



COMANDO DA AERONÁUTICA
DEPARTAMENTO DE ENSINO
CENTRO DE INSTRUÇÃO E ADAPTAÇÃO DA AERONÁUTICA
ONCURSO DE ADMISSÃO AO CAMAR / CADAR/ CAFAR 2006

**PROVAS ESCRITAS DE
ENDODONTIA**

VERSÃO “A”

CÓDIGO DE ESPECIALIDADE: 19

DATA DE APLICAÇÃO: 11 DEZ 2005

SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO.

NOME DO CANDIDATO: _____

INSCRIÇÃO N.º _____

LEIA COM ATENÇÃO!

- 1) Este caderno contém **duas provas escritas**: a de **Língua Portuguesa** (questões de **01 a 15**) e a de **Conhecimentos Especializados** (questões de **16 a 45**).
Confira se todas as questões estão impressas nessa seqüência e perfeitamente legíveis.
Havendo algum problema, solicite ao Fiscal de Provas a **troca** deste caderno.
- 2) Preencha, correta e completamente, o Cartão-Resposta:
 - Use apenas caneta de tinta **azul** ou **preta**.
 - Confira a **VERSÃO** das provas deste caderno — **A, B** ou **C** — e preencha devidamente o campo **VERSÃO**.
 - Preencha, também, o campo **ESP**, relativo ao código da Especialidade.
 - **Assine-o antes de iniciar a resolução das provas.**
- 3) O período de realização das provas é de **TRÊS HORAS**, acrescidas de mais **QUINZE MINUTOS** para o preenchimento do Cartão-Resposta.
- 4) Somente será permitido ao(à) candidato(a) retirar-se do local de realização das provas após transcorridas, **no mínimo, UMA HORA e TRINTA MINUTOS**, ou seja, **meta-de do tempo previsto** para a resolução delas.

➤ Língua Portuguesa

INSTRUÇÃO: As questões de **01** a **15** relacionam-se com o texto abaixo. Leia atentamente todo o texto antes de responder a elas.

A MORTE SORRINDO COM DENTES PEQUENOS

Eu vi a cara da morte. Tinha dentes pequenos e os mostrava, mas talvez fosse riso.

Foi no saguão do aeroporto. Não, a morte não ia viajar, creio que tampouco estava chegando, embora seja por natureza tão dedicada ao trânsito. Percebi depois
5 que não trazia malas. Talvez estivesse apenas esperando alguém que vinha de alguma parte, como uma boa parente.

Certamente por isso, por seu ar pachorrento de disponibilidade naquele fim de tarde, não reparei nela quando saí na área do desembarque. Nem haveria por que reparar, tão costumeiro tudo, tão igual a tantas outras chegadas e partidas, em tantos
10 saguões de aeroporto. Entendiados ou ansiosos os que esperam, apressados os que, arrastando malas ou empurrando carrinhos, travam o passo por um quase segundo diante das portas de vidro que se abrem automaticamente. Um ritual. Os encontros, as crianças, os sorrisos, os abraços, tudo previsível.

Eu havia acabado de chegar com três companheiros de trabalho. E nos atardávamos por instantes nas despedidas quando a gritaria começou. Uma gritaria nunca é
15 uma questão vocal apenas. Uma gritaria é sempre um detonador de movimento. Alguns gritavam, outros corriam, as mulheres erguiam as crianças no colo, os mais afastados voltavam-se para o tumulto perguntando o que foi. Entre gritos, abriu-se uma clareira, vi pessoas se afastando, esbarrando nas de trás. E de repente, correndo
20 pelo meio da pequena multidão que, como as águas do Mar Vermelho, se abria para deixá-lo passar, surgiu um camundongo.

Não fossem as pessoas, talvez ele tivesse fugido pelas laterais, buscando abrigo junto às paredes. Há sempre fendas e reentrâncias em que um camundongo pode se abrigar. Mas as pessoas gritavam como se diante de um perigo, alguns riam, o circo
25 estava armado e era barulhento e assustador. Ao camundongo não restava outra alternativa senão a velocidade. E correu tão veloz quanto suas patinhas lhe permitiam, fugindo para a frente, sempre para a frente, como um pequeno projétil cinzento.

