- D O desgaste apresentado por esse paciente, frequente na população dessa faixa etária, é denominado abrasão.
- E O tratamento de escolha para esse paciente consiste na restauração, com cimento ionomérico modificado por resina, dos locais desgastados.

### QUESTÃO 32

Entre as alterações patológicas encontradas no exame bucal clínico e radiográfico e que causam variações do padrão de normalidade, necessitando de intervenção, incluem-se

- A a taurodontia.
- B os grânulos de Fordyce.
- C as pérolas de esmalte.
- D o cementoblastoma.
- E o toro mandibular.

### QUESTÃO 33

Em cavidades de classe II de Black, o preparo cavitário convencional para amálgama deve apresentar

- A paredes V e L da caixa proximal divergente para oclusal.
- B curva reversa de Hollenback nas paredes V e L da caixa proximal, formando um ângulo de 45 graus com a superfície proximal do dente vizinho.
- C ângulo axiopulpar vivo, bem definido.
- D paredes vestibular e lingual da caixa oclusal paralelas entre si ou convergentes para oclusal.
- E autorretenção da caixa oclusal quando as paredes V e L são paralelas entre si.

### QUESTÃO 34

Assinale a opção em que todos os patógenos citados estão associados às doenças periodontais destrutivas.

- A *A. actinomycetemcomitans*, *B. forsythus* e *Spirochaeta sp*
- B *B. forsythus*, *Spirochaeta sp.* e *Streptococcus sp*
- C *A. actinomycetemcomitans*, *Spirochaeta sp.* e *P. gingivalis*
- D *A. actinomycetemcomitans*, *Streptococcus sp.* e *P. gingivalis*
- E *A. actinomycetemcomitans*, *B. forsythus* e *P. gingivalis*

### QUESTÃO 35

Com relação às propriedades físicas do cimento de ionômero de vidro em comparação com as de outros materiais odontológicos, assinale a opção correta.

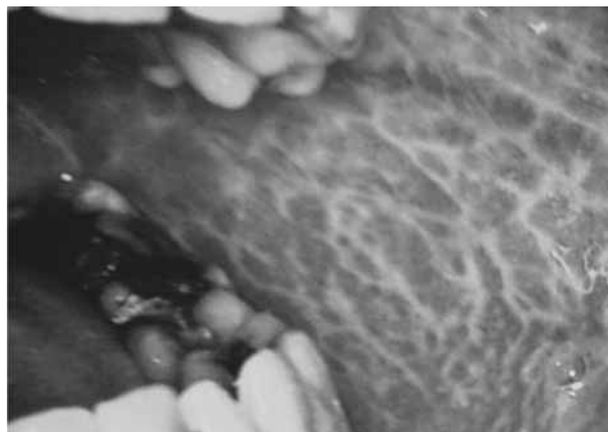
- A A solubilidade em água é menor que a do fosfato de Zn.
- B Adere mais à dentina que ao esmalte.
- C Sua dureza Knoop (KNH) é ligeiramente maior que a da resina composta microparticulada.
- D O módulo de elasticidade equivale ao dobro do módulo do cimento de fosfato de zinco.
- E A tenacidade à fratura é maior que a apresentada pela resina composta.

### QUESTÃO 36

No que se refere a implantes dentários, assinale a opção correta.

- A A perimplantite é a única causa de fracasso dos implantes.
- B A fenestração óssea no implante é definida como uma exposição da superfície do implante, do topo do implante até o ponto onde ele está totalmente coberto pelo osso.
- C Após a instalação do implante, macrófagos e células mesenquimais liberam fatores de crescimento, que estimulam a fibroplasia formando um tecido conjuntivo indiferenciado em torno do implante.
- D A osseointegração representa uma conexão direta entre o osso e o implante sem interposição de camada de tecido mole e esse contato ocorre em 100% da superfície.
- E A união entre o implante e osso é principalmente de natureza química.

