



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE JOAÇABA
EDITAL Nº 01/2011
CADERNO DE PROVAS
CARGO: Cirurgião Dentista

CANDIDATO:

RG:

01. Somente abra este caderno após ler todas as instruções.
02. Confira seus dados de identificação (Nome, RG e Cargo Pretendido) e assine o cartão resposta, bem como o caderno de prova.
03. Autorizado o início da prova, verifique se este caderno contém 40 (quarenta) questões. Se não estiver completo, ou apresentar falhas, peça para substituí-lo, antes de responder qualquer questão da prova.
04. Todas as questões da prova são de múltipla escolha, devendo ser assinalada apenas uma das alternativas, conforme solicitado em cada caso. Se houver necessidade de rascunho, utilize o próprio caderno de respostas.
05. Assinale a resposta de cada questão neste caderno, transferindo o resultado para o CARTÃO-RESPOSTA.
06. A prova será corrigida pelo CARTÃO-RESPOSTA; este não pode apresentar rasuras, ou mais de uma alternativa assinalada em cada questão.
07. No CARTÃO-RESPOSTA, com caneta azul ou preta, responda cada questão, assinalando a alternativa escolhida. Deverá preencher a “bolinha” indicada para a resposta.
08. Não risque, não amasse, não dobre, não suje o CARTÃO-RESPOSTA, pois é insubstituível.
09. Os fiscais não estarão autorizados a emitir opinião, nem prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe, exclusivamente, ao candidato interpretar e decidir.
10. O Caderno de Provas deverá permanecer com o fiscal, pois a prova e o gabarito estarão disponíveis no dia 12/12, na página da Prefeitura Municipal de Joaçaba. O candidato que não entregar o caderno de prova estará automaticamente excluído do concurso.
11. O candidato é responsável pelas suas atitudes, qualquer comportamento inadequado, reportado pelo fiscal, incorrerá na eliminação do concurso.
12. Ao final da prova, os dois últimos candidatos deverão entregar as provas simultaneamente e assinar a ata juntamente com os fiscais.

01. Sobre as palavras “item - telefônicos - túnica - príncipe – amor”. Podemos afirmar que:

- (A) uma palavra é proparoxítona e as demais são paroxítonas.
- (B) uma palavra é oxítona e as demais são paroxítonas.
- (C) três palavras são paroxítonas e as demais são oxítonas.
- (D) uma palavra é paroxítona, outra é oxítona e as demais são proparoxítonas.

02. Figuras de Linguagem são os desvios da norma culta, enquanto reforço de mensagem.

Observe o seguinte fragmento:

“A luz crua da madrugada invadia meu quarto.”

Identifique a figura:

- (A) sinestesia
- (B) antonomásia
- (C) barbarismo
- (D) eufemismo

03. *“Em tristes sombras morre a formosura,
em contínuas tristezas a alegria”*

Nos versos citados acima, Gregório de Matos empregou uma figura de linguagem que consiste em aproximar termos de significados opostos, como "tristezas" e "alegria". O nome desta figura de linguagem é:

- (A) metáfora
- (B) antítese
- (C) eufemismo
- (D) aliteração

04. É terminantemente proibido animais circulando nas áreas comuns a todos, principalmente para fazerem suas necessidades fisiológicas no jardim do condomínio, onde pode por em risco a saúde das crianças que ali brincam descalças.

(Extraído de um relatório de prestação de contas da administração de um prédio.)

Assinale a opção que apresenta figuras de linguagem presentes no texto:

- (A) Pleonasma e eufemismo.
- (B) Metonímia e eufemismo.
- (C) Pleonasma e polissíndeto.
- (D) Pleonasma e metonímia.

05. Os problemas envolvendo concordância talvez sejam o mais evidente exemplo brasileiro de que um idioma é, acima de tudo, fato social: mesmo quando linguisticamente o "erro" não contraria a índole da língua, mesmo se há evidências de que o brasileiro cancela a regra em sua fala, é alto o peso social no modo como os falantes encaram o problema.

Para Maria Helena de Moura Neves, do Mackenzie e da Unesp de Araraquara, muito do que se diz sobre concordância em cartilhas e manuais é posto só em termos de regras a ser obedecidas.

(...)

