



POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DE SERGIPE

Nome do candidato:

Número do documento de identidade:

Número de inscrição:

Sala:

Seqüencial:

CONCURSO PÚBLICO

POSTO DE 1.º TENENTE

Área: ODONTÓLOGO



Aplicação: 30/4/2006

CESPEUnB
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

- 1 Ao receber este caderno, confira inicialmente os seus dados pessoais transcritos acima. Em seguida, verifique se ele contém cinquenta questões, correspondentes às provas objetivas, corretamente ordenadas de 1 a 50.
- 2 Caso o caderno esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, solicite ao fiscal de sala mais próximo que tome as providências cabíveis.
- 3 Não utilize lápis, lapiseira, borracha e(ou) qualquer material de consulta que não seja fornecido pelo CESPE/UnB.
- 4 Não se comunique com outros candidatos nem se levante sem autorização do chefe de sala.
- 5 A duração das provas é de **três horas e trinta minutos**, já incluído o tempo destinado à identificação — que será feita no decorrer das provas — e ao preenchimento da folha de respostas.
- 6 Ao terminar as provas, chame o fiscal de sala mais próximo, devolva-lhe a sua folha de respostas e deixe o local de provas.
- 7 A desobediência a qualquer uma das determinações constantes no presente caderno ou na folha de respostas poderá implicar a anulação das suas provas.

AGENDA

- I **2/5/2006**, após as 19 h (horário de Brasília) – Gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas: Internet — www.cespe.unb.br/concursos/pmse2006.
- II **3 e 4/5/2006** – Recursos (provas objetivas): exclusivamente no Sistema Eletrônico de Interposição de Recurso, Internet — www.cespe.unb.br/concursos/pmse2006, mediante instruções e formulários que estarão disponíveis nesse endereço.
- III **16/5/2006** – Resultado final das provas objetivas e convocação para a prova de aptidão física, para os exames médicos e para o exame psicológico: Diário Oficial do Estado de Sergipe e Internet — www.cespe.unb.br/concursos/pmse2006.

OBSERVAÇÕES

- Não serão objeto de conhecimento recursos em desacordo com o item 14 do Edital n.º 1/2006 – PM/SE, de 20/2/2006.
- Informações adicionais: telefone 0(XX) 61 3448-0100; Internet — www.cespe.unb.br/concursos/pmse2006.
- É permitida a reprodução deste material apenas para fins didáticos, desde que citada a fonte.

QUESTÃO	RESPOSTA								
1	(A) (B) (C) (D)	11	(A) (B) (C) (D)	21	(A) (B) (C) (D)	31	(A) (B) (C) (D)	41	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)	12	(A) (B) (C) (D)	22	(A) (B) (C) (D)	32	(A) (B) (C) (D)	42	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)	13	(A) (B) (C) (D)	23	(A) (B) (C) (D)	33	(A) (B) (C) (D)	43	(A) (B) (C) (D)
4	(A) (B) (C) (D)	14	(A) (B) (C) (D)	24	(A) (B) (C) (D)	34	(A) (B) (C) (D)	44	(A) (B) (C) (D)
5	(A) (B) (C) (D)	15	(A) (B) (C) (D)	25	(A) (B) (C) (D)	35	(A) (B) (C) (D)	45	(A) (B) (C) (D)
6	(A) (B) (C) (D)	16	(A) (B) (C) (D)	26	(A) (B) (C) (D)	36	(A) (B) (C) (D)	46	(A) (B) (C) (D)
7	(A) (B) (C) (D)	17	(A) (B) (C) (D)	27	(A) (B) (C) (D)	37	(A) (B) (C) (D)	47	(A) (B) (C) (D)
8	(A) (B) (C) (D)	18	(A) (B) (C) (D)	28	(A) (B) (C) (D)	38	(A) (B) (C) (D)	48	(A) (B) (C) (D)
9	(A) (B) (C) (D)	19	(A) (B) (C) (D)	29	(A) (B) (C) (D)	39	(A) (B) (C) (D)	49	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)	20	(A) (B) (C) (D)	30	(A) (B) (C) (D)	40	(A) (B) (C) (D)	50	(A) (B) (C) (D)

Nas questões de 1 a 50, marque, em cada uma, a única opção correta, de acordo com o respectivo comando. Para as devidas marcações, use, caso deseje, o rascunho acima e, posteriormente, a **folha de respostas**, único documento válido para a correção das suas provas.

CONHECIMENTOS BÁSICOS

Texto para as questões de 1 a 3.

A descoberta da ambição

1 Da ambição se pode dizer que é uma força que, ao contrário da liberdade, não termina onde a do outro começa. O ambicioso não enxerga o cume nem quando o atinge. O céu para ele não é o limite. Não é por outra razão que os maiores desastres humanos foram gestados pela ambição sem limites. Em contrapartida, os mais espetaculares saltos intelectuais, científicos e políticos trazem a assinatura de homens e mulheres ambiciosos. Os grandes feitos esportivos, as aventuras, os desbravamentos, as descobertas geográficas que moldaram o mundo são o resultado de corações de leão e mentes ousadas turbinadas pela ambição e bafejadas pela sorte. Bem, justamente por ser uma manifestação de vontades, a ambição nunca foi considerada um objeto de estudo, muito menos de aprendizagem. Agora, ela saiu dos romances de cavalaria, escapou das biografias dos generais, presidentes e reis para o mundo real. A ambição é alvo de estudos práticos de psicólogos, educadores e motivadores pessoais. Ensina-se como identificá-la logo cedo nas crianças e como instalar esse magnetismo em grupos de trabalho nas grandes empresas.

19 Etimologicamente, a ambição, substantivo de raiz latina, é querer ambas as coisas, querer tudo. “É a energia humana que move as pessoas, que faz avançar e que direciona seus esforços para realizar alguma coisa grande”, afirma o norte-americano James Champy, um dos autores do livro **O Limite da Ambição**, lançado no Brasil em 2000.

25 E o que há por trás desse mistério? O que faz com que uma pessoa consiga atingir suas metas e satisfazer seus desejos — mesmo que eles pareçam absolutamente improváveis — e outras não? Que características de sua personalidade e comportamento a distinguem dos demais?