Não havia nada à frente, o saguão estava praticamente vazio. Mas a morte tinha vindo buscar alguém.

Digamos que a morte era um homem. Um homem de bem, com sua família, que aguardava um pouco afastado dos outros, um pouco adiante. Um homem corajoso que não teme camundongos. Um homem disposto ao grande gesto para livrar do pânico a multidão. E esse homem avançou um passo, esperou que o camundongo passasse por ele na corrida para a fuga e, com toda a sua força heróica, deu-lhe um
35 chute.

A gritaria emudeceu súbita. O Mar Vermelho se recompôs, fechando a brecha.

As pessoas hesitaram um instante, olhando o homem, depois, com breves comentários, deram por encerrado seu desconforto e retomaram a vida onde ela havia parecido estar suspensa. Um funcionário surgiu ao fundo indagando o ocorrido.

40 O camundongo jazia morto junto à parede que não poderia mais abrigá-lo.

Arqueado, quase encolhido como se houvesse tentado se defender num último esforço, o pequeno corpo cinzento já não tinha o vigor que o havia impulsionado através do saguão. A cauda tão reta na corrida era agora uma vírgula mole sobre o mármore. E talvez pela cauda seria colhido com asco pelo funcionário, para ser jogado no lixo.

45 O homem abraçou a filha adolescente, a esposa se aproximou. Era um macho da espécie, que havia sabido proteger os seus. Podia se orgulhar. E em puro orgulho sorriu, quase riu, mostrando os dentes pequenos.

COLASANTI, Marina. *Jornal do Brasil*, Rio de Janeiro, 17 jul. 2005. Caderno B.

Questão 01

Considerando-se o que está explicitado no texto, é **CORRETO** afirmar que o título — **A morte sorrindo com dentes pequenos** — se refere a

- A) um camundongo.
- B) um homem.
- C) uma família.
- D) uma multidão.

Questão 02

“Uma gritaria é sempre um detonador de movimento.” (linha 16)

É **CORRETO** afirmar que essa frase, no texto, se configura como

- A) um comentário.
- B) um provérbio.
- C) uma hipótese.
- D) uma sugestão.

Questão 03

“... o circo estava armado e era barulhento e assustador.” (linhas 24-25)

É **CORRETO** afirmar que a equiparação entre a cena criada no aeroporto e a que se desenrola num circo demonstra, da parte de quem assiste à primeira, uma atitude de, *principalmente*,

- A) adesão.
- B) crítica.
- C) respeito.
- D) temor.

Questão 04

“Um homem corajoso que não teme camundongos.” (linhas 32-33)

É **CORRETO** afirmar que, no texto, essa frase se refere a um dos personagens de maneira

- A) desafiante.
- B) descortês.
- C) irônica.
- D) odiosa.

Questão 05

“O Mar Vermelho se recompôs, fechando a brecha.” (linha 37)

Considerando-se as informações do texto, é **CORRETO** afirmar que essa frase se relaciona

- A) à gritaria.
- B) à multidão.
- C) às paredes.
- D) às risadas.

Questão 06

“Podia se orgulhar.” (linha 48)

É **CORRETO** afirmar que o orgulho sugerido nessa frase é consequência da ação de

- A) adiantar-se a um funcionário zeloso.
- B) considerar uma multidão nervosa.
- C) eliminar um pequeno animal.
- D) exhibir uma encantadora família.

Questão 07

“Mas as pessoas gritavam como se diante de um perigo, alguns riam...” (linha 24)

É **CORRETO** afirmar que, nessa frase, se observa um mesmo tipo de encontro vocálico em

- A) duas palavras.
- B) três palavras.
- C) quatro palavras.
- D) mais de quatro palavras.

Questão 08

Assinale a alternativa em que, na frase transcrita, há uma forma verbal composta.