Com deslizos de concordância não parece haver distinção de classe e nem seria preciso puxar a memória para lembrar José Sarney, presidente do Senado, em uma de suas defesas no episódio dos atos secretos, nomeações e gastos na calada da noite, sem assinatura oficial. "Não há atos nenhum que não estão na rede", emendou o senador.

Um escorregão gramatical de uma figura pública ganha relevo, muitas vezes desproporcional ao tropeço. Mas equívoco como o de Sarney, escancarado em jornais de

grande circulação, ilustra como são maleáveis as regras de concordância na fala, em relação às impostas pela escrita. (Revista Língua, setembro de 2009)

Analise as afirmações a seguir.

- I. Especialistas em linguagem defendem que é necessário promover mudanças nas gramáticas em relação às regras de concordância.
- II. O deslize cometido pelo presidente do senado é um claro exemplo de que as elites estão mais expostas aos desvios de concordância.
- III. O teor do estudo da concordância, nas gramáticas, é prescritivo, sem que haja espaço para a observação das variantes linguísticas.

De acordo com o texto, está correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) Apenas III.
- (C) Apenas II e III.
- (D) Apenas II.

06. Faz quase dois séculos que foram fundadas escolas de direito e medicina no Brasil. É embaraçoso verificar que ainda não foram resolvidos os enguiços entre diplomas e carreiras. Falta-nos descobrir que a concorrência (sob um bom marco regulatório) promove o interesse da sociedade e que o monopólio só é bom para quem o detém. Não fora essa ignorância, como explicar a avalanche de leis que protegem monopólios espúrios para o exercício profissional? Revista Veja, 07-03-2011

Assinale a alternativa que reescreve, com correção gramatical, os períodos: “Faz quase dois séculos que foram fundadas escolas de direito e medicina no Brasil”. “É embaraçoso verificar que ainda não foram resolvidos os enguiços entre diplomas e carreiras”.

- (A) Faz quase dois séculos que se fundou escolas de direito e medicina no Brasil. É embaraçoso verificar que ainda não se resolveu os enguiços entre diplomas e carreiras.
- (B) Faz quase dois séculos que se fundaram escolas de direito e medicina no Brasil. É embaraçoso verificar que ainda não se resolveram os enguiços entre diplomas e carreiras.
- (C) Faz quase dois séculos que se fundava escolas de direito e medicina no Brasil. É embaraçoso verificar que ainda não se resolveram os enguiços entre diplomas e carreiras.
- (D) Faz quase dois séculos que se fundaria escolas de direito e medicina no Brasil. É embaraçoso verificar que ainda não se resolveu os enguiços entre diplomas e carreiras.

07. Leia a charge e analise as afirmações.



(www.chargeonline.com.br)

- I. Em discurso direto, quanto à concordância, a primeira fala da charge estaria corretamente redigida da seguinte forma: *Depois dizem: "Os brasileiros não têm incentivo ao esporte."*
- II. Na primeira fala, a expressão *ao esporte* poderia ser substituída por *às práticas esportivas*.
- III. Na segunda fala, a forma verbal está no plural concordando com o sujeito *200 toneladas*.

Está correto o que se afirma em

- (A) III apenas.
 - (B) I apenas.
 - (C) I e II apenas.
 - (D) II e III apenas.
08. " _____ o Jânio renunciou à Presidência da República? _____ . Sim. _____ .
E _____ pôde. Eis aí _____ , meus amigos. Os _____ nebulosos _____ na esteira dos vários
presidentes absurdos. E podem _____ mais".
(Josué Machado)

Preenche adequadamente o texto acima:

- (A) Porque - O fez - por que - o quis - O quis - por que - porque - porquê - vem - vim
- (B) Por que - Fê-lo - porque - o quis - Qui-lo - por quê - porque - por que - vêm - vim
- (C) Por que - O fez - porque - qui-lo - O quis - porque - por que - porques - veem - vi
- (D) Por que - Fê-lo - porque - o quis - Qui-lo - porque - por quê - porquê - vêm - vir