31 Tais questões têm intrigado psicólogos, antropólogos e cientistas, que passaram a estudar a fundo o assunto. A novidade é que houve muitos avanços e grandes descobertas. As respostas, embora ainda não totalmente satisfatórias, são bem mais aceitáveis do que apenas afirmar que a ambição é para poucos.

Daniela Pinheiro. *Veja*. In: 1.º/3/2006 (com adaptações).

QUESTÃO 1

Em relação às informações do texto, assinale a opção correta.

- Ⓐ Por ser compreendida, ao longo da história da humanidade, como um desejo, a ambição é algo incomensurável e, por isso, só pode constituir objeto de investigação da Psicologia, ciência que estuda o comportamento humano.
- Ⓑ As pessoas ambiciosas são todas dotadas de má intenção, pois o desejo de alcançar seus objetivos não lhes impõe limites.
- Ⓒ A ambição é, segundo a autora, a única causa dos grandes desastres e de tragédias da humanidade.
- Ⓓ Estudos sobre a ambição comprovam o que já se defendia: a exclusividade desse desejo somente para aquelas pessoas consideradas capazes.

QUESTÃO 2

Assinale a opção correta quanto aos elementos de coesão textual.

- Ⓐ As expressões “manifestação de vontades” (l.11) e “esse magnetismo” (l.17) não se referem a “ambição” (l.10), tendo em vista que ocorrem em períodos oracionais distintos.
- Ⓑ O termo “Agora” (l.13) remete a uma situação extratextual e aponta para um momento da atualidade.
- Ⓒ No segundo parágrafo, o conectivo ‘que’ (l.20-21) apresenta, em suas três ocorrências, a palavra “ambição” (l.19) como referente imediato.
- Ⓓ Na linha 28, o vocábulo “a” substitui plenamente a expressão “sua personalidade”.

QUESTÃO 3

Os conectores são elementos que, além de permitirem o processo de coesão textual, fazem isso estabelecendo a relação de sentido entre as idéias. Nesse sentido, assinale a opção correta, considerando o comportamento sintático-semântico dos elementos de ligação do texto.

- A A expressão “Em contrapartida” (l.5) apresenta valor sintático-semântico de um conector, pois, além da função de ligar duas idéias, estabelece relação de sentido entre elas, no caso de oposição.
- B O conector “que” (l.9) pode ser substituído por **as quais** pelo fato de estar relacionado semanticamente apenas a “descobertas geográficas” (l.8-9).
- C Na linha 9, o conector “que” apresenta valor causal.
- D A passagem “embora ainda não totalmente satisfatórias” (l.33) tem valor condicional.

QUESTÃO 4

Ambição e felicidade seguem estradas opostas, que nunca podem se encontrar.

Se quiseres enriquecer alguém, tira-lhe ambições.

Tudo é quimérico na ambição, pois tudo é efêmero na vida.

Autoria desconhecida. Internet: <www.farmaciadepensamentos.com>.

Com relação aos provérbios acima, assinale a opção correta.

- A Por se tratar de comentários de domínio popular, os provérbios acima conferem à ambição um sentimento de natureza menos nobre.
- B Nos três provérbios, a ambição é tratada como uma condição de sobrevivência do ser humano.
- C O verbo **tirar**, no segundo provérbio, tem como complementos dois objetos diretos.
- D O termo “quimérico”, no terceiro provérbio, qualifica algo como passageiro.

QUESTÃO 5

Amor, encantadora loucura; ambição, grave tolice.

Sébastien-Roch Chamfort.

Necessitamos sempre ambicionar alguma coisa que, alcançada, não nos torna sem ambição.

Carlos Drummond de Andrade. Internet: <www.citador.pt/citador.php>.

Assinale a opção correta com referência às citações acima.

- A Em ambas as citações, é evidente uma atitude negativa em relação à ambição.
- B Na segunda citação, de Drummond, há um indício de perpetuação do homem como um ser ambicioso.
- C O uso da vírgula, na primeira citação, é facultativo, pois essa pontuação pode ser retirada sem causar prejuízo sintático-semântico à estrutura.
- D Na segunda citação, “nos” pode ocorrer depois de “torna”, sem provocar erro de emprego do pronome.

Leia o texto a seguir para responder às questões de 6 a 8.

Quando o sucesso é uma doença

1 Na linha das obras anteriores, como **As Consolações da Filosofia** e **Como Proust Pode Mudar Sua Vida, Desejo de Status**, de Alain de Botton, busca no trabalho dos mais
4 complexos filósofos as recomendações mais simples para que o leitor melhore sua vida cotidiana. Desta vez, o tema do autor é uma obsessão contemporânea — a luta pela moeda
7 invisível que fixa o valor de cada indivíduo aos olhos da sociedade: o *status*. O livro é uma digressão histórica e filosófica sobre as origens da ânsia de que todo homem
10 moderno tem que estar sempre um degrau acima dos demais homens modernos. A busca por *status* cria expectativas irrealistas. Nós nos perguntamos: “Por que não fui eu que criei
13 a Microsoft?”. Esse sentimento de que temos possibilidades ilimitadas pode ser positivo, mas gera frustrações perigosas, disse Botton.

16 O título da obra em português, **Desejo de Status**, de certo modo, anestesia o original, **Status Anxiety**, literalmente, ansiedade ou angústia do *status*. As raízes da angústia,
19 segundo Botton, não estão na desigualdade social do mundo, mas, pelo contrário, em sua natureza mais igualitária. A Idade Média, com seus nobres faustosos sustentados por camponeses
22 miseráveis, era muito mais desigual do que o mundo moderno — e, no entanto, ninguém sofria de tal angústia de *status*.

A angústia não se encontra só abaixo da pobreza.
25 O sucesso, por maior que seja, não remedeia o problema, pois só traz a necessidade de mais sucesso. De modo geral, a angústia de *status* se manifesta como uma insegurança a
28 respeito do valor individual. O consumismo, por exemplo, é uma dessas muletas: carros de luxo e computadores de último tipo sinalizam o sucesso financeiro de seus proprietários.
31 O angustiado precisa reafirmar a sua auto-estima com recursos, digamos artificiais. Nas sociedades ocidentais de hoje, *status* significa, sobretudo, dinheiro.

Jerônimo Teixeira. In: *Veja*. 29/5/2005, p. 126-7 (com adaptações).

