



PODER LEGISLATIVO
ASSEMBLEIA LEGISLATIVA
DO ESTADO DO AMAZONAS

EDIFÍCIO DEPUTADO JOSÉ DE JESUS
LIMA DE ALBUQUERQUE



**SIMULADO
FINAL**

ALEAM

**Analista Legislativo
Odontologista
Pós-Edital**

ESTRATÉGIA SAÚDE

Caderno de Prova

Nome: _____

INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO

- 1 - Este simulado conta com questões focadas no concurso **ALE-AM**, cargo de **Analista Legislativo - Odontologista**;
- 2 - A prova contém itens que abordam conhecimentos cobrados no edital do concurso;
- 3 - As questões são inéditas e foram elaboradas pelos nossos professores com base no perfil da banca organizadora;
- 4 - A participação no ranking classificatório só será permitida até o horário de liberação do gabarito;
- 5 - O link para preencher o formulário com seu gabarito está localizado logo após estas instruções;

PREENCHA SEU GABARITO

Clique no link, ou copie e cole no seu navegador, para preencher seu gabarito.

<https://forms.gle/wXtRznPhWa7LPJc68>

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 01 - (A B C D E) | 17 - (A B C D E) | 33 - (A B C D E) | 49 - (A B C D E) | 65 - (A B C D E) |
| 02 - (A B C D E) | 18 - (A B C D E) | 34 - (A B C D E) | 50 - (A B C D E) | 66 - (A B C D E) |
| 03 - (A B C D E) | 19 - (A B C D E) | 35 - (A B C D E) | 51 - (A B C D E) | 67 - (A B C D E) |
| 04 - (A B C D E) | 20 - (A B C D E) | 36 - (A B C D E) | 52 - (A B C D E) | 68 - (A B C D E) |
| 05 - (A B C D E) | 21 - (A B C D E) | 37 - (A B C D E) | 53 - (A B C D E) | 69 - (A B C D E) |
| 06 - (A B C D E) | 22 - (A B C D E) | 38 - (A B C D E) | 54 - (A B C D E) | 70 - (A B C D E) |
| 07 - (A B C D E) | 23 - (A B C D E) | 39 - (A B C D E) | 55 - (A B C D E) | 71 - (A B C D E) |
| 08 - (A B C D E) | 24 - (A B C D E) | 40 - (A B C D E) | 56 - (A B C D E) | 72 - (A B C D E) |
| 09 - (A B C D E) | 25 - (A B C D E) | 41 - (A B C D E) | 57 - (A B C D E) | 73 - (A B C D E) |
| 10 - (A B C D E) | 26 - (A B C D E) | 42 - (A B C D E) | 58 - (A B C D E) | 74 - (A B C D E) |
| 11 - (A B C D E) | 27 - (A B C D E) | 43 - (A B C D E) | 59 - (A B C D E) | 75 - (A B C D E) |
| 12 - (A B C D E) | 28 - (A B C D E) | 44 - (A B C D E) | 60 - (A B C D E) | 76 - (A B C D E) |
| 13 - (A B C D E) | 29 - (A B C D E) | 45 - (A B C D E) | 61 - (A B C D E) | 77 - (A B C D E) |
| 14 - (A B C D E) | 30 - (A B C D E) | 46 - (A B C D E) | 62 - (A B C D E) | 78 - (A B C D E) |
| 15 - (A B C D E) | 31 - (A B C D E) | 47 - (A B C D E) | 63 - (A B C D E) | 79 - (A B C D E) |
| 16 - (A B C D E) | 32 - (A B C D E) | 48 - (A B C D E) | 64 - (A B C D E) | 80 - (A B C D E) |

CONHECIMENTOS GERAIS**LÍNGUA PORTUGUESA***Patrícia Manzato***Texto para as questões 1 e 2.**

A modernidade líquida, conceito cunhado por Zygmunt Bauman, descreve uma era em que as relações sociais, econômicas e de produção são fugazes e maleáveis, como os líquidos. Nada é feito para durar. Nesse cenário, a própria identidade do indivíduo torna-se um projeto de "faça você mesmo", constantemente remodelado em resposta às pressões de um mercado que vende não apenas produtos, mas estilos de vida. O imperativo de ser flexível, que o mundo corporativo tanto preza, transborda para a vida pessoal, gerando uma ansiedade perene: a de não ser obsoleto amanhã.

1. Considerando a estratégia argumentativa do texto, o autor utiliza o conceito de "modernidade líquida" com o objetivo principal de:

- a) Criticar exclusivamente o ambiente corporativo por sua exigência de flexibilidade.
- b) Apresentar uma tese sociológica para, em seguida, refutá-la com exemplos práticos.
- c) Estabelecer um pano de fundo teórico para analisar as consequências da efemeridade na identidade individual e na vida pessoal.
- d) Elogiar a capacidade de adaptação do ser humano contemporâneo como uma virtude essencial.
- e) Comparar a estabilidade das relações antigas com a instabilidade das relações modernas, concluindo pela superioridade das primeiras.

2. No trecho "*O imperativo de ser flexível, **que** o mundo corporativo tanto preza...*", o termo destacado exerce a mesma função morfossintática que o "que" presente em:

- a) É preciso **que** sejamos mais atentos às mudanças.
- b) A vida é mais complexa do **que** imaginamos em nossa juventude.
- c) Havia um não sei **quê** de misterioso em seu olhar.
- d) A lógica **que** rege o mercado é, por vezes, desumana.
- e) Diga a verdade, **que** a mentira tem perna curta.

3. *Assiste-se hoje a um fenômeno curioso: a sacralização do discurso de autoajuda, cujas fórmulas simplistas prometem o sucesso a quem meramente as desejar com fervor. Esquece-se, porém, que as estruturas sociais impõem limites objetivos que o voluntarismo individual não consegue, por si só, transpor.*

Sobre a regência e a concordância no texto, a única assertiva correta é:

- a) O verbo "assistir", no contexto, poderia ser usado sem a preposição "a" sem prejuízo da correção gramatical, alterando levemente o sentido.
- b) Em "Esquece-se, porém, que...", o verbo é transitivo direto e o "se" funciona como índice de indeterminação do sujeito.
- c) O verbo "esquecer", por ser pronominal na frase, exige a preposição "de", sendo correta a reescrita "Esquece-se, porém, de que...".
- d) Em "impõem limites", o verbo poderia ser substituído por "implicam", mantendo a regência: "implicam a limites objetivos".
- e) A concordância do verbo "conseguir" seria mantida se o sujeito "o voluntarismo individual" fosse substituído por "as boas intenções".

4. "O atleta, exausto, mal conseguia manter-se de pé, mas não se deu por vencido; sabia se o esforço valeria a pena."

A análise morfosintática dos três usos da partícula "SE" no período acima revela, respectivamente, a seguinte classificação:

- a) Parte integrante do verbo / pronome reflexivo / conjunção integrante.
- b) Pronome reflexivo / parte integrante do verbo / conjunção integrante.
- c) Índice de indeterminação do sujeito / pronome reflexivo / conjunção condicional.
- d) Pronome reflexivo / partícula apassivadora / conjunção condicional.
- e) Parte integrante do verbo / partícula de realce / conjunção causal.

5. Assinale a alternativa em que a reescrita da frase obedece integralmente à norma culta de concordância verbal.

- a) "Houveram debates acalorados sobre as novas políticas."
- b) "Fazem mais de dez anos que aguardo uma resposta da instituição."
- c) "Aluga-se casas para veraneio nesta praia."
- d) "Um terço dos manifestantes resolveram deixar o protesto mais cedo."
- e) "Devem existir razões muito fortes para tamanha comoção popular."

6. A ironia, muitas vezes confundida com sarcasmo, é um instrumento de rara sofisticação. Ela opera em uma dupla camada de sentido: diz-se o contrário do que se pensa, não com o intuito primário de agredir, como no sarcasmo, mas de criar uma cumplicidade com o leitor inteligente, capaz de decodificar a mensagem subjacente e partilhar de uma visão crítica sobre o objeto comentado. É um convite à reflexão, travestido de afirmação simples.