Texto Comum às questões: 09 e 10

PARA QUEM QUER APRENDER A GOSTAR

(...) Aí esses amores que são verdadeiros, eternos e descomunais de repente se percebem ameaçados apenas e tão-somente porque não sabem ser bonitos: cobram, exigem; rotinizam; descuidam; reclamam; deixam de compreender; necessitam mais do que oferecem; precisam mais do que atendem; enchem-se de razões. Sim, de razões. Ter razão é o maior perigo do amor. Quem tem razão sempre se sente no direito (e o tem) de reivindicar, de exigir

justiça, equidade, equiparação, sem atinar que o que está sem razão talvez passe por um momento de sua vida no qual não possa ter razão. Nem queira. Ter razão é um perigo: em geral enfeia o amor, pois é invocado com justiça, mas na hora errada. Amar bonito é saber a hora de ter razão.

(...) Jogue por alto todas as jogadas, estratégias, golpes, espertezas, atitudes sabidamente eficazes (não é sábio ser sabido): seja apenas você no auge de sua emoção e carência, exatamente aquele você que a vida impede de ser. Seja você cantando desafinado, mas todas as manhãs. Falando besteira, mas criando sempre. Gaguejando flores. Sentindo o coração bater como no tempo do Natal infantil. Revivendo os carinhos que intuiu em criança. Sem medo de dizer eu quero, eu gosto, eu estou com vontade.

(TÁVOLA, Arthur da. "Para quem quer aprender a amar". In: COSTA, Dirce Maura Lucchetti et al. "Estudo de texto: estrutura, mensagem, re-criação". Rio, DIMAC, 1987. P. 25-6)

09. Como "reivindicar", parágrafo 1, e "estratégias", parágrafo 2, estão corretas as grafias das palavras:
- (A) aborígene, coxichar
 - (B) aquiência, ressurreição
 - (C) assensorista, teimozice
 - (D) candeeiro, sucinto
10. Do mesmo modo que "rotinizam", parágrafo 1, também se escreve com z:
- (A) anarqui_ar
 - (B) catali_ar
 - (C) eletroli_ar
 - (D) parali_ar

PARTE 02 – MATEMÁTICA

11. Um reservatório de água tem a forma cilíndrica, com 2 m de diâmetro e 400 cm de altura. Qual a capacidade em litros desse reservatório? (Usar $\pi = 3,14$).
- (A) 12,56 litros;
 - (B) 50240 litros;
 - (C) 60000 litros.
 - (D) 12560 litros;
12. Uma aplicação financeira de R\$ 2000,00 à taxa de 3% ao mês durante um ano produz, respectivamente, os juros simples e o montante de:
- (A) R\$ 720,00 e R\$ 2720,00
 - (B) R\$ 60,00 e R\$ 2060,00
 - (C) R\$ 600,00 e R\$ 2600,00
 - (D) R\$ 72,00 e R\$ 2072,00
13. O conjunto solução da equação exponencial: $5^{(2x+1)} = 1/625$ é:
- (A) {2}
 - (B) { 2/5}
 - (C) { - 3/2}
 - (D) {- 5/2}

14. Qual é a solução da equação logarítmica: $\log_2(x - 3) + \log_2 x = 2$?

- (A) {4}
- (B) {2}
- (C) { - 1, 3}
- (D) { -1, 4}

15. Se "A" é uma matriz quadrada de 2ª ordem em que $a_{ij} = 2i - j$, então a matriz transposta de A : "A^t" será:

(A) $\begin{bmatrix} 2 & -4 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}$

(B) $\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 3 & 2 \end{bmatrix}$

(C) $\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ -3/2 & 1/2 \end{bmatrix}$

(D) $\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}$

16. Para fazer a estimativa de quantas pessoas estão em um evento lotado, costuma-se considerar 5 pessoas para cada metro quadrado. Nessas condições qual é o número de pessoas que cabem numa praça circular de 80 m de diâmetro? (Use $\pi = 3,14$).

- (A) 400 pessoas;
- (B) 25120 pessoas;
- (C) 5024 pessoas;
- (D) 100480 pessoas.

17. A hipotenusa de um triângulo que possui as medidas dos ângulos em progressão aritmética mede 16 cm. Quanto medem os catetos do triângulo?