- A) ... creio que tampouco estava chegando... (linhas 3-4)
- B) Eu havia acabado de chegar com três companheiros... (linha 14)
- C) Não, a morte não ia viajar ... (linha 3)
- D) ... pela cauda seria colhido [...] pelo funcionário... (linha 45)

Questão 09

Assinale a alternativa em que, na frase transcrita, há uma construção de voz passiva.

- A) Entre gritos, abriu-se uma clareira, vi pessoas se afastando... (linhas 18-19)
- B) Há sempre fendas [...] em que um camundongo pode se abrigar. (linhas 23-24)
- C) Mas as pessoas gritavam como se diante de um perigo... (linha 24)
- D) O homem abraçou a filha adolescente, a esposa se aproximou. (linha 47)

Questão 10

“A gritaria emudeceu *súbita*.” (linha 37)

É **CORRETO** afirmar que a palavra destacada tem, na frase em que se insere, a função de

- A) adjunto adnominal.
- B) adjunto adverbial.
- C) complemento nominal.
- D) predicativo do sujeito.

Questão 11

Assinale a alternativa em que a expressão destacada exerce função diferente da que exercem as expressões destacadas nas outras frases.

- A) As pessoas hesitaram *um instante*, olhando o homem... (linha 38)
- B) Eu havia acabado de chegar *com três companheiros de trabalho*. (linha 14)
- C) Não fossem as pessoas, talvez ele tivesse fugido *pelas laterais*... (linha 22)
- D) ... vi pessoas se afastando, esbarrando *nas de trás*. (linha 19)

Questão 12

Assinale a alternativa em que, na frase transcrita, **NÃO** há um sujeito posposto ao verbo.

- A) Ao camundongo não restava outra alternativa... (linhas 25-26)
- B) E de repente [...] surgiu um camundongo. (linhas 19-21)
- C) Há sempre fendas e reentrâncias... (linha 23)
- D) Não fossem as pessoas, talvez ele tivesse fugido... (linha 22)

Questão 13

Assinale a alternativa em que, na frase transcrita, **NÃO** há um pronome com função de substantivo.

- A) Mas as pessoas gritavam [...] alguns riam... (linha 24)
- B) Não havia nada à frente... (linha 29)
- C) Os encontros, [...] os sorrisos, [...] tudo previsível. (linhas 12-13)
- D) ... tão igual a tantas outras chegadas [...] em saguões de aeroporto. (linhas 9-10)

Questão 14

Assinale a alternativa em que, na frase transcrita, **NÃO** há uma conjunção subordinativa.

- A) ... creio que tampouco estava chegando... (linhas 3-4)
- B) ... esperou que o camundongo passasse por ele ... (linhas 34-35)
- C) ... não tinha o vigor que o havia impulsionado... (linha 43)
- D) Percebi depois que não trazia malas. (linhas 4-5)

Questão 15

Assinale a alternativa em que a relação entre as orações do período transcrito está **CORRETAMENTE** identificada entre colchetes.

- A) E correu tão veloz quanto suas patinhas lhe permitiam... (linhas 26-27)
[CONFORMATIVA]
- B) Não fossem as pessoas, talvez ele tivesse fugido pelas laterais... (linha 22)
[CONDICIONAL]
- C) ... talvez pela cauda seria colhido [...] pelo funcionário, para ser jogado no lixo.
(linhas 45-46) [CAUSAL]
- D) ... tampouco estava chegando, embora seja tão dedicada ao trânsito. (linhas 3-4)
[CONSECUTIVA]

➤ Conhecimentos Especializados

Questão 16

É **CORRETO** afirmar que o elemento dental que apresenta as maiores variações — entre outras, fusão, *dens invaginatus* e microdontia — é o

- A) incisivo central superior.
- B) incisivo lateral superior.
- C) segundo molar inferior.
- D) segundo pré-molar inferior.

Questão 17

Considerando-se o primeiro molar superior, é **INCORRETO** afirmar que

- A) a raiz mesiovestibular é a que sofre mais variações morfológicas, quando comparada com a distovestibular.
- B) a raiz mesiovestibular é muito larga no sentido mesiodistal e, freqüentemente, possui um outro canal.
- C) esse elemento dental possui três raízes e três canais, sendo que a raiz palatina tem a maior dimensão.
- D) o contorno cervical tem a forma romboidal, com ângulos arredondados.