Com base no texto, a principal estratégia para o funcionamento eficaz da ironia é:

- a) A agressividade velada da mensagem.
- b) A simplicidade da afirmação literal.
- c) A ambiguidade que impede uma única interpretação.
- d) A necessidade de um repertório compartilhado entre autor e leitor.
- e) A utilização de linguagem rebuscada e formal.

7. Em "Fez o trabalho **como** o professor orientou; **como** estava atrasado, entregou-o às pressas.", os vocábulos destacados introduzem, respectivamente, orações com valor semântico de:

- a) Comparação e condição.
- b) Conformidade e causa.
- c) Comparação e consequência.
- d) Modo e tempo.
- e) Conformidade e explicação.

8. "O livro, **cujo** autor se tornou um fenômeno de vendas, aborda temas **a que** a crítica social sempre se refere."

Assinale a alternativa que analisa corretamente os mecanismos de coesão e regência nos trechos destacados.

- a) Em "cujo autor", o pronome estabelece a posse e concorda em gênero e número com "livro".
- b) Em "a que a crítica social sempre se refere", a preposição "a" é uma exigência da regência do verbo "referir-se".
- c) O pronome "cujo" poderia ser substituído por "que o", mantendo a correção: "O livro que o autor...".
- d) A preposição em "a que" poderia ser omitida, pois o verbo "referir" também pode ser transitivo direto.
- e) Ambos os pronomes ("cujo" e "que") exercem a função sintática de sujeito em suas respectivas orações.

9. "A democracia, para ser efetiva, depende da participação cidadã, e esta, por sua vez, depende de uma educação que forme para a criticidade, e não apenas para o mercado."

O principal recurso de coesão sequencial utilizado para encadear as ideias nesse período é:

- a) A elipse de termos facilmente subentendidos.
- b) O uso de conjunções com valor aditivo e adversativo.
- c) A repetição de estruturas sintáticas paralelas.
- d) A retomada de um conceito por meio de um pronome demonstrativo.
- e) A substituição lexical por sinônimos.

10. Observe o período: "A plateia aplaudiu o ator, a quem admirava profundamente."

Alterando-se a ordem e a estrutura, a opção que expressa a mesma ideia com correção gramatical é:

- a) O ator, que a plateia lhe admirava, foi aplaudido.
- b) O ator, o qual a plateia o admirava, foi aplaudido.
- c) O ator, a quem a plateia admirava, foi aplaudido.
- d) O ator, cujo a plateia admirava, foi aplaudido.
- e) O ator, que a plateia admirava-o, foi aplaudido.

11. A célula é a unidade estrutural e funcional de todos os seres vivos. Divide-se, fundamentalmente, em membrana plasmática, citoplasma e núcleo. A membrana, uma película lipoproteica, regula as trocas entre o meio interno e externo, garantindo a homeostase. No citoplasma, encontram-se organelas como mitocôndrias, responsáveis pela respiração celular, e ribossomos, que atuam na síntese proteica.

O texto acima é predominantemente:

- a) Narrativo.
- b) Descritivo.
- c) Injuntivo.
- d) Dissertativo-argumentativo.
- e) Dissertativo-expositivo.

12. "O pessimista queixa-se do vento. O otimista espera que ele mude. O realista ajusta as velas."
(William George Ward)

Este provérbio, ao apresentar três reações distintas a uma mesma circunstância (o vento), constrói seu sentido por meio da intertextualidade com qual gênero textual?

- a) Bula de remédio, ao prescrever condutas.
- b) Fábula, ao ilustrar comportamentos humanos por meio de uma situação concreta e concluir com uma moral implícita.
- c) Notícia jornalística, ao relatar fatos de forma objetiva.
- d) Poema lírico, ao expressar sentimentos subjetivos sobre a natureza.
- e) Manual de instruções, ao detalhar procedimentos passo a passo.

13. Assinale a opção em que a concordância verbal está em DESACORDO com a norma-padrão.

- a) Fomos nós quem pagou a conta do restaurante.
- b) Mais de um deputado se ofenderam durante a sessão.
- c) Os Estados Unidos são uma potência mundial.
- d) Grande parte dos problemas advém da falta de diálogo.
- e) Necessita-se de profissionais qualificados no setor.

14. "O relatório aponta soluções **as quais** discordo." A frase acima apresenta um vício de linguagem conhecido como anacoluto e um erro de regência.

Assinale a alternativa que a reescreve de forma coesa e de acordo com a norma culta.

- a) O relatório aponta soluções de que discordo.
- b) O relatório aponta soluções com que discordo.
- c) O relatório aponta soluções das quais discordo.
- d) O relatório aponta soluções a que discordo.
- e) O relatório aponta soluções em que discordo.

15. A coerência de um texto depende não apenas de fatores linguísticos, mas também do conhecimento de mundo do leitor. Considere a seguinte frase:

"O inverno em Teresina foi rigoroso este ano; os termômetros chegaram a marcar 20°C."

A estranheza ou aparente incoerência dessa frase só é percebida por um leitor que:

- a) Compreende a função sintática do sujeito "os termômetros".
- b) Conhece a regência do verbo "chegar", que exige a preposição "a".
- c) Possui um conhecimento geográfico específico sobre o clima da capital do Piauí.
- d) Identifica o uso do pretérito perfeito para indicar uma ação concluída no passado.
- e) Reconhece que "rigoroso" é um adjetivo que qualifica "inverno".

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

Carlos Henrique

16. Considere a sentença: "Se Menelau foi à guerra então Carlos Henrique foi ao teatro."

É correto concluir que

- a) se Menelau não foi à guerra, então Carlos Henrique não foi ao teatro.
- b) se Carlos Henrique foi ao teatro, então Menelau foi à guerra.
- c) Menelau foi à guerra ou Carlos Henrique foi ao teatro.
- d) Menelau não foi à guerra ou Carlos Henrique foi ao teatro.
- e) Menelau não foi à guerra e Carlos Henrique foi ao teatro

17. A respeito da festa do aniversário de Joana, Manuel fez a seguinte declaração:

Se o número de refrigerantes encomendados não foi o suficiente, então o aniversário não acabou bem.

Sabe-se que a declaração de Manuel é falsa, portanto, a negação da afirmação de Manuel é:

- a) Se o número de refrigerantes encomendados foi o suficiente, então o aniversário acabou bem.
- b) O número de refrigerantes encomendados não foi o suficiente e o aniversário acabou bem.
- c) Se o aniversário não acabou bem, então o número de refrigerantes encomendados não foi o suficiente.
- d) Se o aniversário acabou bem, então o número de refrigerantes encomendados foi o suficiente.
- e) O número de refrigerantes encomendados não foi suficiente ou o aniversário acabou bem.

18. Uma caneca cheia de água tem a massa de 210 g. Duas canecas iguais à anterior, uma delas vazia e outra com água pela metade, possuem massa de 240 g.

O peso de uma caneca vazia é de:

- a) 90 g.
- b) 100 g.
- c) 110 g.
- d) 120 g.
- e) 130 g.

19. O advogado sênior de um escritório famoso de advocacia resolveu distribuir para três de seus advogados os 378 processos que precisavam ser arquivados. A quantidade de processos que cada advogado arquivará será diretamente proporcional à quantidade de filhos de cada um, sendo que um deles tem 3 filhos, outro tem 5 filhos e o outro tem 6 filhos. Distribuídos dessa maneira, a quantidade somada de processos que os dois advogados com menos filhos receberão para arquivar supera a quantidade a ser recebida pelo outro advogado em

- a) 36.
- b) 50.
- c) 54.
- d) 60.
- e) 72

20. Em uma certa fábrica de azeite, o inspetor achou três vasilhames contendo azeite estragado. Cada vasilhame continha 56 litros desse azeite, que seriam envasados em vasilhames de 350 mL.