(Dados: $\sin 10^\circ = 0,17$; $\cos 10^\circ = 0,98$; $\sin 30^\circ = 0,5$; $\cos 30^\circ = \sqrt{3}/2$; $\sin 45^\circ = \sqrt{2}/2$; $\cos 20^\circ = 0,94$; $\sin 40^\circ = 0,64$).

- (A) 5 cm e 10 cm;
- (B) 5 cm e $2\sqrt{3}$ cm;
- (C) 8 cm e $8\sqrt{3}$ cm;
- (D) 6 cm e 8 cm.

18. Uma pipa de vinho, de forma cilíndrica, tem raio da base de 2,5 m e sua altura é de 2 m. Se apenas 40% do seu volume está ocupado por vinho, qual é a quantidade de vinho existente na pipa, em litros? (Use $\pi = 3,14$).

- (A) 15700 litros;
- (B) 12000 litros;
- (C) 23550 litros;
- (D) 39250 litros.

19. Uma pesquisa realizada com um grupo de fregueses de um supermercado revelou que 63% consomem o azeite tipo X, 55% consomem o azeite tipo Y e 32 % consomem ambos. Uma pessoa do grupo é escolhida ao acaso. Qual é a probabilidade de que ela não consuma nenhum desses tipos de azeite?

- (A) 12 % .
- (B) 40 %.
- (C) 14 %.
- (D) 50 %.

20. Qual a posição da reta r , de equação: $2x - 3y + 5 = 0$, em relação à reta s , de equação:

$$4x - 6y - 1 = 0?$$

- (A) As retas: “ r ” e “ s ” são coincidentes.
- (B) As retas: “ r ” e “ s ” são concorrentes.
- (C) As retas: “ r ” e “ s ” são paralelas.
- (D) As retas: “ r ” e “ s ” são perpendiculares.

PARTE 03: CONHECIMENTOS GERAIS

21 – A segunda guerra mundial ocorreu entre 1939 e 1945. Uma série de personagens se destacaram de ambos os lados, além das figuras de Adolf Hitler e Benito Mussolini. Quase ao final da guerra, a conferência de Yalta tornou-se célebre, por conta de que, nesta ocasião, EUA, URSS e Inglaterra decidiram que:

- (A) O combate ao comunismo seria a bandeira adotada por todos a partir daquele momento.
- (B) Sob a liderança dos EUA, uma recuperação da economia mundial seria iniciada, garantindo para a URSS a condução do processo no Oriente Médio.
- (C) Haveria uma divisão de forças entre capitalismo e socialismo, com zonas de influência para ambos.
- (D) Seria criada, num prazo de 10 anos, uma agência de desenvolvimento bélico, para evitar a proliferação de armas de alta tecnologia fora do bloco vencedor.

22 – A população indígena no Brasil, á época do descobrimento ainda é objeto de controvérsia entre os estudiosos. Contudo, os números levantados vão desde a cifra de 1 a 5 milhões de indivíduos. Com a chegada dos portugueses, a população indígena reduziu consideravelmente. Nas últimas décadas, a recuperação dos níveis demográficos indígenas ocorreu principalmente graças a:

- (A) Utilização de métodos contraceptivos, a partir de uma educação sexual efetuada por agentes de saúde;
- (B) Com a Constituição de 1988, a introdução de direitos às populações indígenas, propiciaram condições para o direito a terra e outros bens de cidadania;
- (C) Programas sociais implantados pela FUNAI, no governo de Fernando Collor, principalmente o RECOPI – Recuperação do Orgulho Indígena.
- (D) Utilização de medidas judiciais de organismos privados contra a união – embora os financiadores desta batalha jurídica ainda sejam controversos.

23 – Em termos de população mundial, a Ásia é o continente mais populoso do planeta. A distribuição das pessoas no globo não é uniforme, de tal forma que apenas cinco países no mundo concentram boa parte da população mundial. Este grupo é formado por;

- (A) BRASIL, CHINA, JAPÃO, EUA E CANADÁ;
- (B) ÍNDIA, BRASIL, EUA, RÚSSIA E CHINA;
- (C) ÍNDIA, CHINA, EUA, INDONÉSIA E BRASIL;
- (D) EUA, CANADÁ, RÚSSIA, CHINA E ÍNDIA.