QUESTÃO 6

Com relação às idéias do texto, é correto afirmar que

- A o *status*, por ser um tipo de ambição sempre perseguida pelo homem, é idiossincrático à natureza humana.
- B o *status* é um tipo de doença, obsessão, incurável do homem moderno que vivencia a angústia da insatisfação.
- C o *status* tem sido, ao longo da história, fator responsável pelas desigualdades sociais.
- D a pobreza é a que mais sente a *doença*, pela ânsia de mudança de *status*, tendo em vista pertencer à classe mais desprestigiada socialmente.

QUESTÃO 7

No estabelecimento das conexões lógicas de sentido no texto, é correto afirmar que

- A o termo “anestesia” (l.17) significa o mesmo que **anula**.
- B o pronome “sua” (l.20) tem como referente “desigualdade social” (l.19).
- C o vocábulo “só” (l.24) ratifica o sentimento de angústia, vivenciado exclusivamente pela pobreza.
- D a palavra “muletas” (l.29) sugere a existência de outros pilares que minimizam a insegurança do homem a respeito do seu valor como indivíduo.

QUESTÃO 8

Assinale a opção que obedece às orientações da norma culta.

- A A palavra “*status*” (l.8) não tem valor explicativo-resumitivo de “moeda invisível” (l.6-7).
- B Na passagem “Por que não fui eu que criei a Microsoft?” (l.12-13), o segundo “que” pode ser corretamente substituído por **quem**, sem modificações das formas verbais.
- C O vocábulo “de” (l.13) pode ser suprimido sem que haja qualquer prejuízo ou incorreção na frase.
- D As palavras “ânsia”, “raízes” e “angústia” não são acentuadas graficamente com base na mesma regra gramatical.

QUESTÃO 9

Quer pouco, terás tudo.
Quer nada: serás livre.
O mesmo amor que tenham
Por nós, quer-nos, oprime-nos.

Fernando Pessoa.

Assinale a opção cuja informação é coerente com idéias depreendidas do poema acima.

- A O eu poético expressa a liberdade que o amor de outrem proporciona incondicionalmente.
- B O amor é o maior *status* que a luta do homem busca alcançar.
- C O amor é tratado metaforicamente pelo poeta como um tipo de poder.
- D Há uma idéia de opositividade marcante em todos os versos do poema.

QUESTÃO 10

Considerando a correção gramatical e as relações de sentido no contexto do poema, assinale a opção correta.

- A A utilização dos dois-pontos, no segundo verso, realça o sentido de “serás livre”.
- B O vocábulo “que” (v.3) está substituindo o sujeito de “tenham” para garantir a sua indeterminação.
- C A marca de sujeito indeterminado no terceiro verso é ratificada pelas formas verbais “quer” e “opprime”, ambas no quarto verso.
- D A escolha pelas palavras “terás” (v.1), “serás” (v.2) e “nós” (v.4) foi proposital pelo fato de tais palavras serem acentuadas pela mesma regra.

QUESTÃO 11

De acordo com a Política Nacional de Atenção às Urgências, criado em 2003, pelo Ministério da Saúde, a composição das redes loco-regionais de atenção às urgências, inclui um

- I componente pré-hospitalar fixo, o representado pelo programa de saúde da família e suas equipes de agentes comunitários de saúde, por exemplo.
- II componente pré-hospitalar móvel, executado pelos serviços de atendimento pré-hospitalar móvel (SAMU), por exemplo.
- III componente hospitalar representado pelos hospitais-dia (por exemplo).
- IV componente pós-hospitalar composto pelos leitos de terapia semi-intensiva e intensiva, por exemplo, que são ocupados após o paciente ter sido admitido nas urgências de hospitais gerais e especializados.

Estão certos apenas os itens

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

QUESTÃO 12

As atribuições do médico regulador que atua na regulação médica das urgências, **não** incluem

- A decidir sobre a resposta mais conveniente para cada solicitação.
- B identificar as necessidades e classificar os pedidos de socorro feitos pela população em geral, a partir de seus domicílios ou de vias e lugares públicos.
- C realizar atendimento de suporte básico (reanimação) e suporte avançado de vida (estabilização) em conjunto com a equipe.
- D providenciar os recursos auxiliares diversos (como solicitar apoio do corpo de bombeiros) necessários para complementação da assistência, sempre que for necessário.

QUESTÃO 13

O Sistema Único de Saúde (SUS) vem sendo tido como umas das grandes conquistas sociais levadas a efeito pela Constituição Federal de 1988. Acerca desse tema, assinale a opção **incorreta**.

- A O SUS é composto pelo conjunto das ações e serviços de saúde prestados por órgãos e instituições públicas federais, estaduais e municipais, da administração direta e indireta e das fundações mantidas pelo poder público.
- B Antes da criação do SUS, havia duplo mando na área da saúde: o Ministério da Saúde era responsável pelas ações preventivas e o Ministério da Previdência Social era encarregado da prestação dos serviços médicos curativos.
- C O acesso aos serviços médicos curativos somente era garantido aos trabalhadores com carteira de trabalho registrada, anteriormente à criação do SUS.
- D Com o estabelecimento do SUS, o Ministério da Saúde assumiu toda a responsabilidade pela saúde nos planos federal, estadual e municipal.

QUESTÃO 14

As leis orgânicas da saúde são representadas pelo conjunto das duas leis nacionais editadas (Lei n.º 8.080/1990 e Lei n.º 8.142/1990) e objetivam cumprir o mandamento constitucional de disciplinar do ponto de vista legal a proteção e defesa da saúde. Acerca desse assunto, julgue os itens que se seguem.

- I A Lei n.º 8.080/1990 basicamente dispõe sobre as condições para a promoção, a proteção e a recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes.
- II A iniciativa privada pode participar do SUS, em caráter complementar, conforme disposto na Lei n.º 8.080/1990.
- III A Lei n.º 8.142/1990 essencialmente dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do SUS e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde.
- IV As instâncias colegiadas (conselhos de saúde, por exemplo) e os instrumentos de participação social em cada esfera de governo são instituídos pela Lei n.º 8.142/1990.

A quantidade de itens certos é igual a

- A 1.
- B 2.
- C 3.
- D 4.