Sendo X o número de vasilhames de 350 mL necessários para envasar todo esse azeite, a soma dos algarismos de X é igual a:

- a) 12.
- b) 6.
- c) 9.
- d) 10.
- e) 7.

21. O perímetro do terreno da Luciana é igual a

- a) 120 m.
- b) 122 m.
- c) 124 m.
- d) 128 m.
- e) 126 m.

22. Qual é a área do terreno de Luciana?

- a) 1.050 m^2 .
- b) 1.100 m^2 .
- c) 1.150 m^2 .
- d) 1.200 m^2 .
- e) 1.250 m^2 .

O enunciado a seguir, refere-se às questões **23**, **24** e **25**.

Julieta, professora do ensino fundamental, fez uma pesquisa com 220 pequeninos alunos da escola onde trabalhava, sobre animais de estimação, e conseguiu as seguintes respostas:

- 120 gostam de cachorrinhos;
- 100 gostam de gatinhos;
- 80 gostam de coelhinhos;
- 50 gostam de cachorrinhos e gatinhos;

- 40 gostam de cachorrinhos e coelhinhos;
- 30 gostam de gatinhos e coelhinhos;
- 20 gostam de cachorrinhos, gatinhos e coelhinhos.

23. O número de aluninhos que não gostam de nenhum dos três tipos de animais de estimação listados acima é igual a:

- a) 10.
- b) 20.
- c) 30.
- d) 40.
- e) 50.

24. Três aluninhos são escolhidos aleatoriamente dentre os aluninhos que gostam SOMENTE de cachorrinhos e coelhinhos. Calcule a quantidade de formas que essa escolha pode ser feita.

- a) 6.840.
- b) 6.900.
- c) 6.960.
- d) 7.200.
- e) 7.240.

25. Escolhendo-se aleatoriamente dois aluninhos, qual é a probabilidade de que eles gostem de cachorrinhos e coelhinhos OU coelhinhos e gatinhos?

- a) $1/2$.
- b) $1/3$.
- c) $1/4$.
- d) $1/5$.
- e) $1/6$.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA*Emannuelle Gouveia*

26. O Windows é um Sistema Operacional e, como tal, tem a função de gerenciar o hardware e o software em uma máquina. Nele temos uma funcionalidade que permite acompanhar o desempenho da memória da CPU, ver os processos em execução, dentre outras atividades. Uma das formas de acessá-la é através da tecla de atalho:

- a) CTRL + ALT
- b) CTRL + ALT+ DEL
- c) CTRL + SHIFT + DEL
- d) CTRL + D
- e) ALTGR + P

27. No Word, o texto abaixo recebeu qual formatação?

TESTANDO A FORMATAÇÃO Disponível

- a) tachado e sobrescrito.
- b) todas em maiúscula e sobrescrito.
- c) versalete e sobrescrito.
- d) todas em maiúscula e subscrito.
- e) versalete e subscrito.

28. No Excel, o usuário digitou a fórmula =F2+C\$5 na célula D2 e arrastou para a célula D5. O que aparecerá em D5?

- a) =F2+C\$5
- b) =F5+C\$5
- c) =\$F\$2+C\$5
- d) =I5+C\$5
- e) =I2+C\$5

29. Em relação ao uso de navegadores modernos e correio eletrônico, assinale a alternativa incorreta:

- a) Navegadores como Chrome, Edge e Firefox suportam navegação com abas múltiplas.
- b) O modo anônimo em navegadores impede que o endereço IP do usuário seja rastreado.
- c) Anexos em e-mails podem conter arquivos executáveis e devem ser abertos com cautela.
- d) O uso de marcadores permite salvar endereços de páginas para acesso futuro.
- e) A barra de endereços dos navegadores permite digitar diretamente uma URL ou termo de busca.

30. Durante uma auditoria interna de segurança, identificou-se que diversos usuários acessam serviços corporativos pela Internet utilizando combinações frágeis de autenticação e adotando comportamentos de risco durante a navegação. Considerando práticas de navegação segura, mecanismos de autenticação e proteção contra ameaças, assinale a alternativa que descreve uma ação efetivamente adequada para elevar a segurança do ambiente.

- a) Utilizar senhas contendo apenas letras e números, desde que possuam mais de dez caracteres, dispensando qualquer mecanismo adicional de autenticação.
- b) Conectar-se a redes Wi-Fi públicas para acessar sistemas sensíveis, desde que o navegador exiba o cadeado de conexão segura (HTTPS).
- c) Armazenar senhas em navegadores sem proteção extra, confiando apenas no recurso de preenchimento automático.
- d) Empregar autenticação multifator baseada em tokens físicos ou aplicativos autenticadores, aliada a senhas fortes e exclusivas, além de evitar acesso a links suspeitos e páginas sem criptografia.
- e) Desabilitar plugins de verificação de reputação de sites para reduzir o carregamento de páginas e melhorar o desempenho durante a navegação.

LEGISLAÇÃO DO ESTADO DO AMAZONAS*Emerson Bruno*

31. Com base nas regras relativas à posse dos Deputados e à instalação da Legislatura, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) A primeira reunião preparatória ocorre no dia 1º de fevereiro, às nove horas, independentemente de convocação, com o objetivo de dar posse aos Deputados, sendo presidida pelo parlamentar mais idoso.
- b) O Deputado mais idoso preside as duas primeiras reuniões preparatórias, salvo se for candidato a cargo da Mesa, hipótese em que a direção dos trabalhos será assumida pelo parlamentar mais velho entre os demais.
- c) O Deputado deve apresentar à Mesa Diretora, tanto no momento da posse quanto no encerramento do mandato, declaração de bens, conforme determina a Constituição do Estado.
- d) O prazo para a posse do Deputado é de trinta dias, prorrogável por igual período mediante requerimento, contado da primeira reunião preparatória, da diplomação ou do fato que motivar a convocação, salvo por motivo de força maior ou doença.
- e) O prazo para a posse do Deputado é de trinta dias, improrrogável, e sua contagem inicia-se exclusivamente a partir da diplomação, independentemente da situação que ensejar a convocação.

32. Sobre as regras que disciplinam a eleição e a posse da Mesa Diretora da Assembleia Legislativa, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) A eleição da Mesa Diretora para o primeiro biênio da legislatura ocorre na segunda reunião preparatória da primeira sessão legislativa.
- b) A Mesa Diretora é eleita pelo voto da maioria simples dos Deputados, desde que esteja presente a maioria absoluta dos parlamentares.
- c) Na segunda reunião preparatória destinada à instalação da legislatura, após a eleição dos membros da Mesa, o Presidente os declara empossados, momento em que o Presidente eleito assume a direção dos trabalhos.
- d) Para o segundo biênio da legislatura, a posse dos membros da Mesa ocorre no primeiro dia útil de fevereiro do ano seguinte à eleição, em reunião plenária.
- e) As reuniões destinadas à posse dos membros da Mesa são presididas pelo Deputado mais idoso, ainda que ele seja candidato ou integre a Mesa recém-eleita.

33. Durante a reorganização interna da Assembleia Legislativa do Estado Y, a Mesa Diretora iniciou o processo de recomposição das comissões, observando os limites regimentais quanto ao número total de assentos, à distribuição entre as comissões temáticas e ao mandato de seus integrantes. Nesse contexto, assessores técnicos foram acionados para esclarecer aos novos parlamentares como funciona a estrutura das comissões e quais regras devem ser seguidas para sua formação. Com base nas normas aplicáveis às comissões da Assembleia Legislativa, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) As comissões da Assembleia Legislativa podem ser permanentes ou temporárias, sendo estas últimas criadas com prazo determinado e extintas automaticamente após o cumprimento de sua finalidade ou com o término do prazo.
- b) As comissões temáticas permanentes, incluindo a Comissão de Ética, compõem um total de 24 comissões, com um máximo de 120 assentos distribuídos entre elas.
- c) O número de assentos de cada comissão é definido pela Mesa Diretora no início de cada biênio, devendo respeitar o limite mínimo de três e o máximo de sete integrantes.
- d) Os membros das comissões possuem mandato de dois anos, sendo admitida uma recondução dentro da mesma legislatura, desde que aprovada pelo Plenário em votação secreta.
- e) A composição das comissões deve observar, sempre que possível, a representação proporcional das Bancadas ou dos Blocos Parlamentares.