24 – o BRASIL tem áreas de fronteiras com nove países na América do Sul. A menor extensão de fronteira é com o Suriname, de 593 quilômetros de extensão. A maior fronteira do Brasil, com suas distâncias, é com:

- (A) A Colômbia, com 2374 km.
- (B) A Venezuela, com 1126 km.
- (C) A Bolívia, com 3423 km.
- (D) O Paraguai, com 2476 km.

25 – Nos primeiros tempos da República no Brasil, ocorreram vários conflitos, por diversas razões, que questionavam a autoridade do novo governo. Um destes conflitos, ocorrido no Nordeste, ficou conhecido como a Revolta de Juazeiro. É personagem importante neste conflito:

- (A) Padre Cícero
- (B) Antonio Conselheiro
- (C) Frei Caneca
- (D) Antonio Vinagre

PARTE 04: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26) O primeiro molar superior permanente é um dente que em muitos casos sofre lesões de cárie e doenças pulpares. Para realizar boas restaurações e eficazes tratamentos endodônticos é necessário que o cirurgião-dentista conheça bem a anatomia deste elemento dental. Dessa forma, assinale a alternativa que contém o nome correto das cúspides que são unidas por uma ponte de esmalte e da raiz que pode conter dois canais radiculares no seu interior:

- A) Cúspide méso-vestibular e cúspide disto-palatina – Raiz méso-vestibular.
- B) Cúspide méso-palatina e cúspide disto-vestibular – Raiz méso-vestibular.
- C) Cúspide méso-vestibular e cúspide disto-palatina – Raiz Palatina.
- D) Cúspide méso-palatina e cúspide disto-vestibular – Raiz Palatina.

27) A técnica anestésica de Bloqueio de Gow-Gates do nervo mandibular tem alto índice de sucesso (mais de 95%) e baixo índice de aspiração positiva (2%), sendo uma alternativa eficaz em alguns casos onde ocorre insucesso do Bloqueio do Nervo Alveolar Inferior. Dessa forma, assinale a alternativa que contém um ramo nervoso que não é anestesiado pela técnica de Bloqueio de Gow-Gates:

- A) Nervo Palatino Descendente.
- B) Nervo Auriculotemporal.
- C) Nervo Alveolar Inferior.
- D) Nervo Lingual.

28) A metemoglobinemia é um distúrbio hematológico no qual a hemoglobina transforma-se em metemoglobina por meio de oxidação, tornando a molécula incapaz de transportar oxigênio. Essa manifestação é caracterizada por cianose de lábios e mucosas, sangue cor de

chocolate no campo operatório e baixa leitura de saturação ao oxímetro de pulso. Esse quadro clínico é desenvolvido na ausência de anormalidades cardíacas ou respiratórias.

Assinale a alternativa que contém dois anestésicos locais capazes de provocar metemoglobinemia quando administrados de forma inadequada:

- A) Prilocaína e Bupivacaína.
- B) Articaína e Mepivacaína.
- C) Prilocaína e Articaína.
- D) Mepivacaína e Lidocaína.

29) Paciente FC, 18 anos, apresenta-se à consulta com dor, edema na região do ângulo da mandíbula esquerdo e trismo. Ao exame clínico pode-se observar a presença de pus após sondagem periodontal do elemento 38 e manifestações como febre, linfadenite, dificuldade de deglutição e mal-estar geral. Estabelecido o diagnóstico de pericoronarite, foram tomadas todas as providências clínicas necessárias. Sabendo que o paciente é hipersensível aos betalactâmicos, assinale a alternativa que contém a terapêutica medicamentosa mais apropriada para o controle da infecção neste caso:

- A) Amoxicilina (500 mg) e Metronidazol (250 mg) → 1 comprimido de cada, de 8 em 8 horas, durante 5 a 7 dias.
- B) Amoxicilina (500 mg) + Ácido Clavulânico (125 mg) → 1 comprimido, de 8 em 8 horas, durante 5 a 7 dias.
- C) Azitromicina (500 mg) → 1 comprimido, de 12 em 12 horas, durante 5 a 7 dias.
- D) Clindamicina (300 mg) → 1 cápsula, de 8 em 8 horas, durante 5 a 7 dias.