QUESTÃO 15

Por meio da Lei n.º 8.142/1990, a legislação federal instituiu normas gerais que norteiam a participação da comunidade na gestão do SUS, especialmente por meio das conferências e dos conselhos de saúde. Com relação aos conselhos de saúde, assinale a opção correta.

- A São instâncias transitórias.
- B Possuem caráter consultivo.
- C São compostos por membros do governo, profissionais de saúde, prestadores de serviço e usuários.
- D Seus presidentes devem ser, obrigatoriamente, os secretários de saúde.

QUESTÃO 16

O imprevisível e variado comportamento das doenças infecciosas emergentes e reemergentes tem proporcionado discussões acerca das condições de biossegurança nas instituições de ensino, pesquisa, desenvolvimento tecnológico e prestação de serviços. Biossegurança ou segurança biológica relaciona-se à aplicação do conhecimento, das técnicas e dos equipamentos, visando prevenir a exposição do trabalhador, do laboratório e de ambiente a agentes potencialmente infecciosos. Com relação a esse tema, assinale a opção **incorreta**.

- A O termo contenção representa os métodos de segurança usados na manipulação de materiais infecciosos em um meio laboratorial onde são manipulados ou armazenados.
- B Contenção primária refere-se à proteção do meio ambiente externo ao laboratório contra a exposição aos agentes infecciosos.
- C Cabines de segurança biológica e recipientes adequados são exemplos de equipamentos de segurança usados em procedimentos de biossegurança.
- D Atualmente, os recintos em que se lida com biorriscos são classificados em quatro níveis de biossegurança, que são designados em ordem crescente, pelo grau de proteção proporcionado ao pessoal do laboratório, ao meio ambiente e à comunidade.

QUESTÃO 17

Com relação aos métodos de biossegurança que podem ser utilizados, julgue os itens seguintes.

- I Pessoas que trabalham com biorriscos devem estar conscientizadas dos riscos potenciais, devem ser treinadas e estar aptas para realizar técnicas e práticas seguras no manuseio de materiais.
- II O responsável pelo laboratório deve fornecer ou elaborar um treinamento apropriado para os funcionários.
- III De preferência, o laboratório deve desenvolver ou adotar um manual de biossegurança.
- IV Quando práticas laboratoriais padrão forem insuficientes para controlar os perigosos associados a um biorrisco, por exemplo, medidas adicionais podem ser necessárias.

A quantidade de itens certos é igual a

- A 1.
- B 2.
- C 3.
- D 4.

QUESTÃO 18

Com relação à educação em saúde, assinale a opção **incorreta**.

- A A educação em saúde visa desenvolver nas pessoas o senso de responsabilidade pela própria saúde e pela saúde da comunidade a que pertençam.
- B A educação em saúde objetiva tornar as pessoas capazes de participar da vida em comunidade de uma forma construtiva.
- C Em populações carentes, como, por exemplo, aquelas que vivem na área rural, as mensagens em audiovisual na televisão, em diapositivos, filmes e vídeos são consideradas as intervenções de educação em saúde mais eficazes por atingirem grande número de pessoas em curto intervalo de tempo.
- D Na educação em saúde, o primeiro passo a ser dado é a identificação clara dos problemas para os quais as intervenções de educação em saúde se façam necessárias — a análise situacional.

QUESTÃO 19

Cada um dos itens abaixo apresenta uma situação hipotética, seguido de uma assertiva a ser julgada do ponto de vista ético.

- I Uma mulher idosa, saudável, foi encontrada morta em sua residência, onde morava com apenas seu cônjuge. O marido da falecida solicitou a um médico que residia nas vizinhanças de sua casa (e que não assistia a mulher) que emitisse o atestado de óbito, com vistas a agilizar o processo de sepultamento. O médico, após constatar pessoalmente o óbito, informou ao solicitante que não poderia atender ao seu pedido e o orientou acerca dos procedimentos que deveriam ser tomados. Nessa situação, o médico agiu corretamente, pois quem deve emitir o atestado é o médico legalmente autorizado, por tratar-se de morte suspeita.
- II Um homem jovem solicitou a um médico plantonista que emitisse um atestado médico informando que há duas semanas ele fora internado em outro hospital para tratamento de pneumonia e disse que necessitaria do atestado para abonar as faltas em seu trabalho e que o médico que o atendera esquecera-se de emitir o atestado. O médico informou ao rapaz que não poderia atender ao seu pedido. Nessa situação, o médico agiu corretamente, pois não praticou o ato profissional em tela.
- III Após o falecimento do pai, os filhos legítimos solicitaram ao médico assistente que lhes informasse o diagnóstico e as condições que poderiam ter causado a doença que acarretou o óbito do pai, o que foi prontamente realizado pelo médico. Nessa situação, o médico agiu corretamente, pois o sigilo médico desaparece após a morte do paciente.
- IV Um médico deixou o plantão cerca de 1 hora após o seu horário preestabelecido, sem a presença de seu substituto, para realizar atendimento a pacientes ambulatoriais que haviam agendado previamente consulta médica. Nessa situação, o médico agiu corretamente porque não se deve deixar de assumir responsabilidade de atender aos pacientes que estejam com consulta marcada.

Estão certos apenas os itens

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

QUESTÃO 20

O Código de Ética Médica estabelece em seus princípios fundamentais que o médico deve guardar absoluto respeito pela vida humana, atuando sempre em benefício do paciente e que nunca deve utilizar seus conhecimentos para gerar sofrimento físico ou moral, para o extermínio do ser humano, ou para permitir e acobertar tentativa contra sua dignidade e integridade. Assim, as discussões relativas a uma morte digna e sobre os meios éticos necessários para alcançar esse fim são necessárias e o conhecimento de alguns conceitos que permeiam esse assunto são fundamentais. Com relação a esses conceitos, assinale a opção correta.

- A Mistanásia é o termo utilizado quando a tecnologia médica é aplicada no sentido de prolongar de forma penosa e inútil o processo de agonizar e morrer.
- B Eutanásia compreende um ato médico que tem como objetivo final acabar com a dor e a indignidade causados por doença crônica e no morrer, eliminando o portador da dor.
- C Distanásia corresponde à morte miserável, com sofrimento, que ocorre fora e antes da hora.
- D A ortotanásia pode ser exemplificada pela injeção letal feita em execuções penais nos Estados Unidos da América, principalmente quando essa aplicação for feita por pessoal médico qualificado.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

Com relação à flora da cavidade bucal, assinale a opção correta.