Questão 18

Sugerido por Maginot, em 1867, o teste elétrico é um recurso importante na verificação do estado pulpar.

É **INCORRETO** afirmar que, entre os procedimentos que compõem a técnica de aplicação desse teste, se inclui o de

- A) isolar de modo relativo e realizar a secagem do dente a ser testado.
- B) umedecer ligeiramente a ponta do eletrodo com pasta dental e encostá-la no terço cervical da coroa do dente.
- C) solicitar ao paciente que coloque o polegar e o indicador na peça de mão do teste elétrico pulpar.
- D) orientar o paciente a retirar os dedos da peça, assim que sentir a passagem da corrente.

Questão 19

Analise a proposição que se segue, sobre fundamentos do diagnóstico, e os itens que a completam.

Segundo Simon *et al*, para chegar a um diagnóstico, o profissional deve:

- I. distinguir corretamente a normalidade da anormalidade;
- II. entender que os recursos, ou elementos, de diagnóstico são ilimitados;
- III. interpretar corretamente os resultados dos testes e ter conhecimento de patologia; e
- IV. aprofundar-se nas buscas de fatores etiológicos e não se precipitar quando diante de poucos dados de avaliação.

A partir dessa análise, pode-se concluir que

- A) apenas o item II completa corretamente a proposição.
- B) apenas o item III completa corretamente a proposição.
- C) apenas os itens I e IV completam corretamente a proposição.
- D) apenas os itens II e III completam corretamente a proposição.

Questão 20

Analise estas afirmativas referentes a propriedades mecânicas dos instrumentos endodônticos:

- I. **Deformação** – Quando uma força (carga) é aplicada a um corpo impedido de alterar sua posição, ela tende a deformar esse corpo.
- II. **Elasticidade** – A elasticidade é a propriedade que indica a capacidade de o material sofrer grandes deformações elásticas.
- III. **Tensão** – A tensão pode ser definida como a relação entre a força aplicada a um corpo, por unidade de área em que atua.
- IV. **Ductibilidade** – A ductibilidade é a capacidade de o material sofrer grandes deformações permanentes na direção do carregamento, após atingir a ruptura.

A partir dessa análise, pode-se concluir que

- A) apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- B) apenas as afirmativas III e IV estão corretas.
- C) apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- D) apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.

Questão 21

Analise estas afirmativas sobre instrumentos endodônticos e assinale com **V** as **verdadeiras** e com **F** as **falsas**:

- () Os instrumento endodônticos são formados pelo cabo ou haste de fixação e pelo corpo.
- () O corpo dos instrumentos endodônticos é formado pelo intermediário, pela haste helicoidal e pela ponta ou guia de penetração.
- () O intermediário é a porção dos instrumentos endo, geralmente cilíndrica, que fica entre o cabo ou haste de fixação e a haste helicoidal.

Assinale a alternativa que apresenta a seqüência de letras **CORRETA**.

- A) (F) (F) (F)
- B) (F) (V) (F)
- C) (V) (F) (V)
- D) (V) (V) (V)

Questão 22

Existem diferentes tipos de infecção endodôntica que estão relacionados a diferentes situações clínicas.

Analise esta proposição e os itens que a completam:

A classificação do tipo de infecção baseia-se na **localização** da infecção e no **momento do estabelecimento microbiano** no canal radicular, como, por exemplo:

- I. **Infecção intra-radicular primária** – É causada por microrganismos que colonizam o tecido pulpar necrosado.
- II. **Infecção intra-radicular secundária** – É causada por microrganismos que estavam presentes na infecção primária.
- III. **Infecção intra-radicular persistente** – É causada por microrganismos que, de alguma forma, resistem aos procedimentos intracanaís de desinfecção.
- IV. **Infecção extra-radicular** – É causada, usualmente, por infecção intra-radicular que se estende para os tecidos perirradiculares.