34. Durante uma sessão de capacitação destinada aos novos servidores da Assembleia Legislativa do Estado Z, a Diretoria das Comissões apresentou as diferentes modalidades de Comissões Temporárias e explicou suas finalidades, bem como as hipóteses de criação de Comissões Especiais. No decorrer da exposição, alguns servidores levantaram dúvidas sobre o funcionamento dessas comissões, o número de integrantes e as matérias submetidas ao seu exame.

Com base nas regras aplicáveis às Comissões Temporárias e às Comissões Especiais, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) As Comissões Especiais são sempre formadas por iniciativa de, no mínimo, um terço dos Deputados, exigindo aprovação em Plenário para sua instalação e funcionamento.
- b) As Comissões Temporárias podem assumir as seguintes modalidades: especiais, de inquérito, de representação externa e representativa.
- c) As Comissões Temporárias seguem, como regra geral, as mesmas normas das Comissões Permanentes, salvo se o Plenário decidir alterar o número de seus integrantes.
- d) As Comissões Temporárias atuam de forma interativa e complementar às Comissões Técnicas, contribuindo para o andamento dos trabalhos legislativos.
- e) Entre as atribuições das Comissões Especiais está a emissão de parecer sobre propostas de emenda à Constituição, vetos, leis delegadas, indicações submetidas à aprovação da Assembleia e alterações do Regimento Interno.

35. Durante uma aula inaugural do Curso de Formação para Gestores Públicos do Estado, a professora apresentou os dispositivos constitucionais estaduais que regulam direitos fundamentais, soberania popular e deveres da Administração diante de omissões que inviabilizam o exercício de direitos. Os participantes foram então convidados a analisar diferentes situações e identificar quais regras se aplicam conforme a Constituição Estadual. Com base nessas normas, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) O Estado deve assegurar, dentro de sua esfera de competência, a inviolabilidade dos direitos e garantias fundamentais previstos na Constituição da República, tanto a brasileiros quanto a estrangeiros situados em seu território.
- b) A omissão administrativa que impeça o exercício de direito constitucional deve ser corrigida no prazo máximo de 90 dias, sob pena de destituição do agente público responsável, caso não haja justificativa adequada.
- c) A soberania popular é exercida pelo sufrágio universal e pelo voto direto e secreto, bem como por instrumentos como plebiscito, referendo, iniciativa popular e participação da coletividade na formulação e execução de políticas governamentais.
- d) A população tem o direito de obter informações objetivas de interesse pessoal, coletivo ou geral sobre atos e projetos do Estado e dos Municípios, devendo essas informações ser fornecidas no prazo de 30 dias.
- e) As omissões do Poder Público que inviabilizem direitos constitucionais podem ser sanadas no prazo de até 120 dias, podendo esse prazo ser prorrogado uma única vez, desde que devidamente fundamentado pela autoridade competente.

36. Em uma audiência pública sobre o fortalecimento das instituições democráticas, um professor de Direito Constitucional foi convidado a explicar à população as regras estaduais sobre o Poder Legislativo, as condições de elegibilidade para o cargo de Deputado Estadual e as garantias parlamentares aplicáveis durante o exercício do mandato. Após a exposição, os participantes foram desafiados a responder uma questão sobre o tema. Com base na legislação aplicável, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) O Poder Legislativo estadual é exercido pela Assembleia Legislativa, composta por representantes eleitos pelo sistema proporcional, mediante sufrágio universal e voto direto e secreto, para mandato de quatro anos.
- b) Uma vez recebida a denúncia por crime ocorrido antes da diplomação, a Assembleia Legislativa poderá sustar o andamento da ação penal contra o Deputado, por iniciativa de qualquer de seus membros e mediante voto da maioria absoluta.
- c) O número de Deputados Estaduais corresponde ao triplo da representação do Estado na Câmara dos Deputados, sendo acrescido de um Deputado Estadual para cada Deputado Federal eleito acima de doze.
- d) Os Deputados são invioláveis civil e penalmente por suas opiniões, palavras e votos, podendo ser presos após a diplomação apenas em flagrante de crime inafiançável, hipótese em que os autos devem ser remetidos à Assembleia Legislativa em até 24 horas.
- e) Para candidatar-se ao cargo de Deputado Estadual, exige-se, entre outros requisitos, nacionalidade brasileira, pleno exercício dos direitos políticos, alistamento eleitoral, domicílio eleitoral na circunscrição, filiação partidária e idade mínima de 21 anos.

37. Durante uma reunião técnica na Procuradoria da Assembleia Legislativa do Estado do Amazonas, três assessores discutiam um parecer sobre a legitimidade de uma proposta de emenda à Constituição Estadual (PEC). O Presidente da Assembleia solicitara urgência, pois havia dúvidas sobre quem poderia iniciar o processo.

O Assessor Carlos afirmou que a Mesa Diretora poderia apresentar a proposta, desde que aprovada por maioria absoluta dos Deputados.

A Assessora Mirela discordou, dizendo que a iniciativa poderia vir do Governador do Estado, independentemente de apoio parlamentar inicial.

Já o Assessor Júlio sustentou que a iniciativa popular também poderia propor emendas, desde que observados os percentuais mínimos de eleitores e a distribuição municipal prevista no texto constitucional.

Considerando o que dispõe a Constituição do Estado do Amazonas sobre o processo de emenda, quem está correto?

- a) Apenas Carlos.
- b) Apenas Mirela.
- c) Apenas Júlio.
- d) Apenas Mirela e Júlio.
- e) Carlos, Mirela e Júlio.

38. Valdkelly é estagiária na Assembleia Legislativa do Amazonas. Questionada pelo seu chefe a produzir um parecer sobre os atos normativos primários presentes na Constituição Estadual, a estudante insere incorretamente o seguinte ato normativo:

- a) Emenda à Constituição.
- b) Lei Complementar.
- c) Medida Provisória.
- d) Resolução.
- e) Decreto-Legislativo.

39. Ariovaldo, servidor recém provido em cargo público efetivo na Assembleia Legislativa do Amazonas, discorre sobre a iniciativa de PEC na Constituição do Estado em uma dissertação durante curso de formação dos servidores. Ao corrigir sua redação, o professor encontra o seguinte equívoco.

- a) A Constituição poderá ser emendada mediante proposta um terço, no mínimo, dos membros da Assembleia Legislativa.
- b) É vedada emenda à Constituição na vigência de intervenção federal, de estado de defesa ou de estado de sítio.
- c) A emenda à Constituição será promulgada pela Mesa da Assembleia Legislativa, com o respectivo número de ordem.
- d) A proposta será discutida e votada em dois turnos, considerando-se aprovada se obtiver, em ambos, três quintos dos votos dos membros da Casa.
- e) A Constituição não poderá ser emendada mediante proposta de iniciativa popular.

40. Durante um curso de formação para novos servidores da Administração Estadual, o instrutor apresentou as diversas formas de provimento de cargos públicos previstas na legislação local. Ao final da aula, os participantes foram submetidos a um exercício sobre o tema, que abordava desde a nomeação até os mecanismos de progressão na carreira, incluindo regras específicas sobre promoção. Com base nas normas que tratam das formas de provimento e do regime de promoções, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) Nomeação, promoção e readmissão são formas de provimento de cargo público.
- b) A promoção consiste no avanço do servidor na série de classes, passando da referência em que se encontra para a imediatamente superior, conforme normas regulamentares.
- c) As promoções devem alternar entre os critérios de antiguidade e merecimento, sendo que a primeira promoção da carreira deve obrigatoriamente ocorrer pelo critério de antiguidade.
- d) A reintegração ocorre quando o servidor retorna ao cargo anteriormente ocupado após anulação de sua demissão, com ressarcimento das vantagens devidas.
- e) A readaptação é a forma de provimento pela qual o servidor assume novo cargo público mediante aprovação em concurso interno específico, criado para esse fim.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**ODONTOLOGIA***Mirela Barreto*

41. Assinale a alternativa que apresenta uma característica correta sobre o mecanismo de ação ou a classificação de fármacos anti-inflamatórios e analgésicos relevantes na clínica odontológica, considerando o nível de complexidade farmacológica.

- a) O Paracetamol é classificado como um inibidor seletivo da Cicloxigenase-2 (COX-2) e é indicado principalmente para o controle da dor já instalada, devido à sua capacidade de prevenir a sensibilização dos nociceptores pela inibição da COX-2.
- b) A Dexametasona e a Betametasona são os corticosteroides de escolha para uso em dose única pré-operatória, devido à sua maior potência anti-inflamatória relativa (25-30) e longa duração de ação, atuando primariamente pela inibição da Fosfolipase A2.
- c) Os inibidores não seletivos da COX-2, como o Meloxicam e a Nimesulida, são preferíveis em pacientes com histórico de doença cardiovascular isquêmica, pois apresentam menor risco de retenção de sódio e água em comparação aos Coxibes.
- d) O Ácido Acetilsalicílico (AAS) é o fármaco padrão do grupo dos AINEs, apresentando ação inibidora não seletiva da COX-1 e COX-2, sendo que seu efeito anti-inflamatório é obtido em doses analgésicas habituais (500-650 mg).
- e) A Dipirona é considerada a substância-padrão do grupo de fármacos que deprimem a atividade dos nociceptores em quadros de dor já instalada. No entanto, o Diclofenaco é inadequado para essa mesma finalidade, atuando apenas na inibição da COX-2.

42. Paciente geriátrico, 70 anos, apresenta-se para a extração do dente 38, sem sinais de disseminação infecciosa, relata fazer uso contínuo de Varfarina devido a um histórico de trombose venosa profunda. O Cirurgião-Dentista planeja o controle da dor pós-operatória. Considerando a alta complexidade das interações farmacológicas, assinale a conduta ou afirmação CORRETA.

- a) A classe de medicamentos que deve ser evitada no pós-operatório deste paciente são os Antibióticos, pois a Azitromicina, um macrolídeo, é o único antibiótico de uso odontológico que potencializa o efeito da Varfarina.
- b) O uso concomitante de Ibuprofeno, um AINE não seletivo, deve ser evitado, pois os AINEs potencializam a Varfarina ao induzirem a síntese de lipocortinas, proteínas responsáveis pela inibição da Fosfolipase A2.
- c) Para classificar uma interação farmacológica onde a combinação de duas drogas que não apresentam atividade farmacológica comum resulta numa resposta maior que a normal, o termo correto a ser aplicado é Somação.
- d) A prescrição de Dipirona e Paracetamol, em conjunto com a Varfarina, está liberada em doses usuais, pois estes analgésicos não interferem no sistema enzimático hepático de metabolização dos anticoagulantes orais.
- e) O uso combinado de inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina (ECA) e Anti-inflamatórios Não Esteroidais (AINEs) é um potencial indutor de distúrbios cardiovasculares, exigindo cautela na prescrição para pacientes hipertensos.

43. Os Benzodiazepínicos (BZD) são os ansiolíticos mais utilizados na Odontologia, conhecidos por sua segurança e reversibilidade. Considerando o mecanismo de ação molecular desses fármacos, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) A ação dos BZDs é mediada pela facilitação da ação do Ácido Gama Aminobutírico (GABA), o principal neurotransmissor excitatório do Sistema Nervoso Central (SNC).
- b) O uso prolongado de benzodiazepínicos pode levar ao desenvolvimento de tolerância e dependência, sendo esta uma desvantagem comum compartilhada com os barbitúricos.
- c) O Midazolam, devido ao seu rápido início de ação (30 minutos) e curta duração de efeito (1 a 2 horas), é o benzodiazepínico mais utilizado na sedação pré-anestésica e ansiolítica na clínica odontopediátrica.
- d) Mesmo em doses baixas, uma pequena porcentagem de pacientes pode apresentar efeitos paradoxais, como excitação e agitação, ao invés da sedação esperada, sendo esse efeito mais comum em crianças e idosos.
- e) O Flumazenil é o antagonista específico que pode ser utilizado para reverter os efeitos sedativos e hipnóticos dos benzodiazepínicos, aumentando a segurança da sua utilização clínica.

44. Paciente de 35 anos chega ao consultório odontológico queixando-se de dor na região do dente 46. Ele relata dor intensa, pulsátil, contínua e espontânea, que não cede com o uso de analgésicos comuns e piora quando se deita (decúbito dorsal). Ao exame clínico, observa-se uma lesão cariosa extensa no dente 46. Os testes de sensibilidade pulpar revelam que a exposição ao frio evoca dor intensa e prolongada, que persiste por um longo período após a remoção do estímulo. A percussão vertical é negativa. Radiograficamente, o espaço do Ligamento Periodontal encontra-se normal ou ligeiramente espessado. O diagnóstico mais provável e o tratamento indicado para o caso clínico são, respectivamente:

- a) Pulpite Reversível; o tratamento consiste na remoção da cárie ou restauração e aplicação de curativo à base de Óxido de Zinco e Eugenol (OZE).
- b) Necrose Pulpar; o tratamento inclui a remoção de todo o tecido cariado, medicação intracanal e obturação do sistema de canais radiculares.
- c) Periodontite Apical Sintomática; o tratamento consiste em eliminação do agente agressor, instrumentação, irrigação e medicação, com obturação em consulta posterior.
- d) Pulpite Irreversível Sintomática; o tratamento consiste na remoção do tecido pulpar total (pulpectomia/biopulpectomia).
- e) Abscesso dentoalveolar agudo; prescrição de antibiótico e anti-inflamatório

45. A paralisia transitória do nervo facial é uma complicação local associada à administração de anestésicos locais em Odontologia. Esta complicação ocorre mais comumente quando há um erro na técnica, resultando na deposição do anestésico na:

- a) Fossa pterigopalatina, causando amaurose.
- b) Artéria alveolar inferior, levando a um fluxo sanguíneo carotídeo invertido.
- c) Cápsula da glândula parótida, localizada no limite posterior do ramo mandibular.

d) Bainha neural do nervo alveolar inferior, resultando em parestesia.

e) Plexo venoso pterigoideo, resultando em formação de hematoma.

46. A Mepivacaína é um anestésico local do grupo amida com propriedades vasodilatadoras discretas e potência similar à da Lidocaína. Em relação às suas características e indicações, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) Quanto à classificação biológica descrita por Malamed, é classificada como Classe D, pois atua por combinação de mecanismos dependentes e independentes de receptor.
- b) É o anestésico de escolha na concentração de 3% (sem vasoconstritor) para procedimentos de curta duração (anestesia pulpar de até 30 minutos) em pacientes nos quais a epinefrina é contraindicada.
- c) Sua metabolização ocorre primariamente no fígado, e sua excreção é renal, com 1% a 16% em sua forma inalterada.
- d) Apresenta uma meia-vida plasmática de 1,9 horas.
- e) É o único anestésico local disponível que pode ser usado de forma segura e eficaz tanto na forma injetável quanto na tópica.

47. Vertucci e colaboradores estudaram a anatomia interna de 200 pré-molares superiores e identificaram oito diferentes tipos de configurações do Sistema de Canais Radiculares (SCR). Qual tipo de configuração de Vertucci é caracterizado pela anatomia em que um canal deixa a câmara pulpar e se divide em dois no corpo da raiz; então, os dois se fundem para formar um canal?

- a) Tipo I
- b) Tipo V
- c) Tipo III
- d) Tipo VII
- e) Tipo VIII

48. Assinale a alternativa apresenta uma associação CORRETA entre a condição do paciente e uma característica clínica ou uma recomendação de manejo odontológico baseada nas especificidades da doença.

- a) A Síndrome de Down é caracterizada por alta incidência de cárie dentária, sendo a doença periodontal uma condição rara ou de baixa prevalência.
- b) Na Doença de Alzheimer, em Estágio Moderado, o atendimento odontológico é contraindicado no ambiente ambulatorial (consultório), devendo ser realizado exclusivamente em ambiente hospitalar sob anestesia geral.
- c) O paciente portador da Doença de Parkinson deve ser atendido, preferencialmente, no período da manhã e a cadeira odontológica deve ser reclinada em ângulo maior que 60° para facilitar a deglutição de saliva.
- d) Em pacientes portadores da Síndrome de Down, o cuidado no posicionamento da cadeira odontológica deve evitar a flexão ou a extensão excessiva do pescoço, devido ao risco de instabilidade atlantoaxial.
- e) A Doença de Parkinson é reconhecida primariamente como um distúrbio motor, sem incluir manifestações não motoras, como perda cognitiva e demência.

ODONTOLOGIA

Cassia Reginato

49. A doença do legionário, causada pela *Legionella pneumophila pneumoniae*, se apresenta como uma pneumonia atípica de alta gravidade, embora seja mais comum uma doença semelhante ao resfriado. Trabalhos mostram que a porcentagem de reações sorológicas positivas para o antígeno de legionela em dentistas é maior do que na população geral, devido à inalação de aerossóis com gotículas de água contaminada presentes, por exemplo, nos instrumentos de alta pressão.

Analise as afirmativas abaixo e assinale a correta:

- I- Contaminação é o termo utilizado para designar a presença de microrganismos em superfícies.
 - II- Tuberculose, sarampo, varicela, herpes zoster representam patologias de transmissão respiratória por aerossóis.
 - III - A máscara cirúrgica não possui Certificado de Aprovação (CA) emitido pela Secretaria do Trabalho do Ministério da Economia, mas têm indicação específica para proteção contra gotículas.
- a) Apenas I.
 - b) Apenas I e II.
 - c) Apenas I e III.
 - d) Apenas II e III.
 - e) Todas as afirmativas corretas.

50. Os bioaerossóis são substâncias (líquidas ou sólidas) suspensas no ar, geradas por humanos, animais, máquinas ou instrumentos que contém partículas de qualquer organismo, a exemplo de vírus, bactérias, esporos de fungos ou secreções como sangue e saliva.

Entre as doenças abaixo assinale a que necessita de proteção através do uso de PPF2/N95:

- a) Herpes simples
- b) Gripe
- c) Pneumonia
- d) Tuberculose
- e) Coqueluche

51. Em consultórios ou clínicas odontológicas, inúmeras superfícies estão expostas à contaminação, de equipamentos a bancadas de trabalho. Em função da proximidade com as fontes de microrganismos – cavidade bucal do paciente – essas superfícies podem apresentar diferentes níveis de contaminação. Sobre a limpeza das superfícies assinale a alternativa incorreta:

- a) O tratamento das superfícies clínicas de contato deverá acontecer sempre antes do primeiro atendimento, após o atendimento de cada paciente, e ao final do dia de trabalho.
- b) A limpeza e desinfecção terminais do consultório no último dia de trabalho da semana deve ser implementada somente em caso de atendimentos.
- c) É contraindicada a técnica de varredura a seco das superfícies de limpeza ambiental.
- d) Os compostos à base de quaternário de amônio são considerados desinfetantes de baixo nível.
- e) A utilização de barreiras nas superfícies clínicas de contato é uma manobra recomendada com o objetivo de evitar a contaminação das áreas cobertas.

52. A cárie dentária é uma doença complexa causada pelo desequilíbrio no balanço entre o mineral do dente e o fluido do biofilme. Analise as afirmativas e assinale a incorreta.

- a) A cárie dentária é uma doença multifatorial na qual várias características genéticas, ambientais e comportamentais interagem.
- b) A perda mineral que se conserva em nível subclínico durante a vida do indivíduo não se enquadra no conceito clássico de doença.
- c) O biofilme dental é o fator biológico indispensável para a formação da lesão de cárie.
- d) O processo de desmineralização que ocorre na superfície dentária na presença de carboidratos fermentáveis é um processo patológico.
- e) O processo de des-remineralização é um fenômeno que não pode ser prevenido.

53. O ICDAS classifica as lesões de cárie em sete estágios, variando de 0 (hígido) a 6 (ampla cavidade em dentina). Assinale a alternativa que contém a correspondência correta.

- a) ICDAS 3: Alterações iniciais em esmalte quando seco (> 5 segundos).
- b) ICDAS 2: Alterações distintas em esmalte úmido.
- c) ICDAS 4: Cavidade em esmalte sem dentina visível ou sombreamento aparente.
- d) ICDAS 5: sombreamento visível em dentina apresentando ou não cavidade em esmalte.
- e) ICDAS 6: Cavidade evidente com dentina visível.

54. De acordo com a resolução CFO-118 de 2012, constitui infração ética no que concerne ao relacionamento entre os inscritos, sejam pessoas físicas ou jurídicas, EXCETO:

- a) negar, injustificadamente, colaboração técnica de emergência ou serviços profissionais a colega.
- b) ceder consultório ou laboratório, sem a observância da legislação pertinente.
- c) criticar erro técnico-científico de colega ausente.
- d) agenciar, aliciar ou desviar paciente de colega, de instituição pública ou privada.
- e) receber ou dar gratificação por encaminhamento de paciente.

55. É considerada lesão potencialmente maligna (pré-cancerosa, pré-maligna) o tecido benigno, morfológicamente alterado que é maior do que o normal de transformação maligna. Sobre as lesões potencialmente malignas assinale a alternativa incorreta.

- a) As leucoplasias podem desaparecer ou se tornar menores no primeiro ano após a cessação do tabagismo.
- b) Aproximadamente 70% das leucoplasias orais são encontradas no vermelhão do lábio, mucosa bucal e gengiva.
- c) Na leucoplasia verrucosa proliferativa as lesões regredem com terapia.
- d) A eritroleucoplasia apresenta um potencial médio de transformação maligna de 28%.
- e) Cerca de 90% das lesões eritroplásicas apresentam ao exame histopatológico displasia epitelial intensa.

ODONTOLOGIA

Renata Barbosa

56. O Brasil Sorridente é um programa de assistência odontológica, criado em 2004, que apresenta diretrizes nacionais de saúde bucal integradas; avalie as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- () A Política Nacional de Saúde Bucal está presente em todos os níveis de atenção à saúde e suas ações são desenvolvidas em todos os âmbitos de atuação.
- () É objetivo da PNSB ampliar o acesso à saúde bucal, reduzir as desigualdades no atendimento odontológico e melhorar a qualidade de vida da população, promovendo exclusivamente ações preventivas.
- () Quando são necessários procedimentos mais complexos que necessitem de atendimento especializado, a equipe de Saúde Bucal encaminhará o usuário a UPA para assistência especializada ou aos Hospitais.

- a) F – V – F.
- b) F – V – V.
- c) V – F – F.
- d) V – V – F
- e) F – F – V.