- A A cavidade bucal é uma das áreas com menos concentração e variedade de populações microbianas do organismo.
- B Na cárie da superfície lisa, a lesão inicia-se como uma mancha branca onde existem bactérias que dissolvem o cálcio do esmalte.
- C As doenças periodontais são causadas exclusivamente pelo acúmulo de bactérias.
- D Indivíduos que possuem quantidades similares de tártaro têm o mesmo grau de desenvolvimento da periodontite, porque suas placas bacterianas contêm os mesmos tipos e quantidades de bactérias.

QUESTÃO 22

Com relação a dieta alimentar, assinale a opção **incorreta**.

- A Embora os carboidratos possam ser, até um certo grau, causadores da cárie dentária, os principais responsáveis por essa doença são os açúcares.
- B Um indivíduo com propensão a cáries deve consumir alimentos doces com menor frequência.
- C O período em que o açúcar permanece em contato com os dentes é mais importante que a quantidade de açúcar ingerido.
- D Cada tipo de açúcar simples exerce um efeito diferente sobre os dentes, incluindo o açúcar de mesa (sacarose) e os açúcares contidos no mel (levulose e dextrose), nas frutas (frutose) e no leite (lactose).

QUESTÃO 23

A placa dental é um requisito indispensável para o início da cárie e da doença periodontal. A placa dental ou bacteriana pode ser definida como uma película bacteriana fortemente aderida à superfície dentária e que não é formada apenas por restos alimentares. No que se refere à placa dental, assinale a opção **incorreta**.

- A A placa subgengival é menos aderente, porém mais periodontopatogênica.
- B A placa supragengival contém uma flora predominante de microrganismos gram-positivos.
- C A placa subgengival contém uma maior quantidade de microrganismos gram-negativos.
- D A placa supragengival é menos cariogênica que a placa subgengival.

QUESTÃO 24

Por meio do conhecimento dos componentes de uma doença, manifestados em sinais e sintomas, é possível chegar ao seu diagnóstico. A respeito da importância do diagnóstico de cárie, assinale a opção correta.

- A É fundamental determinar a presença da enfermidade e sua extensão para a eleição do tratamento adequado.
- B O exame clínico é um método auxiliar na detecção de cáries, porém prescindível para determinar o diagnóstico.
- C É possível fazer o controle de uma dieta alimentar por meio dos registros de hidratos de carbono da dieta.
- D É importante conhecer e aplicar todos os métodos de diagnóstico.

QUESTÃO 25

Em relação ao processo carioso, julgue os itens a seguir.

- I A cárie é reconhecida como uma doença infectocontagiosa que resulta de uma perda localizada de miligramas de minerais dos dentes afetados.
- II A cárie é causada por ácidos inorgânicos provenientes da fermentação microbiana dos carboidratos da dieta.
- III A cárie é uma doença aguda ou multifatorial, em cujo aparecimento interagem três fatores essenciais: hospedeiro, microbiota e dieta.
- IV Sem a presença de microrganismos bucais e a penetração destes no dente não existe a formação de cárie. Desses microrganismos, os considerados mais ativos são os *Streptococcus mutans*.

A quantidade de itens certos é igual a

- A 1.
- B 2.
- C 3.
- D 4.

QUESTÃO 26

Como a doença cárie produz a destruição lenta do dente, é muito importante seu diagnóstico precoce, tendo em consideração que a estrutura dentária é insubstituível, apesar de toda a evolução dos materiais restauradores. Considerando que a detecção dessa doença deve agregar-se às ações educativas e(ou) curativas que a previnam ou controlem, assinale a opção correta.

- A Se a cárie não se limitar ao esmalte dentário e afetar superficialmente a dentina, o tratamento de eleição poderá ser a remineralização do dente mediante a aplicação de flúor e seu controle em visitas posteriores.
- B A atividade cariogênica deve ser considerada baixa quando muitos fatores de risco estejam presentes e em condições críticas.
- C A exposição do tecido dentário a quantidades mínimas necessárias de flúor é um fator preventivo importante que pode aumentar a resistência da estrutura dental à desmineralização. Em localidades onde não haja água fluoretada, recomenda-se a adição de suplementos dietéticos que contenham flúor.
- D Todos os fatores de risco à cárie são controláveis pelo paciente, como exposição ao flúor, dieta, higiene bucal e fluxo salivar.

QUESTÃO 27

Quando as lesões de cárie são ainda incipientes, é possível estabelecer tratamentos preventivos à base de flúor. Com relação à ação do flúor, assinale a opção **incorreta**.

- A O papel do flúor incide na rigidez do esmalte dental, ou seja, no fortalecimento do esmalte, inibindo a desmineralização.
- B A remineralização produzida pelo flúor consiste basicamente no depósito de substâncias minerais ou inorgânicas naquelas áreas onde essas substâncias foram removidas.
- C O flúor ingerido é particularmente eficaz até aproximadamente os 11 anos de idade, quando se completa o crescimento e o endurecimento dos dentes.
- D Para a prevenção da cárie não é preciso ter o flúor presente de forma constante no meio bucal.

QUESTÃO 28

Acerca do mecanismo de ação do flúor, assinale a opção correta.

- Ⓐ O flúor favorece a deposição de cálcio e potássio quando está presente em alta concentração.
- Ⓑ O flúor não atua na prevenção ao ataque dos microrganismos.
- Ⓒ Os freqüentes ataques ácidos sofridos pelo esmalte não causam efeitos prejudiciais.
- Ⓓ A contínua perda de cálcio e fosfato dos cristais do esmalte dentário dá origem a áreas de microporosidade, que podem ser identificadas visualmente como manchas brancas.

QUESTÃO 29

Em um estágio mais avançado da cárie, torna-se necessário um tratamento restaurador. No que se refere aos materiais restauradores, assinale a opção correta.

- Ⓐ O amálgama tem um baixo coeficiente de dilatação.
- Ⓑ O amálgama possui uma excelente adaptação inicial à cavidade, mas, com o tempo, a interface dente-material restaurador será preenchida por produtos de corrosão que favorecem o selamento das margens.
- Ⓒ O ionômero de vidro é um cimento que apresenta pequena capacidade de adesão ao esmalte, à dentina e ao cimento, por isso não possui capacidade cariostática por sua liberação de flúor.
- Ⓓ As resinas compostas possuem menos resistência mecânica que o amálgama. Isso ocorre devido ao conteúdo orgânico das resinas ser menor, dificultando o polimento e proporcionando maior retenção de placa bacteriana.

QUESTÃO 30

Muitos pacientes procuram os profissionais da odontologia para substituírem restaurações metálicas antigas por restaurações em resina por uma questão estética. Com relação a esse assunto, assinale a opção correta.

- Ⓐ A restauração de cerâmica pode ser executada apenas pelo método direto, principalmente as facetas estéticas.
- Ⓑ Quando é feita a troca de uma restauração de amálgama por uma de resina composta direta, a cavidade obtida após a retirada do material antigo já é compatível com o novo material restaurador, não necessitando, obrigatoriamente, de desgastes adicionais.
- Ⓒ A resina composta pode ser usada apenas pelo método direto, e ser feita diretamente sobre o dente do paciente, em uma única sessão.
- Ⓓ A durabilidade de uma restauração estética depende apenas de fatores diretamente relacionados à habilidade do cirurgião-dentista.

QUESTÃO 31

No que se refere às técnicas utilizadas nas restaurações com resinas, assinale a opção correta.

- Ⓐ A técnica direta é mais indicada para as restaurações extensas.
- Ⓑ Na técnica direta, pode-se optar entre cerâmica e cerômero.
- Ⓒ A resina composta utilizada na forma direta é também chamada de resina composta de laboratório.
- Ⓓ A resina composta utilizada na forma direta tem uma composição diferente da resina utilizada na técnica indireta.

QUESTÃO 32

Com relação ao amálgama, assinale a opção **incorreta**.

- Ⓐ O amálgama libera, ao longo do tempo, produtos que podem manchar o esmalte dental, deixando-o acinzentado.
- Ⓑ Quanto menor for o tamanho das partículas, maior é a superfície de interface com o mercúrio.
- Ⓒ A fase gama 2 apresenta as melhores propriedades mecânicas e sofre um importante processo de oxidação.
- Ⓓ Se o tempo normal de trituração for aumentado, a contração inicial produzida será maior e a expansão será menor.

QUESTÃO 33

Ainda a respeito do amálgama, assinale a opção correta.

- Ⓐ O amálgama é menos resistente à compressão e mais resistente ao cisalhamento.
- Ⓑ Quanto maior a concentração de estanho livre, menor a resistência à corrosão.
- Ⓒ O amálgama é um péssimo condutor de calor.
- Ⓓ A expansão térmica do amálgama é baixa.

QUESTÃO 34

As próteses fixas adesivas têm sido cada vez mais utilizadas pelos cirurgiões-dentistas como procedimento clínico alternativo às próteses fixas convencionais, por apresentarem algumas vantagens importantes. Com relação a essas vantagens, assinale a opção correta.

- Ⓐ As sessões de laboratório para execução das próteses fixas adesivas exigem menos etapas.
- Ⓑ Não há diferença em relação ao número de sessões clínicas para próteses adesivas.
- Ⓒ O preparo dessas próteses requer maior desgaste e deve ser feito somente em esmalte.
- Ⓓ O custo é mais elevado que as próteses fixas convencionais.

QUESTÃO 35

Com relação aos materiais utilizados para a reposição, por meio de próteses adesivas, de elementos dentários perdidos, assinale a opção correta.

- Ⓐ Não é necessário que o preparo dental propicie retenção e estabilidade à estrutura metálica compatível com a carga mastigatória a ser recebida pela prótese.
- Ⓑ O agente cimentante deve propiciar a ligação adesiva entre o material, o esmalte e a liga metálica suficientemente forte para resistir aos esforços mastigatórios.
- Ⓒ As forças deverão ser dirigidas em direção contrária ao sentido do longo eixo do dente.
- Ⓓ O envolvimento das faces proximais em dentes anteriores no preparo para próteses adesivas não aumenta a resistência ao deslocamento.

QUESTÃO 36

No que se refere às medidas preventivas contra a cárie do ponto de vista da saúde pública, assinale a opção **incorreta**.

- Ⓐ A medida preventiva de maior eficácia é a fluoretação das águas de abastecimento, que pode reduzir em até 65% a incidência da cárie, além de ser uma medida de baixo custo/benefício e de fácil operacionalização.
- Ⓑ A boa assistência odontológica e a higiene bucal, associadas ao flúor natural ou suplementado no primeiro ano de vida, são medidas preventivas bastante eficazes.
- Ⓒ A fluoretação do sal de consumo humano é uma medida de boa eficácia com as mesmas vantagens de custo, operacionalização e alcance social como a fluoretação das águas de abastecimento.
- Ⓓ A cárie dental por deficiência de flúor é considerada uma carência nutricional específica e, do ponto de vista tecnológico, tem reversibilidade, diferentemente da desnutrição, anemia ferropriva e hipovitaminose A, que são estruturalmente determinadas, mas dependem de transformações sociais profundas para sua reversibilidade.

QUESTÃO 37

O crescente desenvolvimento técnico-científico dos sistemas adesivos tem ocorrido devido às seguintes vantagens apresentadas por esses sistemas: alta resistência de união, baixa microinfiltração, biocompatibilidade, facilidade de técnica e adesão efetiva e durável. Com relação aos sistemas adesivos, assinale a opção **incorreta**.

- Ⓐ A utilização de sistemas adesivos para estabelecer a união entre a estrutura dentária e a resina composta, quando realizada de forma adequada, visa oferecer um suporte no selamento marginal e na retenção de restaurações com esse material.
- Ⓑ A utilização de sistemas adesivos em conjunto com a resina aumenta o surgimento de cáries secundárias, de microinfiltração marginal e, conseqüentemente, de sensibilidade pós-operatória.
- Ⓒ A técnica adesiva não se apresenta tão sensível quando feita no substrato esmalte, pois possui um alto teor mineral, ou seja, apresenta maior homogeneidade de composição em sua estrutura.
- Ⓓ Em dentina, a aplicação de sistemas adesivos deve ser altamente meticulosa, em função da dificuldade de interação com diferentes estruturas, como, por exemplo, o colágeno e a água.

QUESTÃO 38

As proteções do complexo dentinopulpar realizam-se pela aplicação de um ou mais agentes protetores, tanto em tecido dentinário quanto sobre a polpa que sofreu exposição, e têm como objetivo manter ou recuperar a vitalidade desses órgãos. Com relação a esse tipo de material, assinale a opção **incorreta**.

- Ⓐ Os produtos à base de hidróxido de cálcio possuem capacidade de estimular a formação de dentina esclerosada, reparadora, e de proteger a polpa contra os estímulos termelétricos e a ação dos agentes tóxicos de alguns materiais restauradores.
- Ⓑ O material à base de hidróxido de cálcio é particularmente efetivo para estimular a formação de dentina reacional e reparadora; é adequado para cavidades profundas, especialmente quando ocorrem exposições pulpares; bloqueia os túbulos dentinários; neutraliza o ataque de ácidos e aumenta a espessura dentinária.
- Ⓒ O hidróxido de cálcio serve como barreira protetora para o tecido pulpar, pois bloqueia os túbulos dentinários e neutraliza o ataque dos ácidos inorgânicos, e, além disso, quando colocado sobre a polpa exposta, estimula a formação da ponte dentinária.
- Ⓓ Um dos exemplos mais utilizados desses produtos apresenta-se sob a forma de duas pastas, uma base e outra catalisadora. Sua manipulação é bastante simples: basta proporcionar partes iguais das duas pastas, espatulá-las convenientemente e levar a mistura à cavidade com o auxílio de um instrumento próprio. Nesse caso, o hidróxido de cálcio está presente em ambas as pastas.

QUESTÃO 39

Os materiais protetores acessíveis atualmente apresentam composição bastante variada, responsável pelo seu comportamento físico, químico e biológico. Podem ser resumidos de acordo com sua composição básica e características da apresentação. Em relação aos materiais protetores utilizados nos tratamentos odontológicos restauradores, julgue os itens a seguir.

- I Quanto ao comportamento biológico do material, o cimento forrador à base de ionômero de vidro pode ser aplicado diretamente sobre cavidades rasas, médias, enquanto, em cavidades profundas, deve ser utilizado, previamente, o cimento hidróxido de cálcio.
- II O sucesso de uma proteção pulpar direta está condicionado a técnicas operatórias ideais livres de contaminação para promover o restabelecimento da polpa, protegê-la de irritação adicional, manter sua vitalidade, estimular o desenvolvimento de nova dentina e, finalmente, formar barreira mineralizada para vedar a exposição e manter a vitalidade pulpar.
- III Em restaurações com amálgama, é preferível o uso de sistemas adesivos mais eficazes na redução da infiltração marginal, ao de vernizes cavitários, devendo-se priorizar os benefícios desses sistemas aos custos adicionais e à técnica criteriosa que eles trazem consigo.

Assinale a opção correta.

- Ⓐ Todos os itens estão certos.
- Ⓑ Apenas os itens I e II estão certos.
- Ⓒ Apenas os itens I e III estão certos.
- Ⓓ Apenas os itens II e III estão certos.

QUESTÃO 40

A alteração da cor dos dentes é natural no envelhecimento, no entanto, algumas providências podem ser tomadas para clarear os dentes, quando o paciente se sentir incomodado com a cor dos seus dentes em qualquer fase da sua vida adulta. Assinale a opção **incorreta** em relação ao clareamento dental.

- A É recomendado que os tratamentos de clareamento sejam feitos com intervalo de, no mínimo, seis meses.
- B O clareamento caseiro é feito pelo profissional cirurgião-dentista, com gel de 3,5% a 20% aplicado em moldeiras de silicone.
- C Para apresentar resultados no tratamento caseiro, o uso do gel, em concentrações de 10% ou 15% aplicado na moldeira, deve ser, em geral, de pelo menos 4 horas diárias.
- D Os tratamentos realizados em consultório, em geral, são feitos com gel ativado por uma fonte de luz (LED, laser ou associação dos dois).

QUESTÃO 41

Acerca do clareamento dental, assinale a opção **incorreta**.

- A O resultado do tratamento clareador é subjetivo e cada paciente responde ao tratamento de forma diferente.
- B Não é possível prever ou afirmar quantos tons o dente vai clarear, pois tal variação depende da resposta biológica de cada um.
- C Quanto maior a concentração do clareador, mais rápido pode ser o clareamento.
- D As soluções branqueadoras e sua utilização sem orientação não apresentam risco, já que a hipersensibilidade e a fragilização dos dentes não são causadas pelo abuso dessas substâncias.

QUESTÃO 42

Em relação aos agentes clareadores utilizados nos tratamentos de clareamento, assinale a opção correta.

- A Os peróxidos de hidrogênio são potencializadores de tumores em qualquer concentração.
- B Concentrações abaixo de 20% só podem ser feitas em consultório, pois o gel nessas concentrações queima as mucosas e sua aplicação exige cuidados especiais.
- C As diferentes técnicas de clareamento utilizam a mesma substância ativa: o peróxido de hidrogênio, que, em altas concentrações, oxida os pigmentos.
- D Os clareadores podem causar problemas sistêmicos.

QUESTÃO 43

O tratamento de uma lesão de cárie é o processo pelo qual o cirurgião-dentista detém o desenvolvimento cariioso e a perda de tecido dentário, por métodos químicos ou cirúrgicos, devolvendo a harmonia estrutural, funcional e estética ao dente. Em relação aos tratamentos com cariostáticos, julgue os itens abaixo.

- I A utilização do cariostático diaminofluoreto de prata leva à paralisação do avanço da cárie e à prevenção de novas cáries.
- II O cariostático diaminofluoreto de prata é adequado para tratar todos os casos de crianças com dentes cariados.
- III O uso do diaminofluoreto de prata apresenta resultado estético desagradável, pois escurece a região onde é aplicado.

Assinale a opção correta.

- A Todos os itens estão certos.
- B Apenas os itens I e II estão certos.
- C Apenas os itens I e III estão certos.
- D Apenas os itens II e III estão certos.

QUESTÃO 44

A odontologia restauradora alia-se de forma crescente à odontologia preventiva no intuito de tratar o paciente de forma integral, isto é, interferindo nas conseqüências e nas causas das doenças. Nesse contexto, insere-se a abordagem da erosão dental, que pode trazer sérios danos à saúde bucal. Assinale a opção **incorreta** a respeito desse tema.

- A A erosão dental é a dissolução química dos tecidos dentais mineralizados, por processo químico, sem envolvimento bacteriano.
- B A lesão erosiva é o resultado físico da perda de tecido mole da superfície dental provocada por ácido e(ou) quelantes.
- C A erosão dental é mais evidente em adolescentes, principalmente na face palatina dos dentes anteriores.
- D Em crianças, o risco da erosão dental é maior quando a ingestão das substâncias desencadeadoras da erosão é feita pela mamadeira, o que possibilita uma exposição maior e prolongada das superfícies dentárias.

QUESTÃO 45

Considerando a importância do estudo da dinâmica mandibular e as mudanças fisiológicas e adaptativas dos componentes do sistema estomatognático ao longo da vida, a análise da condição oclusal é fundamental. Em face dessas considerações e considerando, ainda, a importância de todo profissional da odontologia utilizar os princípios básicos de oclusão na prática diária, independentemente de sua especialidade e do procedimento a ser executado, assinale a opção **incorreta**.

- A O sistema estomatognático é o conjunto de nervos, músculos e ossos localizados na cabeça.
- B Um tratamento cirúrgico pode estar baseado em exercícios de respiração e aparelhos para articulação têmporo-mandibular e tem a função de reequilibrar o sistema estomatognático.
- C As pessoas que apresentam disfunção do sistema estomatognático têm a musculatura mais flácida e, ao dormirem em determinada posição, a língua se posiciona para trás.
- D As forças que incidem nos dentes anteriores, especialmente nos superiores, são dirigidas no sentido linguovestibular devido às características do movimento mandibular durante o ciclo mastigatório, no qual esses dentes participam efetivamente na desocclusão dos dentes posteriores.

QUESTÃO 46

Em relação ao bruxismo, assinale a opção **incorreta**.

- A O bruxismo, sintoma freqüente durante o sono, consiste no hábito de apertar e ranger os dentes. Seus portadores podem sofrer fortes dores de cabeça, desgaste dos dentes e distúrbios da articulação mandibular.
- B Pode-se suspeitar de bruxismo quando é detectada movimentação exagerada da musculatura da mastigação.
- C O bruxismo poderia contribuir para a hipertrofia dos músculos da mastigação e para o aumento da força de mordida dos pacientes que sofrem dessa condição.
- D A mandíbula busca a sua melhor posição, sem colidir com as interferências, porém, quando surgem movimentos parafuncionais (bruxismo), então, as interferências oclusais indesejáveis são buscadas inconscientemente, no entanto, não causam problemas nas articulações temporomandibulares (ATMs).

QUESTÃO 47

Sob o ponto de vista fisiológico, uma oclusão ideal seria aquela em que os dentes tomassem posição de máxima interscupidação, tendo os côndilos em posições ideais e simétricas nas cavidades glenóides e, partindo dessa posição, que a mandíbula pudesse realizar movimentos contactantes sem interferências isoladas. Com relação à oclusão, assinale a opção **incorreta**.

- A Os conflitos entre a oclusão cêntrica e a ATM, quando há unicamente movimentos funcionais, causam problemas no periodonto (trauma oclusal).
- B A ausência de algumas características oclusais ideais pode levar a alterações dentais, dores e espasmos musculares, desconforto e fadiga facial, dor na cabeça e pescoço e alterações no nível de ATM.
- C Nos movimentos de lateralidade, nas dentaduras naturais, o lado de trabalho deve tocar em grupo, havendo contato no lado de balanceio.
- D Quanto maior a tensão e os movimentos parafuncionais, maior deve ser a amplitude em que se deve iluminar as interferências isoladas.

QUESTÃO 48

Partindo do princípio que os conceitos de relação cêntrica e oclusão cêntrica são fundamentais para a compreensão do tema oclusão, assinale a opção **incorreta**.

- A Oclusão cêntrica é a posição intercuspal de mínimo contato entre as arcadas dentárias.
- B Uma boa oclusão cêntrica terá contato de todos os dentes vizinhos e antagônicos, sem interferências isoladas que provoquem desvios da mandíbula.
- C Na relação cêntrica, ou posição retrusiva de mandíbula, os côndilos ocupam a posição mais superior e posterior nas cavidades glenóides.
- D Na relação cêntrica, o côndilo parte para todos os movimentos possíveis, exceto para trás e para cima.

QUESTÃO 49

A prevenção da cárie pode estar relacionada à redução da freqüência dos desafios ácidos. Essa redução pode ser obtida tanto pela simples diminuição de alimentos contendo carboidratos fermentáveis, quanto pelo consumo de alimentos contendo açúcares alternativos, os quais não podem ser ou são fracamente metabolizados pelas bactérias da placa. Em relação aos substitutos dos açúcares, assinale a opção **incorreta**.

- A A substituição de sacarose por xilitol na dieta não reduz significativamente a incidência de cárie.
- B Sorbitol, manitol e xilitol são os açúcares substitutos mais utilizados em produtos divulgados como benéficos à saúde bucal, em comparação aos açúcares contendo sacarose.
- C Os açúcares alcoólicos têm demonstrado propriedades não cariogênicas ou cariogenicidade extremamente baixa.
- D A associação de fluoreto e xilitol apresenta propriedades anticárie adicionais quando comparada à utilização exclusiva do fluoreto.

QUESTÃO 50

Certos problemas odontológicos exigem um tratamento imediato para aliviar o desconforto e minimizar a lesão das estruturas da boca. Em relação às emergências odontológicas, assinale a opção **incorreta**.

- A Em casos de fratura dental, o dentista pode corrigir o problema com uma restauração simples, desde que a fratura seja completa ou total.
- B Uma dor de dente pode resultar de uma cárie, de um abscesso, de uma pericoronite ou de uma sinusite.
- C Em casos de avulsão completa, quanto mais tempo o dente ficar fora do alvéolo, menores são as chances de êxito do replante a longo prazo.
- D A hemorragia após uma cirurgia bucal, geralmente, pode ser interrompida pela manutenção de pressão constante sobre o local da cirurgia durante a primeira hora.