A partir desta análise, pode-se concluir que

- A) apenas os itens I e IV completam corretamente a proposição.
- B) apenas os itens II e III completam corretamente a proposição.
- C) apenas os itens I, II e III completam corretamente a proposição.
- D) apenas os itens I, II e IV completam corretamente a proposição.

Questão 23

Inúmeros estudos, em que se utiliza o método de cultura microbiológica, têm revelado que as espécies mais comuns isoladas de infecções endodônticas primárias são de diferentes gêneros.

Assim sendo, é **INCORRETO** afirmar que essas espécies pertencem ao gênero

- A) *Actinomyces*.
- B) *E. Faecalis*.
- C) *Porphyromonas*.
- D) *Prevotella*.

Questão 24

Analise estas afirmativas referentes a características clínicas na luxação extrusiva:

- I. Ao teste de palpação, o dente apresenta ligeira mobilidade, devido a ruptura de algumas fibras.
- II. Os testes de vitalidade pulpar são sempre positivos no primeiro momento.
- III. O elemento luxado apresenta-se no nível do plano horizontal.
- IV. O exame radiográfico evidencia um pequeno aumento do espaço do ligamento periodontal.

A partir dessa análise, pode-se concluir que

- A) apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- B) apenas as afirmativas II e IV estão corretas.
- C) apenas as afirmativas III e IV estão corretas.
- D) nenhuma das afirmativas está correta.

Questão 25

Considerando-se o uso de hidróxido de cálcio, é **INCORRETO** afirmar que

- A) a dissociação iônica do hidróxido de cálcio constitui um expressivo aspecto para seu efetivo mecanismo de ação.
- B) as soluções que contêm hidróxido de cálcio e detergente não favorecem uma maior dissociação iônica, quando comparadas àquela preparada com água destilada.
- C) o hidróxido de cálcio requer de 1 a 7 dias para alcançar a dentina radicular externa e, no terço cervical, se observam valores mais altos de pH, quando comparado com o terço apical.
- D) o uso de elevadas concentrações de glicerina ou de propilenoglicol como veículo misturado pode aumentar a efetividade do hidróxido de cálcio como medicação intracanal.

Questão 26

De modo geral, as substâncias antimicrobianas do grupo dos antibióticos e/ou quimioterápicos promovem dois tipos de efeitos sobre os microrganismos: inibem o crescimento ou a reprodução, ou induzem “a inativação celular”.

Assim sendo, é **INCORRETO** afirmar que esses efeitos podem ser observados na

- A) estrutura da membrana celular.
- B) replicação cromossômica.
- C) síntese da parede celular.
- D) síntese de lipídios.

Questão 27

Analise estas afirmativas sobre os fatores que interferem no processo de reparo tecidual e assinale com **V** as **verdadeiras** e com **F** as **falsas**:

- () O reparo de lesões periapicais, após procedimentos de Endodontia, depende da influência de fatores sistêmicos e locais.
- () A infecção na região periapical, ou no interior dos canais radiculares, decorrente da presença de microrganismos é um dos fatores que impede a formação de tecido de granulação.
- () A hemorragia e a formação de coágulo são fundamentais no processo de reparo; entretanto o sangramento excessivo causa periodontite na região periapical, pela compressão das estruturas locais.

Assinale a alternativa que apresenta a seqüência de letras **CORRETA**.

- A) (F) (F) (F)
- B) (F) (F) (V)
- C) (V) (V) (F)
- D) (V) (V) (V)

Questão 28

Numere a **COLUNA II** de acordo com a **COLUNA I**, associando **corretamente** os condutos radiculares presentes no sistema de canais radiculares (SCR), à respectiva caracterização:

COLUNA I

COLUNA II

- | | |
|---------------------|--|
| 1. Canal colateral | () Representa o entrelaçamento de três ou mais canais, que caminham paralelamente, a partir de ramificações do intercanal. |
| 2. Canal lateral | () Apresenta-se no terço cervical e começo do terço médio e caminha, mais ou menos perpendicularmente, em direção ao ligamento periodontal. |
| 3. Canal acessório | () Parte do canal principal percorre discreto trecho e retorna a esse canal, mesmo sem chegar à re-gião apical. |
| 4. Canal secundário | () Constitui-se em uma ramificação do canal secundário, que caminha em direção ao ligamento periodontal. |
| 5. Canal reticular | () Está posicionado paralelo ao canal principal e pode, ou não, alcançar, isoladamente, o forame apical. |
| 6. Canal recorrente | () Apresenta-se no terço apical e caminha, mais ou menos perpendicularmente, do canal principal em direção ao ligamento periodontal. |

Assinale a alternativa que apresenta a seqüência de números **CORRETA**.