30) Criança de 7 anos, com lesões de cáries extensas e cuja radiografia demonstra imagem radiolúcida na região periapical e de furca dos elementos dentais 74 e 75, com rompimento da cripta óssea que envolve os germes dos dentes permanentes, necessita a extração desses dentes decíduos. Analise as afirmações a seguir:

- I – Em crianças, o forame mandibular está localizado abaixo do plano oclusal e isto deve ser considerado no momento de realizar a técnica anestésica de bloqueio do nervo alveolar inferior ou pterigomandibular.
- II – Se as coroas dos dentes permitirem o encaixe do fórceps para extração via alveolar, está indicado neste caso o uso do fórceps infantil n.º 150.
- III – Se as coroas estiverem completamente destruídas, além das alavancas infantis, podem-se também utilizar os fórceps próprios para extração de raízes, neste caso os fórceps infantis de n.ºs 68 e 69.
- IV – Neste caso, não será necessária a realização da sutura após as extrações.

Assinale a alternativa que contém apenas afirmações corretas:

- A) I, II e III.
- B) I e III.
- C) II, III e IV.
- D) III e IV.

31) A formulação e o desenvolvimento dos cimentos de Ionômero de Vidro tiveram por objetivo combinar as boas propriedades do cimento de silicato e de policarboxilato de zinco. Dessa forma, produziu-se um material odontológico muito versátil e com excelente durabilidade quando corretamente manipulado. Esse material tem sido cada vez mais empregado em Odontopediatria e Saúde Pública. Sobre as propriedades e indicações dos cimentos de Ionômero de Vidro analise as afirmações a seguir:

- I – Adesão às estruturas dentais e a diversos metais, liberação de Flúor e baixa irritabilidade pulpar.
- II – Coeficiente de expansão térmica linear semelhante à dentina, alta translucidez e baixa opacidade.
- III – Selamento de cicatrículas e fissuras em dentes permanentes e decíduos, tratamento restaurador atraumático (ART) e núcleos de preenchimento.
- IV – Restaurações de classe II com envolvimento da crista marginal em dentes permanentes, selamento apical em cirurgias paraendodônticas e cimentação de bandas e bráquetes.

Assinale a alternativa que contém apenas afirmações corretas:

- A) I, II e III.
- B) I, III e IV.
- C) I e III.
- D) II e IV.

32) Paciente AB, 21 anos, com lesões de cárie interproximais entre os dentes 11 e 12, as quais se estendem à face vestibular, necessita de restaurações de classe III com resinas compostas. Sabendo que as cáries serão acessadas por vestibular e que a lesão na distal do 11 é maior do que a lesão na mesial do 12, analise as afirmações a seguir:

- I – A remoção da lesão e o preparo da cavidade devem ser iniciados pelo dente 11.
- II – A remoção da lesão e o preparo da cavidade devem ser iniciados pelo dente 12.
- III – A inserção do material e a restauração classe III devem ser iniciadas pelo dente 11.
- IV – A inserção do material e a restauração classe III devem ser iniciadas pelo dente 12.

Assinale a alternativa que contém apenas afirmações corretas:

- A) I e III
- B) II e III.
- C) I e IV.
- D) II e IV.

33) Em decorrência do preparo de uma cavidade, o cirurgião-dentista provocou uma exposição pulpar acidental. Sabendo que o paciente tem 8 anos, o elemento dental afetado é o 46 e todos os cuidados clínicos foram tomados, analise as afirmações a seguir:

- I – Caso a exposição pulpar tenha sido pequena, a coloração do tecido pulpar exposto seja um vermelho-vivo e a intensidade da hemorragia muito leve, está indicada a curetagem pulpar.
- II – Caso a exposição pulpar tenha sido ampla, porém a intensidade da hemorragia seja compatível com a porção do tecido exposto e a coloração do sangramento seja um vermelho-vivo, está indicado o capeamento pulpar.
- III – Caso a exposição pulpar tenha sido pequena, com tecido pulpar vermelho-vivo e pouca hemorragia, está indicado o recobrimento direto do tecido exposto e a restauração definitiva do dente.
- IV – Caso a exposição pulpar tenha sido ampla, com presença de polpa amolecida, hemorragia substancial e sangramento de coloração escura, mesmo assim a pulpotomia está indicada por se tratar de um dente com rizogênese incompleta.