57. Sobre o SB Brasil 2023 (Projeto SB Brasil 2020/2021) e sua metodologia, é correto afirmar:

- a) A população referência do levantamento é composta por brasileiros residentes em domicílios particulares permanentes e temporários, localizados em regiões urbanas e rurais de todo o território nacional.
- b) O principal objetivo do levantamento foi identificar a incidência da cárie dentária e das doenças periodontais em todas as faixas etárias.
- c) Os exames bucais foram realizados empregando odontoscópio e sonda OMS, sob luz artificial ou natural, com o participante sentado e o examinador em pé.
- d) A pesquisa é realizada no âmbito da Política Nacional de Saúde Bucal (PNSB), mais conhecida como Brasil Sorridente, e marca a continuidade de uma série histórica iniciada em 2003 e 2010.
- e) A coordenação nacional da pesquisa é realizada exclusivamente pelo Ministério da Saúde (MS), sem participação de instituições universitárias, para garantir a isenção dos dados

58. No Brasil, as persistentes desigualdades regionais, evidenciadas por muitos indicadores de saúde bucal analisados no SB Brasil 2023, revelam que, apesar dos avanços nas últimas décadas, o país ainda enfrenta a necessidade de superar as disparidades na distribuição de saúde e doença avalie as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- () Embora 53,3% das crianças estejam livres de cárie, o número daquelas que requerem tratamento eletivo e de urgência ainda é elevado.
- () A prevalência de cárie não tratada não é preocupante: pois menos de 1 terço das pessoas avaliadas apresentam essa situação.
- () A perda total dos dentes foi observada em cerca de 36,48% da população idosa, uma prevalência inferior à média global de edentulismo.

- a) F – V – F.
- b) F – V – V.
- c) V – F – F.
- d) V – V – F
- e) F – F – V.

59. Com relação às condições para polimerização de resinas compostas, analise as afirmativas a seguir.

- I. Quanto maior a espessura do compósito, mais difícil é a sua polimerização em profundidade.
- II. Quanto menor a distância da fonte de luz à resina composta, menor a energia disponível para ativar a polimerização.
- III. Quanto maior for a área aderida em relação à área livre, maior será o estresse de polimerização.

Está correto o que se afirma em

- a) II, apenas.
- b) I e II, apenas.
- c) II e III, apenas.
- d) I e III, apenas.
- e) I, II e III.

60. O Tratamento Restaurador Atraumático (ART) é uma técnica odontológica minimamente invasiva para tratar cáries, que utiliza apenas instrumentos manuais, como curetas, para remover o tecido cariado. Assinale a alternativa que é uma contraindicação para a técnica de Tratamento Restaurador Atraumático (ART).

- a) Cavidades com grande extensão.
- b) Atendimento em locais com poucos recursos.
- c) Pacientes com dificuldades de acesso ao tratamento odontológico convencional.
- d) Lesões em dentina com acesso para instrumentos manuais.
- e) Restaurações provisórias em situações de emergência.

61. Os princípios do preparo cavitário para amálgama focam na retenção macromecânica e na resistência do dente e do material. Das seguintes alternativas apenas um princípio do preparo cavitário para amálgama é incorreto, assinale-a.

- a) Remoção de todo o tecido cariado.
- b) Obtenção de forma de resistência e retenção.
- c) Preservação da estrutura dental sadia.
- d) Ângulos internos arredondados.
- e) Ângulo cavossuperficial biselado.

62. Lesões cervicais não cariosas (LCNC) são desordens que causam perda de estrutura dental na região próxima à gengiva, sem envolvimento de bactérias e multifatoriais. As opções a seguir são descrições da abrasão dental, à exceção de uma. Assinale-a.

- a) É um desgaste mecânico resultante da interação entre dentes e objetos extrínsecos.
- b) Pode ser causada pelo uso inadequado de fio dental ou palitos interdentais.
- c) A escovação dental inadequada é uma causa comum de abrasão cervical.
- d) Ocorre pelo contato dente a dente, como no bruxismo.
- e) Hábitos de interpor objetos duros entre os dentes podem levar à abrasão.

ODONTOLOGIA

Raquel Cardoso

63. Com relação às regras de Applegate utilizadas na classificação de Kennedy, assinale a alternativa correta:

- a) A classificação deve ser realizada no início do tratamento, antes das exodontias dos dentes não viáveis na reabilitação.
- b) As modificações ocorrem em todas as classes de Kennedy: I, II, III e IV.
- c) Os terceiros molares ausentes não devem ser considerados na classificação.
- d) Caso os segundos molares sejam repostos, esses não devem ser considerados na classificação.
- e) Segundo Applegate, a presença de dentes mal posicionados deve alterar a classificação de Kennedy.

64. Segundo a classificação de Kennedy para os arcos parcialmente edentados, uma das classes não permite

modificações. Assinale a qual classe o enunciado se refere.

- a) Classe I
- b) Classe II
- c) Classe III
- d) Classe IV
- e) Classe V

65. Segundo a classificação de Kennedy para os arcos parcialmente edentados, o paciente com ausência dos dentes 24, 25 e 13 é classificado como:

- a) Classe II, modificação 1
- b) Classe II
- c) Classe II, modificação 2
- d) Classe III
- e) Classe III, modificação 1

66. Sobre os preparos dos dentes com finalidade protética, assinale a alternativa correta:

- a) Os preparos dentários devem ser levados o mais subgengival possível para se obter uma estética adequada.
- b) Devem ser precedidos de tratamento endodôntico com o fim de se obter sucesso a longo prazo.
- c) Devem ser mantidas o máximo de paredes retentivas possíveis.
- d) Os preparos precisam seguir os requisitos estéticos, mecânicos e biológicos.
- e) Quanto menor a altura do preparo, maior deve ser a sua conicidade.

67. As próteses fixas podem ser classificadas de diversas maneiras. Atualmente, as restaurações indiretas têm sido amplamente fabricadas, especialmente com o uso das tecnologias CAD/CAM. Com relação às restaurações indiretas, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- a) As inlays são restaurações do tipo intracoronárias caracterizadas pelo não recobrimento de cúspides. Podem ser fabricadas tanto no fluxo analógico quanto digital.
- b) As onlays são restaurações do tipo intracoronárias caracterizadas pelo recobrimento de, pelo menos, uma cúspide. Podem ser cimentadas utilizando-se cimentos resinosos.
- c) As overlays são restaurações indiretas que recobrem todas as cúspides do elemento dentário, até o seu terço médio. Também são conhecidas como *table-tops*.
- d) A endocrown consiste em uma peça cerâmica que recobre todas as cúspides e possui ancoragem pulpar. Sua indicação é restrita, devendo ser associada a retentores intrarradiculares.
- e) Os laminados cerâmicos são restaurações extracoronárias, caracterizadas pela pequena espessura de suas peças, possuindo um dos preparos mais conservadores dentro do ramo da prótese fixa.

68. Leia o fragmento a seguir e complete corretamente:

“A lei de _____ determina que um dente pilar é capaz de suportar o _____ do seu valor de carga natural sem prejuízos biomecânicos.”

- a) Ante, dobro
- b) Ante, triplo
- c) Vest, dobro
- d) Vest, triplo
- e) Kennedy, dobro

ODONTOLOGIA

Larissa Oliveira

69. Qual o método de localização radiográfica indicado para avaliar dentes inclusos mais posteriormente na mandíbula e que envolve a realização de uma radiografia oclusal com filme periapical na região do trígono retromolar?

- a) Le Master.
- b) Clarck.
- c) Donovan.
- d) Miller-Winter.
- e) Parma.

70. Com relação à bioética, associe as colunas e, em seguida, marque a alternativa correta.

- A. Justiça ou equidade.
- B. Autonomia.
- C. Beneficência.
- D. Não-maleficência.

- () É o princípio que busca maximizar os benefícios e minimizar os riscos.
- () É o princípio ético que determina que o profissional da saúde tem o dever de não causar dano a outrem. Isso significa evitar ações que possam gerar prejuízo, risco ou sofrimento ao paciente.
- () Em função deste princípio, o ser humano que é adulto e possui plena consciência vai ter sempre o direito de decidir do que pode ser realizado ou não no seu próprio corpo.
- () É o princípio ético que orienta a distribuição justa dos recursos, deveres e benefícios sociais entre todos os indivíduos de uma sociedade.

- a) C – D – B – A.
- b) A – B – C – D.
- c) D – C – A – B.
- d) B – D – A – C.
- e) A – C – B – D;

71. O terceiro molar mandibular que apresenta características que tornam a cirurgia mais difícil é:

- a) Mesioangulado, classe 1A de Pell e Gregory, e com raízes totalmente formadas.
- b) Distoangulado, classe 3A de Pell e Gregory, com raízes dois terços formadas.
- c) Distoangulado, classe 3C de Pell e Gregory e com raízes dois terços formadas.
- d) Vertical, classe 3C de Pell e Gregory e com raízes totalmente formadas.
- e) Horizontal, classe 1A de Pell e Gregory, com raízes dois terços formadas.

72. A American Society of Anesthesiologists (ASA) classifica o estado físico do paciente para determinar o risco médico em procedimentos cirúrgicos. A Classificação ASA II é aplicada a pacientes portadores de doença sistêmica moderada ou de menor tolerância que o ASA I, que podem exigir modificações no plano de tratamento.

Assinale a alternativa que apresenta uma condição clínica que, isoladamente ou em associação com outras moderadas, é tipicamente classificada como ASA II.

- a) Paciente com dor no peito ou falta de ar, enquanto sentado, sem atividade.
- b) Obesidade mórbida.
- c) Paciente diabético tipo II, controlado com dieta e/ou medicamentos.
- d) Paciente com história de infarto do miocárdio ou acidente vascular encefálico, no período dos últimos 6 meses.
- e) Paciente em fase terminal, quase sempre hospitalizado, cuja expectativa de vida não é maior do que 24h.

73. No manejo odontológico de pacientes em terapia anticoagulante oral, como o uso de varfarina, o cirurgião-dentista deve ponderar o risco de hemorragia durante procedimentos invasivos contra o risco de eventos tromboembólicos devido à interrupção da medicação.

Considerando-se as diretrizes atuais para o atendimento ambulatorial de pacientes em uso de varfarina e/ou antiagregantes plaquetários, assinale a afirmativa correta:

- a) Recomenda-se a suspensão da Varfarina dois dias antes da cirurgia eletiva, independentemente do valor do INR, para garantir que o tempo de protrombina se aproxime do normal.
- b) Pacientes que utilizam heparina devem ter o tratamento odontológico eletivo adiado por, no máximo, 2 horas após a administração do medicamento.
- c) Para pacientes com INR dentro da faixa terapêutica (2,0 a 3,0), a terapia anticoagulante não deve ser suspensa, sendo essencial a adoção de medidas hemostáticas locais.
- d) Agentes antiplaquetários, como o ácido acetilsalicílico (AAS) e o clopidogrel, devem ter seu uso suspenso 5 dias antes da cirurgia para diminuir o risco hemorrágico pós-operatório.
- e) Agentes antifibrinolíticos devem ser utilizados sistemicamente no pós-operatório de cirurgias em pacientes anticoagulados, pois controlam o sangramento de forma mais eficaz que as medidas locais.

74. A pressão apical é o primeiro movimento aplicado pelo fórceps. Assinale a alternativa que apresenta os objetivos da pressão apical.

- a) Expansão máxima do osso alveolar nas lâminas vestibular e lingual, seguida imediatamente pela tração vigorosa do dente para fora do alvéolo, aplicando o princípio da alavanca de primeira classe.
- b) Inserção das pontas do fórceps coronalmente à linha cervical para um fulcro alto, garantindo que o dente seja removido por tração, minimizando a força aplicada na crista óssea.
- c) Expansão do alvéolo dentário pela inserção das pontas no espaço do ligamento periodontal e deslocamento do centro de rotação do dente na direção apical, diminuindo o risco de fratura radicular apical.
- d) Realização de movimentos rotacionais em dentes unirradiculares, como os incisivos maxilares, para romper os ligamentos periodontais, sendo a pressão apical apenas um movimento final de checagem.
- e) Aplicação de força lateral controlada (vestibular e lingual), sendo a pressão apical desnecessária se a sindesmotomia inicial tiver sido bem-sucedida, pois "uma grande força apical é sempre contraindicada".

75. A interpretação radiográfica de estruturas anatômicas normais na maxila é essencial para o diagnóstico diferencial, especialmente para evitar a confusão dessas estruturas com lesões periapicais. O sinal radiográfico conhecido como "Y invertido" de Ennis é um reparo anatômico frequentemente visualizado em radiografias periapicais da região anterior da maxila.

Assinale a alternativa que descreve corretamente as estruturas anatômicas que se intersectam para formar o "Y invertido" de Ennis e a região dentária na qual ele é tipicamente observado:

- a) A fusão da sutura intermaxilar com a crista alveolar, visualizada na linha média entre os incisivos centrais superiores.
- b) A intersecção da cortical do seio maxilar com a cortical da fossa nasal, sendo tipicamente visível na radiografia periapical da região do canino e incisivo lateral superior.
- c) A borda inferior da abertura nasal e a espinha nasal anterior, formando uma radiopacidade em formato de "V" sobre as raízes dos incisivos centrais.
- d) A linha radiopaca do processo zigomático sobreposta ao assoalho do seio maxilar, sendo observada na região dos molares superiores.
- e) A delimitação radiolúcida do forame incisivo com os canais nasopalatinos, projetada na região do ápice dos caninos. A letra b está incorreta. O método de Johnson realiza duas exposições no mesmo filme com angulações diferentes, não utiliza dois filmes simultâneos.

ODONTOLOGIA

Stefania Possamai

76. Entre as alternativas abaixo, assinale aquele na qual são descritos os principais fatores de risco para a periodontite:

- a) tabagismo e diabetes.
- b) hipertensão e biofilme disbiótico.
- c) Idade e tabagismo.
- d) Gênero e diabetes.
- e) Xerostomia e fatores retentores de biofilme.

77. De acordo com a atual classificação das doenças e condições periodontais, avalie o caso abaixo e assinale aquela que está correta:

Um paciente de 40 anos, apresenta evidência direta de progressão inferior a 2 mm em cinco anos, ademais apresenta perda de inserção de 3-4 mm interproximal no pior sítio. Diante do exposto, o paciente apresenta qual diagnóstico:

- a) Periodontite estágio II, grau A
- b) Periodontite estágio II, grau B
- c) Periodontite estágio II, grau C
- d) Periodontite estágio III, grau B
- e) Periodontite estágio IV, grau B

78. Entre os complexos de Socransky e colaboradores, aqueles os quais possuem patógenos associados a doença periodontal de forma moderada e altamente associada são, respectivamente.

- a) Complexo vermelho e laranja.
- b) Complexo cinza e vermelho.
- c) Complexo amarelo e vermelho.
- d) Complexo laranja e vermelho.
- e) Complexo roxo e vermelho.

79. Paciente com lesão endodôntica periodontal, com bolsa periodontal larga e profunda em duas ou mais superfícies radiculares pertence a qual categoria:

- a) Grau II.
- b) Grau IV.
- c) Grau III.
- d) Grau V.
- e) Grau I.

80. Assinale a alternativa que corresponde ao grupo de fibra solicitada: Estão integradas na mesma porção do cimento que as fibras dentogengivais, porém fazem a trajetória em sentido apical sobre a crista óssea vestibular e lingual, para terminarem no tecido da gengiva inserida.

- a) Dento-ósseas.
 - b) Dentoperiosteais.
 - c) Transeptais.
 - d) Circulares.
 - e) Oblíquas.
-

O QUE VOCÊ ACHOU DESTE SIMULADO?

*Conte-nos como foi sua experiência ao fazer este simulado.
Sua opinião é muito importante para nós!*

<https://forms.gle/3RC8pkHLNAnpSnxQ9>

NÃO É ASSINANTE?

Confira nossos planos, tenha acesso a milhares de cursos e participe gratuitamente dos projetos exclusivos. Clique no link!

<http://estrategi.ac/assinaturas>

CONHEÇA NOSSO SISTEMA DE QUESTÕES

Estratégia Questões nasceu maior do que todos os concorrentes, com mais questões cadastradas e mais soluções por professores. Clique no link e conheça!

<http://estrategi.ac/ok1zt0>