- A) (2) (6) (5) (4) (1) (3)
- B) (3) (1) (4) (5) (6) (2)
- C) (5) (2) (3) (1) (4) (6)
- D) (5) (2) (6) (3) (1) (4)

Questão 29

A apicetomia é um procedimento cirúrgico recomendado por inúmeros autores.

É **INCORRETO** afirmar que, *classicamente*, a apicetomia tem sido indicada nos casos de

- A) de raízes dilaceradas, que impedem um tratamento convencional adequado.

- B) fraturas radiculares que envolvem o terço apical
- C) presença de ramificações apicais não-obturadas.
- D) retificação e/ou perfuração da raiz no terço cervical.

Questão 30

Analise a proposição que se segue e os itens que a complementam:

Os critérios clínico-radiográficos representativos de sucesso do tratamento endodôntico, segundo Bender *et al*, se incluem a

- I. ausência de dor e de edema;
- II. ausência de drenagem e fechamento de fístula;
- III. dente em função, com fisiologia anormal; e
- IV. permanência de rarefação óssea periapical.

A partir dessa análise, pode-se concluir que

- A) apenas os itens I e II completam corretamente a proposição.
- B) apenas os itens I e IV completam corretamente a proposição.
- C) apenas os itens II e III completam corretamente a proposição.
- D) apenas os itens III e IV completam corretamente a proposição.

Questão 31

Analise estas afirmativas sobre dores faciais atípicas e assinale com **V** as **verdadeiras** e com **F** as **falsas**:

- () Quando é referida à mandíbula ou à maxila e não, a um dente específico, ela é chamada dor facial atípica.

- () Quando é atribuída a um determinado dente ou a um grupo de dentes contíguos, na ausência de injúria pulpar ou infecção periodontal, a dor é chamada de odontalgia atípica.
- () Quando persiste num elemento que tem a polpa extirpada, a condição é chamada de dor de dente “fantasma”.

Assinale a alternativa que apresenta a seqüência de letras **CORRETA**.

- A) (F) (F) (F)
- B) (F) (F) (V)
- C) (V) (V) (F)
- D) (V) (V) (V)

Questão 32

Considerando-se a neuralgia do trigêmeo, é **INCORRETO** afirmar que, nesse caso,

- A) a recomendação evidente, para o cirurgião-dentista, é a de estabelecer o diagnóstico e realizar procedimento odontológico invasivo.
- B) a “zona de gatilho”, que existe em alguma parte da face ou, ocasionalmente, na cavidade oral e desencadeia a dor, pode ter apenas 2 mm de extensão.
- C) o caráter e a duração dos sintomas são exclusivos e a localização anatômica precisa do ponto desencadeante da dor pode, geralmente, ser identificada.
- D) tanto o paciente quanto o profissional estão, freqüentemente, convencidos de que a dor é de origem pulpar.

Questão 33

Considerando-se as vantagens da técnica de instrumentação coroa/ápice, é **INCORRETO** afirmar que esse procedimento

- A) elimina as constrições nas regiões coronárias do canal, reduzindo o efeito das curvaturas deste.

- B) permite uma probabilidade menor de alteração do comprimento de trabalho durante a instrumentação apical.
- C) possibilita que a irrigação seja efetiva em toda a profundidade do canal alcançada pelos instrumentos endodônticos.
- D) remove a porção principal da polpa e os microrganismos infectados após a abordagem ao terço apical.