### QUESTÃO 37



O diagnóstico mais provável para a situação clínica ilustrada na figura acima é de

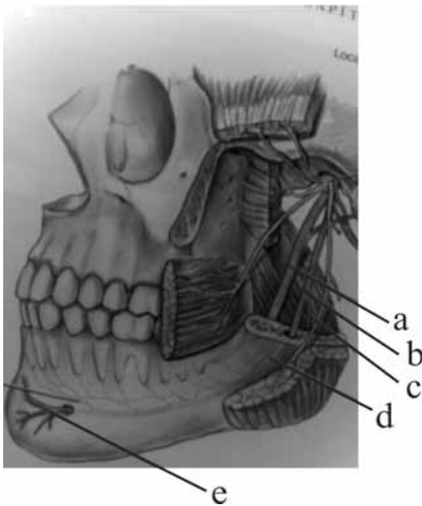
- A leucoplasia pilosa.
- B queilite actínica.
- C líquen plano.
- D nevo branco esponjoso.
- E estomatite nicotínica.

**QUESTÃO 38**

Acerca dos materiais restauradores diretos para dentes posteriores, assinale a opção correta.

- A** Após nove anos, a taxa de sobrevida para as resinas compostas é de aproximadamente 90%.
- B** Uma das grandes vantagens da resina composta é a possibilidade de ser reparada, já que a adesão da nova resina sobre a anterior permanece inalterada com o tempo.
- C** A contração de polimerização das resinas compostas é um dos fatores causadores da infiltração marginal e de consequente falha da restauração.
- D** Com o advento das resinas mais modernas, com cargas cerâmicas, a resistência ao desgaste da resina e do amálgama passou a ser praticamente igual, mesmo considerando-se os fenômenos de fadiga e efeito do tempo de permanência na cavidade bucal.
- E** Considerando-se como fator principal a longevidade da restauração, o material de escolha para uma restauração posterior deve ser a resina composta.

**QUESTÃO 39**



Assinale a opção correta a respeito do nervo mostrado na figura acima e de suas ramificações.

- A** A letra **d** corresponde ao nervo alveolar inferior.
- B** A letra **e** corresponde ao nervo incisivo.
- C** A letra **a** corresponde ao nervo genioglosso.
- D** A letra **b** corresponde ao nervo lingual.
- E** A letra **c** corresponde ao nervo do músculo pterigoideo medial.

**QUESTÃO 40**

A parestesia ou anestesia persistente, condição que pode ocorrer após um procedimento cirúrgico, tem como causa

- A** uso de anestésico de baixa concentração.
- B** hemorragia ao redor da bainha neural.
- C** infiltração de solução anestésica próxima a nervos.
- D** colocação de implantes principalmente na mandíbula.
- E** cirurgia com longo tempo de duração.

**QUESTÃO 41**

O material dentário classificado como protetor do complexo dentinopulpar apresenta propriedades que devem ser observadas no momento da escolha do material forrador. Entre essas propriedades inclui-se a de

- A** não aderir as estruturas dentárias.
- B** apresentar solubilidade ao meio bucal.
- C** não interferir na recuperação das funções biológicas.
- D** não apresentar propriedades bactericidas e bacteriostáticas.
- E** apresentar capacidade isolante térmica e elétrica.

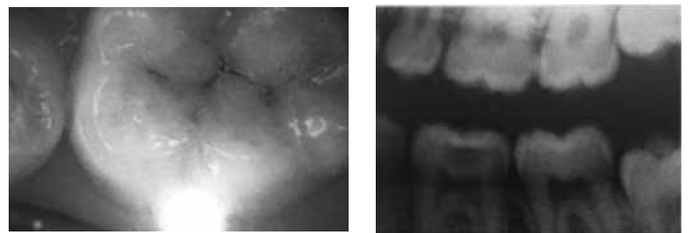
**QUESTÃO 42**



A estrutura identificada com a seta na figura acima corresponde a um

- A** forame incisivo.
- B** cisto ósseo aneurismático.
- C** cisto periapical.
- D** granuloma periapical.
- E** cisto ósseo estático.

**QUESTÃO 43**



Com base nas figuras acima, que mostram os aspectos clínico e radiográfico do exame dentário do arco inferior esquerdo, assinale a opção correta.

- A** A distal do segundo molar apresenta lesão cariosa radicular.
- B** O primeiro molar pode ser tratado com a técnica da remoção parcial da dentina cariada.
- C** O material de escolha para restaurar o primeiro molar inferior deve ser obrigatoriamente o amálgama.
- D** Há lesão de esmalte na distal do segundo pré-molar superior.
- E** Não há lesão cariosa ativa no pré-molar nem no primeiro molar inferior.

**QUESTÃO 44**

Paciente de 20 anos de idade compareceu ao consultório dentário queixando-se de dor ao mastigar. Na região posterior de sua boca, era possível observar erupção parcial nos molares inferiores. O exame radiográfico mostrou que os terceiros molares inferiores do paciente localizavam-se parcialmente no ramo da mandíbula. Nada mais que merecesse registro foi observado no exame.

Nesse caso, a conduta clínica mais indicada consiste em

- A** instruir o paciente quanto à higiene bucal local, já que a causa mais provável da inflamação e da conseqüente dor local é a inadequação dos procedimentos de higiene.
- B** medicar o paciente com antibióticos, para tratar a gengivite úlcero-necrosante aguda por ele apresentada.
- C** aguardar mais algum tempo até que a erupção dos dentes se complete.
- D** remover o tecido mole que está impedindo a completa erupção dos dentes.
- E** recomendar a exodontia dos terceiros molares inferiores.

**QUESTÃO 45**

Com relação às resinas compostas, assinale a opção correta.

- A** Como os novos aparelhos para fotopolimerização atingem profundidade de 4 a 5 milímetros na polimerização, não há necessidade de polimerização em pequenos incrementos.
- B** Em cavidades de classe V, não é necessário nenhum tipo de preparo cavitário.
- C** As propriedades mecânicas dessas resinas permitem que elas sejam utilizadas em quaisquer situações clínicas.
- D** Um preparo conservador é sempre preferível, já que o dente, mais que a resina composta, absorve melhor as tensões mastigatórias.
- E** O bruxismo não é contraindicação ao uso desse tipo de resina.

**QUESTÃO 46**

Com relação aos traumatismos dentários, assinale a opção correta.

- A** Em caso de luxação extrusiva, o dente encontra-se deslocado axialmente para fora de seu alvéolo, com mobilidade aumentada, mas não se observa rompimento das fibras gengivais palatais, do ligamento periodontal nem do suprimento neurovascular da polpa.
- B** Na transiluminação, método auxiliar no diagnóstico de fraturas e fissuras, realizada em dentes com polpa necrosada, a sombra da câmara pulpar aparece mais escura do que o resto do dente, devido à decomposição do tecido pulpar.
- C** O feixe de raios X percorre perpendicularmente a direção da fratura, dificultando o diagnóstico radiográfico das fraturas radiculares entre o terço médio e apical, principalmente se os fragmentos estiverem estreitamente unidos pelas fibras do ligamento periodontal.
- D** Em uma avulsão, o rompimento das fibras do ligamento periodontal aumenta a chance de um replante dental imediato ser bem-sucedido, mesmo se mantido em meio seco extra-alveolar, pois as fibras permanecem aderidas ao osso alveolar.
- E** A concussão e a subluxação, injúrias que envolvem tecido periodontal, causam pequenos deslocamento do dente do alvéolo; clinicamente, entretanto, diferenciam-se pelo grau de mobilidade do dente traumatizado.

**QUESTÃO 47**

Estão sujeitos à observância do Código de Ética Odontológica os profissionais inscritos nos conselhos regionais de odontologia e as clínicas, as cooperativas, as empresas e todas as demais entidades prestadoras e(ou) contratantes de serviços odontológicos. Com base nessa informação, é correto afirmar que, de acordo com o Código de Ética Odontológica, em anúncios e propagandas, é facultativo

- A** utilizar, em nomes de clínicas, os termos prevenção e reabilitação.
- B** anunciar o exercício de mais de duas especialidades.
- C** divulgar benefícios recebidos de clientes.
- D** divulgar a prestação de serviço gratuito em consultórios particulares.
- E** distribuir publicidade ao público geral por meio de serviço postal.

**QUESTÃO 48**

Acerca das perícias e auditorias em odontologia, assinale a opção correta.

- A** Na maioria dos processos, as radiografias estão presentes como matéria de prova, não sendo permitida, na eventualidade de requisição das radiografias pela justiça ou pelo paciente, a entrega de cópias duplicadas, mesmo que elas representem o embasamento de atos operacionais realizados pelo profissional.
- B** O paciente deve ser submetido a perícia na esfera trabalhista quando se sente lesado pelos procedimentos realizados pelo cirurgião-dentista para a devolução do que foi pago na forma de indenização ou para a realização do tratamento adequado por outro profissional.
- C** Com o plano de tratamento cumprido, o auditor deve, após fazer constar observação em relatório sigiloso, oferecer oportunidade de defesa para o cirurgião-dentista caso o plano de tratamento proposto não esteja em conformidade com o exame inicial do paciente e com as normas do convênio.
- D** O juiz deve nomear dois peritos oficiais para processo penal ou civil e um para processo trabalhista ou administrativo, facultando às partes indicar assistentes técnicos, cujos nomes deverão ser submetidos à apreciação do magistrado.
- E** Para esclarecer à justiça problemas que são pertinentes à sua profissão, o perito odontológico examina e relata fatos de natureza específica, exclusivamente referentes às características dentárias dos cadáveres.

**QUESTÃO 49**

No que se refere ao conjunto de procedimentos, ações, técnicas, metodologias, equipamentos e dispositivos capazes de eliminar ou minimizar riscos que podem comprometer a saúde do homem, dos animais, do meio ambiente ou a qualidade dos trabalhos desenvolvidos, assinale a opção correta.

- A As enzimas são agentes biológicos de limpeza capazes de agir sobre sangue, gordura, muco, saliva, proteínas em geral. Como os detergentes enzimáticos são biodegradáveis e possuem excelente ação limpadora, seu uso dispensa a etapa de fricção mecânica e aumenta a vida útil dos materiais.
- B O ácido peracético é um esterilizante químico biodegradável e atóxico adequado para uso em recipiente plástico com tampa, em um volume que permita a total imersão dos artigos críticos e termossensíveis. Como é corrosivo para metais, deve-se ter o cuidado de adicionar, no recipiente, solução inibidora de corrosão.
- C Por serem mais resistentes, apesar de proporcionarem menos sensibilidade que as luvas de PVC, as luvas de látex devem ser usadas para o manuseio de citostáticos.
- D Considera-se risco ergonômico qualquer fator que possa interferir nas características psicofisiológicas do trabalhador, causando desconforto ou afetando sua saúde, como, por exemplo, ruído, vibrações, radiações, ultrassom e materiais cortantes e pontiagudos.
- E Instrumentos perfurocortantes devem ser descartados em caixas apropriadas, rígidas e impermeáveis, dispostas próximo à área em que os materiais são usados, devendo as agulhas ser quebradas ou entortadas, para se evitar sua reutilização.

**QUESTÃO 50**

Considerando as peculiaridades dos pacientes idosos e sua relação com o tratamento odontológico, bem como as alterações biológicas ou situações comuns a esses pacientes, assinale a opção correta.

- A O tecido ósseo sofre alteração gradual com o passar dos anos, resultando em aumento da resiliência e da fragilidade e aumento da quantidade de material mineralizado tanto na cortical como no trabeculado.
- B Alterações nas glândulas salivares podem provocar diminuição da quantidade e aumento da viscosidade da saliva secretada, bem como o aumento da produção da amilase salivar, o que dificulta a deglutição e a posterior digestão dos alimentos.
- C Modificações bioquímicas podem contribuir para menor retenção de células epiteliais descamadas, provocando halitose e saburra lingual.
- D A gustação sofre alterações com o avanço da idade porque o número de botões gustativos nas papilas diminui significativamente.
- E O *Actinomyces Viscosus*, cujo *habitat* normal são as papilas filiformes da língua, desaparecem com a idade, deixando, portanto, de contribuir para o aparecimento da cárie que atinge o cimento.

**QUESTÃO 51**

Tendo em vista os critérios definidos para as aferições odontológicas de interesse epidemiológico, assinale a opção correta.

- A O Índice de Higiene Oral Simplificado, o mais utilizado em estudos epidemiológicos sobre a situação periodontal coletiva, indica a presença ou ausência de sangramento gengival, de cálculo supra ou subgengival e de bolsas periodontais, rasas e profundas.
- B Na realização do diagnóstico de saúde bucal coletiva, sanitaristas utilizam, para medir as condições bucais de saúde-doença da população, tabelas nutricionais e o índice de fluoretação da água.
- C O índice de estética dentária, que avalia as características oclusais, é aferido usando-se uma sonda periodontal para se obterem as medidas lineares dos dez componentes desse índice, que são agrupados em dentição, espaço e oclusão.
- D O índice *ceo-d* é utilizado para estimar, com base em avaliações epidemiológicas das ações locais desenvolvidas em determinado espaço geográfico, o percentual de crianças, entre cinco e seis anos de idade, livres de cárie dental.
- E A Organização Mundial de Saúde recomenda a utilização do índice CPO-D para se comparar a ocorrência de cárie dentária em diferentes países, em diferentes idades e grupos etários, sendo 35-44 anos a idade-índice mais utilizada.

**QUESTÃO 52**

Considere que o exame clínico de um paciente jovem que se queixava de bolha de sangue sobre um dente tenha revelado formação nodular típica, com aparência de um **pólipo** de cor avermelhada, na porção pulpar desse dente. A partir desse caso clínico e da radiografia apresentada acima, assinale a opção correta.

- A A forma hiperplástica de exposição da polpa, determinada pelo crescimento de tecido de granulação ou epitélio, ocorre quando a polpa preenche ou ultrapassa toda a cavidade da cárie.
- B Em pacientes jovens cujos dentes apresentem raízes com forame incompleto, havendo exposição pulpar ao meio externo, ocorre modificação dos tecidos pulpares, o que favorece uma reação inflamatória aguda de etapas evolutivas rápidas.
- C A sensação dolorosa traduz o distúrbio funcional da polpa como resposta instantânea a um estímulo, tipo de lesão em que sempre se observa inter-relação entre a gravidade da lesão pulpar e a intensidade da dor.
- D A exposição da polpa permite a epitelização do pólipo, havendo predominância de fenômenos destrutivos sobre os proliferativos, dominando as reações celulares com fibroprodução.
- E Histopatologicamente, as camadas mais profundas do pólipo são constituídas por tecido conjuntivo vascularizado, alterações degenerativas, células e exsudato tipicamente inflamatórios.

**QUESTÃO 53**

No que concerne às próteses bucomaxilofaciais, que visam a reabilitação de pessoas portadoras de deformidades faciais, permitindo o seu retorno ao convívio social e a uma rotina normal, assinale a opção correta.

- A A resina acrílica termopolimerizável pigmentada é indicada para esse tipo de prótese por não sofrer alteração de cor após sua polimerização a quente.
- B O silicone, não tolerado pela mucosa e pela pele, pode ser vulcanizado pelo calor ou vulcanizado à temperatura ambiente.
- C O tratamento da disfunção velofaríngea por meio da prótese de palato pode ser realizado utilizando-se uma prótese obturadora ou uma prótese elevadora.
- D A resina fotopolimerizável pode ser utilizada para retoques externos nas aloplastias confeccionadas com cloretos polivinílicos, pois possibilita excelente pigmentação e resultado mais estético.
- E Em se tratando de oftalmoprótese, o fórnice superior constitui receptáculo suficientemente profundo e firme, enquanto o fórnice inferior atua no equilíbrio da anaprelose.

**QUESTÃO 54**

A respeito da mensuração das grandezas lineares e anatômicas das projeções teleradiográficas do crânio e da face, medidas imprescindíveis para a ortodontia, assinale a opção correta.

- A A medida WIT's, que corresponde à distância, em milímetros, entre o ponto Gn (gônio) e o ponto Co (condílico), representa o comprimento efetivo da mandíbula.
- B Em crianças, a amplitude do ângulo ANB espelha a retroposição mandibular, que, com o crescimento da face, vai se reduzindo paulatinamente e estabiliza-se após o surto de crescimento puberal.
- C A linha S-N, união do ponto S com o ponto Nasio, representa a relação maxilo-mandibular no sentido ântero-posterior.
- D O ângulo SNA é o ângulo formado pela intersecção das linhas SN e NA, que mostra a posição antero-posterior da mandíbula em relação à base anterior do crânio.
- E O plano oclusal é tangente a dois pontos mais inferiores na margem inferior do corpo da mandíbula.

**QUESTÃO 55**

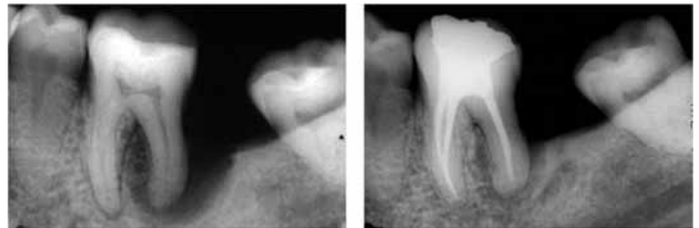
Assinale a opção correta acerca da odontopediatria.

- A Em casos de alveólise por infecção crônica na dentição decídua, o elemento dentário deve ser removido para que não haja prejuízo à dentição permanente e se mantenha a integridade dos tecidos adjacentes.
- B Tratando-se de aplicação tópica, a formação de fluoreto de cálcio beneficia as superfícies dentais que não apresentam lesões ativas de cárie, pois a porosidade da estrutura dental é maior, aumentando a área para reação do fluoreto.
- C No recém-nascido, o freio labial origina-se na mucosa da linha média da face interna do lábio superior e estende-se da base do processo alveolar da mandíbula até o ápice da língua.
- D O selamento com restauração em resina composta é indicado para áreas submetidas à pressão mastigatória, para minimizar o desgaste da superfície anatômica do dente.
- E Havendo formação de novos feixes fibrosos que reforçam a estrutura densa do tecido conjuntivo subjacente ao epitélio gengival que recobre a coroa do dente e impede sua irrupção, indica-se a fibrotomia.

**QUESTÃO 56**

Acerca da estética odontológica, assinale a opção correta.

- A A dentina, naturalmente opaca, pode se tornar mais saturada e menos opaca com o passar dos anos, fator associado principalmente à deposição de dentina fisiológica secundária ou mesmo de dentina patológica.
- B A utilização da proporção áurea na odontologia foi substituída pela grade de Levin, criada para a avaliação da medida da amplitude do sorriso e da porção visível dos dentes e útil na seleção e escolha de dentes artificiais e nas reabilitações protéticas e restauradoras.
- C Quando o espaço interlabial em repouso é normal (1-3 mm) em paciente com sorriso gengival, a sua causa é muscular (tecido mole) e o problema não pode ser corrigido com recursos da medicina estética, exigindo correção ortodôntico-cirúrgica.
- D O diagrama de referências estéticas dentárias, determinado pelos dentes e estruturas adjacentes, é utilizado como gabarito das proporções faciais por todas as especialidades odontológicas, de modo a facilitar o diagnóstico e o planejamento dos tratamentos odontológicos estéticos.
- E Na análise da maior ou menor transparência e translucidez do esmalte, não se considera a idade, ao passo que, na análise da dentina, devem ser considerados, além da idade do dente, a quantidade remanescente dental, hábitos alimentares e parafuncionais.

**QUESTÃO 57**

Internet: <www.endodontiaclinica.odo.br>

Considere que um paciente de quarenta e cinco anos de idade, queixando-se de fistula e mobilidade no elemento dentário 36, tenha se apresentado para tratamento em um consultório dentário e que a avaliação clínica e testes pulpares nele realizados tenham revelado ausência de vitalidade pulpar. Considere, ainda, o exame radiográfico apresentado acima, que mostra uma área radiolúcida abrangendo o ápice e a furca do dente 36. Com base nessas informações e na figura acima, assinale a opção correta.

- A O fato de o sistema pulpar e o periodontal apresentarem origem embrionária endodérmica comum não corrobora com a etiopatogenia da patologia endoperiodontal.
- B Independentemente de as lesões endodôntica e periodontal serem primária ou secundária, a cura periapical pode ser alcançada após tratamento endodôntico eficaz, enquanto a cura periodontal pode ou não acontecer, de acordo com a severidade do envolvimento e do grau da perda do ligamento periodontal.
- C Os microrganismos responsáveis pela doença endodôntica e periodontal são de origem polimicrobiana mista com características aeróbicas, sendo a microbiota da infecção endodôntica mais complexa que a das infecções periodontais.
- D O tratamento de lesões endoperiodontais verdadeiras deve ser iniciado de forma concomitante, o tratamento periodontal inicial deve preceder ao endodôntico e a obturação radicular independe do término do tratamento periodontal.
- E A polpa necrótica pode desenvolver fistula com trajeto do ápice até a área de furca e a fistulização distante do ápice, formando uma reabsorção óssea, sugere uma bolsa intraóssea, indicando o envolvimento tipicamente periodontal.

### Texto para as questões 58 e 59



Figura 1



Figura 2



Figura 3



Figura 4



Figura 5

Determinado paciente, de dezesseis anos de idade, procurou serviço odontológico após perder o dente 43. A figura 1 mostra a ausência desse dente. O exame clínico inicial revelou, além da ausência do dente 43, diastema entre os dentes 41 e 42. Durante a anamnese, o paciente relatou que, três anos antes, fora diagnosticada uma lesão óssea localizada acima do germe do dente 43, conforme se observa na radiografia panorâmica realizada na época, apresentada na figura 2. O dentista, então, iniciou o tratamento do paciente. Durante a exérese da lesão, foi necessário remover o elemento dentário. O exame histopatológico ajudou a confirmar o diagnóstico de odontoma composto, cuja cicatrização foi constatada por exame radiográfico, conforme se observa na figura 3. Após a realização de testes que aferiram a saúde e vitalidade pulpar, foram realizados o preparo, a confecção e a instalação da prótese adesiva definitiva. A figura 4 ilustra etapa desse processo e a figura 5 mostra o resultado final do tratamento.

N. Fahl Junior e R. C. Casellini. *Prótese Adesiva: uma opção estética, conservadora e funcional*. RGO: Porto Alegre, v. 54, n.º 3, p. 225-229, jul./set. 2006. Internet: <[www.revistargo.com.br](http://www.revistargo.com.br)> (com adaptações).

#### QUESTÃO 58

Considerando o texto acima, assinale a opção correta.

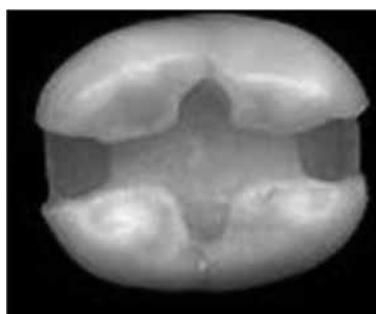
- A** O tratamento endodôntico em única sessão para os dentes pilares, 42 e 44, associado à utilização de retentores de fibra de vidro e resina composta para reconstrução interna reestabeleceria o equilíbrio biomecânico e evitaria problemas futuros que poderiam diminuir a durabilidade da prótese adesiva.
- B** Os preparos para a prótese adesiva nos dentes 42 (língua-distal) e 44 (mesio-oclusal) são realizados em forma de caixa com expulsividade em todas as paredes e ângulos internos arredondados, com redução de 2 mm na superfície palatina, devendo o término cervical supra gengival ser mantido em 1 mm e a superfície incisal e proximal oposta em 2 mm.
- C** Em se tratando de próteses que dependam, para sua longevidade, da adesividade dos cimentos, é necessário minimizar as tensões de deslocamento geradas sobre o agente de união, razão pela qual, no paciente em tela, o ajuste oclusal foi realizado com desoclusão total em grupo e guia protrusiva sustentada pelos caninos.
- D** Sendo o paciente jovem, com dentes hígidos, a prótese adesiva pode ser substituída a qualquer momento por um implante, apesar de os preparos nos dentes suportes representarem prejuízo da estética, mesmo restaurados com resina composta.
- E** A indicação mais adequada ao caso clínico apresentado seria uma prótese fixa convencional metálica revestida por material estético plástico ou cerâmico da cor dos dentes, pois o melhor elemento de suporte é o dente com estrutura mais íntegra, com as gengivas e a polpa saudáveis.

#### QUESTÃO 59

Ainda com base no texto apresentado, assinale a opção correta.

- A** Se comparadas às próteses fixas convencionais, as próteses adesivas apresentam maior longevidade clínica e custo mais acessível; por outro lado, o risco de causarem dano pulpar é maior.
- B** Em relação às porcelanas de alta resistência, as próteses adesivas confeccionadas com resinas compostas indiretas reforçadas por fibras pré-impregnadas possuem menor rigidez, diminuindo a transferência de tensão aos dentes pilares com maior capacidade de absorção de cargas.
- C** Comparadas aos implantes osteointegrados, as próteses adesivas, por apresentar dificuldade de limpeza proximal, estão associadas a maior risco de tratamento, que, entretanto, pode ser realizado em menos tempo.
- D** A estrutura para próteses adesivas confeccionada com resina composta reforçada por fibra multidirecional confere mais resistência à prótese, sendo capaz de suportar o material de cobertura durante qualquer carga resultante da mastigação e aperto dos dentes.
- E** Em comparação à resina composta, a associação compósito/fibras de reforço resulta em um material com resistência superior à tração e à compressão quando, pois essas fibras, expostas ao meio bucal, aumentam a resistência da prótese adesiva.

#### QUESTÃO 60



Internet: <<http://luizeshow.blogspot.com.br>>.

Assinale a opção que apresenta a restauração mais indicada, do ponto de vista estético e funcional, para o preparo mésio-oclusal-distal (MOD) do dente ilustrado na figura acima.

- A** restauração direta em vidro ceramizado prensado
- B** restauração intracoronária em cerâmica reforçada livre de metal
- C** restauração *onlay* em porcelana aluminizada reforçada com vidro
- D** restauração extracoronária parcial em porcelana pura aluminizada
- E** restauração *inlay* cerâmico com sistema de porcelana feldspática tradicional

## PROVA DISCURSIVA

- Na prova a seguir, faça o que se pede, usando, caso deseje, o espaço para rascunho indicado no presente caderno. Em seguida, transcreva o texto para a **FOLHA DE TEXTO DEFINITIVO DA PROVA DISCURSIVA**, no local apropriado, pois **não serão avaliados fragmentos de texto escritos em locais indevidos**.
- Qualquer fragmento de texto que ultrapassar a extensão máxima de linhas disponibilizadas será desconsiderado.
- Na **folha de texto definitivo**, identifique-se apenas no cabeçalho da primeira página, pois não será avaliado texto que tenha qualquer assinatura ou marca identificadora fora do local apropriado.
- Ao domínio do conteúdo serão atribuídos até **dez pontos**, dos quais até **um ponto** será atribuído ao quesito apresentação e estrutura textual (legibilidade, respeito às margens e indicação de parágrafos).

---

Redija um texto dissertativo a respeito da doença cárie e do uso clínico do flúor para preveni-la. Em seu texto aborde, necessariamente, os seguintes aspectos:

- ▶ cárie dentária e sua etiologia; [valor: 3,50 pontos]
- ▶ mecanismo de ação do flúor; [valor: 3,50 pontos]
- ▶ métodos atuais de distribuição do flúor e seu uso racional. [valor: 2,00 pontos]

**RASCUNHO**

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	