Assinale a alternativa que contém apenas afirmações corretas:

- A) I e II.
- B) II e III.
- C) III e IV.
- D) III.

34) Leia atentamente os dois casos que se seguem:

Caso 1: Paciente JP, 22 anos, queixa-se de dor aguda localizada e provocada, a qual desaparece imediatamente com a remoção do estímulo no dente 15. O exame clínico revela cárie sob o selante de cicatrículas e fissuras, não há exposição pulpar e nem dor à percussão vertical.

Caso 2: Paciente FC, 44 anos, apresenta-se com dor espontânea e constante no dente 21. No exame clínico foram observadas sensibilidade à percussão vertical e aos testes térmicos. A radiografia mostrou alargamento do espaço periodontal no periápice.

Analise as afirmações abaixo:

- I – No Caso 1 o provável diagnóstico é de Pulpite Aguda de Reversibilidade Duvidosa e o tratamento adequado é a Biopulpectomia.
- II – No Caso 2 o provável diagnóstico é de Abscesso Periapical Agudo e o tratamento adequado é a Necropulpectomia.
- III – No Caso 1 o provável diagnóstico é de Pulpite Aguda Reversível e o tratamento adequado é a Pulpotomia.
- IV – No Caso 2 o provável diagnóstico é de Pulpite Aguda Irreversível e o tratamento adequado é a Biopulpectomia.

Assinale a alternativa que contém apenas afirmações corretas:

- A) II.
- B) II e III.
- C) III e IV.
- D) IV.

35) Estudos microbiológicos sobre o percentual de bactérias isoladas de Abscessos Periapicais Agudos identificam que mais de 70% delas são anaeróbias. Assim, assinale a alternativa que contem os grupos de bactérias anaeróbias predominantes nos Abscessos Periapicais Agudos:

- A) Prevotella / Porphyromonas.
- B) Streptococcus / Staphylococcus.
- C) Veillonella / Actinomyces.
- D) Fusobacterium / Lactobacillus.

36) Paciente PF, 63 anos, fumante, portador de diabetes melito do tipo II, queixa-se de dor localizada no elemento dental 16 e uma leve sensação de “dente crescido”. Clinicamente o dente apresenta uma restauração MOD de amálgama, observa-se a gengiva adjacente edematosa e vermelha, mobilidade dental aumentada, ausência de área de contato entre os dentes 15 e 16, profundidade de sondagem clínica de 7 mm e resposta positiva aos testes de sensibilidade. Na radiografia percebe-se lesão radiolúcida vertical entre os dentes 15 e 16.

Assinale a alternativa que contem o diagnóstico mais provável e o tratamento adequado para este caso:

- A) Abscesso Periodontal → drenagem via sulco gengival, raspagem e alisamento radicular da área afetada e, caso seja necessário, substituição da restauração de amálgama.
- B) Abscesso Gengival → drenagem e remoção de corpo estranho do sulco gengival, reparo da restauração de amálgama, controle mecânico do biofilme dental.
- C) Abscesso Periapical Agudo → drenagem via gengival e via dental do abscesso, necropulpectomia e substituição da restauração de amálgama.
- D) Pericementite Apical Aguda → raspagem e alisamento radicular da área afetada, alívio oclusal da restauração de amálgama, repouso articular temporário e medicação analgésica.

37) Leucemias são neoplasias malignas das células precursoras brancas do sangue, caracterizadas por substituição difusa da medula óssea com proliferação das células leucêmicas; números e formas anormais de células brancas imaturas no sangue circulante; infiltrados difusos no fígado, baço, linfonodos e outros lugares do corpo. As manifestações bucais das leucemias constituem, em alguns casos, a primeira manifestação clínica da doença, fazendo com que o reconhecimento por parte do Cirurgião Dentista seja de capital importância para o adequado encaminhamento do paciente.

Assinale a alternativa que contem as manifestações gengivais das Leucemias:

- A) Atrofia gengival, leucoedema, hemorragias persistentes e espontâneas.
- B) Crescimento gengival pronunciado, cor vermelho-azulada (cianótica) a rósea-clara, hemorragias persistentes e espontâneas.
- C) Hiperplasia gengival, leucoplasia e hemorragia provocada.
- D) Gengivite ulcerativa necrosante, leucoedema e palidez difusa da gengiva.

38) Paciente ST, 19 anos, no 7.º mês de gestação, apresenta-se à consulta com febre (39º C), linfadenite bilateral na cadeia submandibular, necrose nas papilas interdentais cobertas com pseudomembrana fibrinosa, sangramento espontâneo, queixa de gosto metálico e hálito fétido.

Assinale a alternativa que contem o diagnóstico mais provável e o tratamento adequado para este caso:

- A) Gengivite Marginal Crônica → profilaxia profissional com ultra-som, reforçar a orientação quanto aos cuidados para controle da placa dental, prescrever bochechos com clorexidina a 0,12%, não diluída, duas vezes ao dia, por uma semana.
- B) Gengivite Gravídica → anestesia local, raspagem e alisamento radicular das áreas envolvidas, prescrição de analgésico/antitérmico por um a dois dias e de antibiótico por cinco a sete dias.
- C) Gengivite Ulcerativa Necrosante → anestesia local, remoção das pseudomembranas superficiais e dos depósitos grosseiros de placa e cálculo, pela instrumentação suave e cuidadosa das áreas envolvidas, irrigação com soro fisiológico, prescrição de bochechos com colutório por uma semana, de analgésico/antitérmico por um a dois dias e de antibiótico por cinco a sete dias.
- D) Gengivo Estomatite Herpética Aguda → tratamento sintomático com aplicação de anestésico tópico para favorecer a alimentação, cuidados com hidratação e nutrição, aplicação de creme e tomada de comprimidos de aciclovir por 5 dias, prescrição de bochechos com colutório por uma semana.

39) Serviços de assistência de saúde despendem considerável quantia de dinheiro na substituição de restaurações que, na realidade, ainda poderiam estar em função. Por isso, definir corretamente o motivo pelo qual ocorreu a falha da restauração é de fundamental importância para prevenir problemas.

Sobre as razões para substituição de restaurações, analise as afirmações a seguir:

- I – A principal causa para substituir restaurações de amálgama e de compósitos apontada pela maioria dos cirurgiões-dentistas é a cárie secundária.
- II – A fratura da estrutura dentária, especialmente de cúspides, tanto em restaurações de amálgama quanto de compósitos, ocorre na maioria das vezes devido ao enfraquecimento do dente provocado pela própria restauração.
- III – Os principais fatores para a incidência de fraturas de restaurações são a própria resistência do material restaurador, o uso ou não de bases e suas propriedades físicas, a espessura da restauração e a qualidade do preparo cavitário.

IV – Duas razões comuns para a substituição de restaurações com compósitos são a descoloração e a degradação marginal, porém, tem-se observado a diminuição desses problemas, provavelmente devido à melhoria na qualidade desses materiais e no aprimoramento técnico dos profissionais.

Assinale a alternativa que contém apenas afirmações corretas:

- A) I, II, III e IV.
- B) I, III e IV.
- C) I e III.
- D) III e IV.

40 - As ações de saúde bucal devem se inserir na estratégia planejada pela equipe de saúde numa inter-relação permanente com as demais ações da Unidade de Saúde. As Ações de Promoção e Proteção de Saúde podem ser desenvolvidas pelo sistema de saúde, articulado com outras instituições governamentais, empresas, associações comunitárias e com a população e seus órgãos de representação. Dentre essas ações destaca-se a **Aplicação Tópica de Flúor (ATF)** que visa à prevenção e controle da cárie, através da utilização de produtos fluorados (soluções para bochechos, gel-fluoretado e verniz fluoretado), em ações coletivas. Para instituir a ATF recomenda-se levar em consideração a situação epidemiológica (risco) de diferentes grupos populacionais do local onde a ação será realizada. A utilização de ATF com abrangência universal é recomendada para populações nas quais se constate uma ou mais das seguintes situações:

- (A) exposição à água de abastecimento contendo naturalmente baixos teores de flúor (até 0,54 ppm F);
- (B) exposição a flúor na água há menos de 5 anos;
- (C) menos de 30% dos indivíduos do grupo são livres de cárie aos 12 anos de idade;
- (D) CPOD menor que 3 aos 12 anos de idade;

ÁREA PARA RASCUNHO