Questão 34

É **INCORRETO** afirmar que, entre os mecanismos de defesa do complexo dentinopulpar, se inclui(em)

- A) a diminuição do diâmetro dos túbulos dentinários pela deposição contínua de dentina peritubular, que leva à esclerose dentinária.
- B) a redução da celularidade e conseqüente aumento do número de vasos e nervos.
- C) a redução da eficiência do fluido dentinário, no que se refere à quantidade, à qualidade e à velocidade de fluxo na estrutura tubular.
- D) o aumento da espessura dentinária pela deposição de dentina reacional na superfície pulpar.

Questão 35

Considerando-se as alterações pulpares, é **INCORRETO** afirmar que

- A) a microbiota envolvida na patogenia das pulpopatias é formada por estafilococos e estreptococos.
- B) a polpa alterada pelo envelhecimento precoce é caracterizada pela redução do volume pulpar, acompanhada pela presença de nódulos pulpares.
- C) a pulpite irreversível é caracterizada por dor espontânea, podendo ser difusa e de difícil localização por parte do paciente.
- D) uma grande porção da polpa se acha comprometida nos primeiros momentos da pulpite purulenta parcial.

Questão 36

Considerando-se o tratamento conservador da polpa, é **INCORRETO** afirmar que, entre as situações desfavoráveis a indicação da pulpotomia, se inclui

- A) a polpa dental sem muita consistência.
- B) o aspecto da coroa dental com paredes quase íntegras.
- C) o aspecto pastoso ou liqüefeito
- D) o sangramento praticamente ausente ou, ainda, sangue vermelho escuro ou muito claro.

Questão 37

É **INCORRETO** afirmar que, entre os sinais e sintomas do abscesso dentoalveolar agudo na fase inicial, se inclui a

- A) ausência de edema.
- B) dor à percussão vertical.
- C) dor espontânea, localizada, intensa e pulsátil.
- D) presença de sinais radiográficos significantes.

Questão 38

Considerando-se a apicificação em dentes com vitalidade pulpar, é **INCORRETO** afirmar que

- A) a abertura coronária convencional, quando realizada nos dentes permanentes com rizogênese incompleta, nem sempre oferece acesso suficiente aos canais radiculares.
- B) a utilização de um curativo de demora não é necessária nos casos de biopulpectomia, uma vez que não há contaminação bacteriana do tecido pulpar.
- C) o comprimento de trabalho deve ser cuidadosamente determinado, situando-se 1-2 mm aquém do ápice radiográfico, uma vez que o limite do forame apical se apresenta regular.
- D) o hidróxido de cálcio, puro ou em associações, permanece, nos dias atuais, como o material mais aceito para a indicação da complementação radicular, muito embora pastas anti-sépticas, poliantibióticas ou reabsorvíveis tenham sido preconizadas para isso.

Questão 39

É **CORRETO** afirmar que, durante a tomada radiográfica do primeiro molar superior, com o cone deslocado para a direção distal e voltado para a direção mesial, a raiz mesiovestibular

- A) parecerá mover-se no sentido lingual.
- B) será projetada no sentido distal na radiografia.
- C) será projetada no sentido mesial.
- D) não se deslocará.

Questão 40

É **INCORRETO** afirmar que, durante o preparo biomecânico do sistema de canais radiculares, a irrigação/sucção e a inundação têm por finalidade

- A) diminuir a microbiota, embora transitoriamente, havendo, portanto, nos casos de biopulpectomia, a necessidade de complementação da desinfecção por meio de agentes antimicrobianos.
- B) diminuir a repelência superficial das paredes do canal radicular pelo uso de detergentes aniônicos e soluções de EDTA.
- C) eliminar restos pulpares, sangue, raspas de dentina e restos necrosados, que podem atuar como verdadeiros nichos de bactérias.
- D) umedecer ou lubrificar as paredes dentinárias, facilitando a ação dos instrumentos nos canais radiculares.

Questão 41

Existem alguns canais que não podem ser classificados como amplos, mas que, também, não se enquadram nos atresiados e, eventualmente, se apresentam ligeiramente curvos.

É **INCORRETO** afirmar que, entre esses canais, se inclui

- A) o distal dos molares inferiores.
- B) o distovestibular dos molares superiores.
- C) o dos incisivos inferiores.
- D) o dos primeiros pré-molares superiores.

Questão 42

Analise estas afirmativas referentes aos princípios que devem ser observados para a irrigação do canal radicular com as soluções indicadas na técnica de Grossman:

- I. A agulha não deve ser levada profundamente no canal radicular; assim, antes de encontrar resistência, ela deve ser recuada alguns milímetros.
- II. A primeira e a última irrigação de cada ciclo da técnica devem ser feitas com a soda clorada duplamente concentrada.
- III. A agulha não deve obstruir a luz do canal radicular, a fim de permitir o refluxo da solução irrigadora.
- IV. A solução irrigadora deve fluir de forma vigorosa, sob média pressão do êmbulo.

A partir dessa análise, pode-se concluir que

- A) apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- B) apenas as afirmativas I e IV estão corretas.
- C) apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- D) apenas as afirmativas II e IV estão corretas.

Questão 43

Analise estas afirmativas sobre a técnica de Paiva e Antoniazzi do emprego de soluções de EDTA e assinale com **V** as **verdadeiras** e com **F** as **falsas**:

- () A solução de EDTA deve ser levada ao canal radicular por meio de uma seringa especial, de preferência de plástico.
- () Injeta-se pequena quantidade e aguarda-se por 2-3 min, tempo em que a solução deve ser agitada por meio de um instrumento indicado para o caso.
- () O EDTA deve ser empregado, como um auxiliar, para favorecer a penetração do instrumento no interior de canais calcificados e atresiadados.

Assinale a alternativa que apresenta a seqüência de letras **CORRETA**.

- A) (F) (F) (F)
- B) (F) (F) (V)
- C) (V) (V) (F)
- D) (V) (V) (V)

Questão 44

É **INCORRETO** afirmar que, entre as desvantagens das técnicas de instrumentação com auxílio de brocas especiais e complementadas com escalonamento, se inclui

- A) a necessidade de emprego de um número maior de cones de guta-percha auxiliares durante a obturação do canal radicular pela técnica de condensação lateral.
- B) a remoção, nos casos de necropulpectomias, de uma quantidade menor de conteúdo tóxico/séptico dos dois terços coronários do canal radicular.
- C) o desgaste excessivo da parede convexa dos canais radiculares atresiados e curvos, em que podem ocorrer trepanações nesse nível.
- D) o risco de fratura da fresa, porque, apesar do avanço técnico da metalurgia, que tem proporcionado instrumentos com nova têmpera e menos susceptíveis à fratura, esse problema ainda pode ocorrer.

Questão 45

É **INCORRETO** afirmar que, entre as desvantagens do amálgama como material para retrobturações, apontadas por Gartner e Dorn, se inclui(em)

- A) a corrosão e a eletrólise.
- B) a expansão rápida.
- C) a infiltração marginal.
- D) a possibilidade de produzir tatuagem.

FOLHA DE RESPOSTAS (RASCUNHO)

01 A B C D

02 A B C D

03 A B C D

04 A B C D

05 A B C D

06 A B C D

07 A B C D

08 A B C D

09 A B C D

10 A B C D

11 A B C D

12 A B C D

13 A B C D

14 A B C D

15 A B C D

16 A B C D

17 A B C D

18 A B C D

19 A B C D

20 A B C D

21 A B C D

22 A B C D

23 A B C D

24 A B C D

25 A B C D

26 A B C D

27 A B C D

28 A B C D

29 A B C D

30 A B C D

31 A B C D

32 A B C D

33 A B C D

34 A B C D

35 A B C D

36 A B C D

37 A B C D

38 A B C D

39 A B C D

40 A B C D

41 A B C D

42 A B C D

43 A B C D

44 A B C D

45 A B C D

AO TRANSFERIR ESSAS MARCAÇÕES PARA A FOLHA DE RESPOSTAS, OBSERVE AS INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS DADAS NA CAPA DA PROVA.

USE CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA.