

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO 1

Solidão pode matar tanto quanto a obesidade

Levantamento com dados de quase 4 milhões de pessoas aponta que viver (ou se sentir) sozinho é bem mais prejudicial do que parece

Muito se fala sobre a prevalência e os prejuízos da obesidade. Mas uma análise apresentada na 125ª Convenção Anual da Associação Americana de Psicologia alerta para outro mal pra lá de nocivo: a solidão. De acordo com os condutores do trabalho — cientistas da Universidade Brigham Young, nos Estados Unidos —, uma das principais ameaças nesse sentido seria o aumento do risco de morte prematura.

A pesquisa ocorreu em duas partes. Na primeira, 148 estudos foram avaliados, totalizando 300 mil pessoas. Cruzando as informações dessa turma, os experts americanos concluíram que quem cultivava bons relacionamentos interpessoais tem 50% mais chances de não falecer antes da hora em comparação com os solitários.

Já a segunda etapa considerou os dados de aproximadamente 3,4 milhões de voluntários, divididos em 70 pesquisas. Como era de se esperar, também houve uma clara relação entre a solidão ou o isolamento social e o risco de morrer antes do tempo. Mas o que intrigou os experts foi o fato de esses problemas, segundo o estudo, serem tão deletérios quanto a obesidade ou outras condições sérias de saúde.

O isolamento social é definido como pouco ou nenhum contato com outros indivíduos. A solidão, por sua vez, é marcada pela falta de conexão emocional com os demais. Ou seja, é possível se sentir sozinho, mesmo em meio a um mar de gente.

Durante a convenção em que essa revisão foi apresentada, a professora de psicologia Julianne Holt-Lunstad, uma de suas autoras, destacou a relevância do achado para os que estão na terceira idade, quando a falta de contato social é mais comum. Para ela, tal associação reforça a importância de investirmos em iniciativas que promovam o engajamento e a interação desse público, como centros de recreação e jardins comunitários.

Vand Vieira. Disponível em: <https://saude.abril.com.br/mente-saudavel/solidao-pode-matar-tanto-quanto-a-obesidade>. Acesso em: 22/01/2019. Adaptado.

01. Analisado globalmente, o Texto 1 tem o propósito principal de:

- A) alertar sobre os prejuízos da obesidade para a saúde da população.
- B) comparar as características clínicas da obesidade com as da solidão.
- C) comunicar ao público em geral resultados de uma pesquisa científica.
- D) divulgar a 125ª Convenção Anual da Associação Americana de Psicologia.
- E) relatar ações de interação entre idosos na Universidade de Brigham Young.

02. Analise as informações abaixo.

- 1) Os prejuízos da obesidade para a vida, ao contrário dos da solidão, são bem conhecidos.
- 2) Cientistas americanos concluíram que a obesidade, ao contrário da solidão, não tem relação com a morte prematura.
- 3) A solidão e o isolamento social têm conceitos semelhantes, mas resultam em consequências diferentes para o idoso.
- 4) A diminuição do contato social é mais frequente na velhice, por isso devem ser promovidas ações de interação entre idosos.

Estão em consonância com as informações do Texto 1:

- A) 1, 2 e 3, apenas.
- B) 1 e 4, apenas.
- C) 2 e 4, apenas.
- D) 3 e 4, apenas.
- E) 1, 2, 3 e 4.

03. Analise o trecho: “A pesquisa ocorreu em duas partes. Na primeira, 148 estudos foram avaliados (...). Já a segunda etapa considerou os dados de aproximadamente 3,4 milhões de voluntários (...)”. Considerando a sequência nitidamente temporal, conclui-se que se trata de um segmento

- A) argumentativo. D) injuntivo.
 B) descritivo. E) narrativo.
 C) expositivo.

04. Acerca do sentido contextual de algumas palavras e expressões do Texto 1, analise as afirmações abaixo.

- 1) Com a expressão destacada em: “Mas uma análise (...) alerta para outro mal pra lá de nocivo” (1º parágrafo), o autor introduz uma circunstância de lugar.
- 2) Em: “Mas o que intrigou os experts foi o fato de esses problemas (...) serem tão deletérios quanto a obesidade (...)”, o autor quer dizer: ‘Mas o que despertou a curiosidade dos especialistas foi o fato de esses problemas serem tão danosos quanto a obesidade (...)’.
- 3) No trecho: “A solidão, por sua vez, é marcada pela falta de conexão emocional com os demais.”, (4º parágrafo), o segmento sublinhado significa o mesmo que ‘relação afetiva’.
- 4) No trecho: “a professora de psicologia Julianne Holt-Lunstad (...) destacou a relevância do achado”, (5º parágrafo) a palavra destacada significa ‘descoberta’.

Estão **CORRETAS**, apenas:

- A) 1 e 2. B) 1, 2 e 3. C) 1 e 4. D) 2, 3 e 4. E) 3 e 4.

05. No trecho: “(...) é possível se sentir sozinho, mesmo em meio a um mar de gente.”, o segmento sublinhado estabelece, com o segmento que o antecede, uma relação semântica de

- A) causa. D) conformidade.
 B) comparação. E) explicação.
 C) concessão.

06. Releia o título do Texto 1: “Solidão pode matar tanto quanto a obesidade”. Nesse título, a forma verbal destacada expressa:

- A) possibilidade. D) permissão.
 B) dúvida. E) comparação.
 C) obrigatoriedade.

07. Assinale a alternativa em que as normas de concordância (verbal e nominal) estão cumpridas.

- A) Além das causas da solidão, precisa ser considerado as suas consequências.
 B) Se houver quaisquer conexões entre os indivíduos, já não se considera que existe solidão.
 C) Fazem anos que são feitas pesquisas sobre a obesidade, mas os estudos sobre a solidão são recentes.
 D) Devia ser estudado também os diversos casos de solidão que se verificam na infância.
 E) Certamente, ainda pode aparecer muitas novidades referentes aos efeitos da solidão na saúde dos homens.

08. O sinal indicativo de crase está **CORRETAMENTE** empregado em:

- A) Muitas das doenças que conhecemos se devem à solidão.
 B) As conexões face à face têm sido deixadas de lado neste século.
 C) Nos meses de inverno, de junho à agosto, aumenta o nível de solidão.
 D) Sentir solidão é algo que pode acontecer à qualquer pessoa.
 E) Alguns idosos estão acostumados à experiências de solidão.

12. A negação lógica da afirmação “Todos os brasileiros possuem CPF e alguns brasileiros possuem RG” permite concluir que

- A) alguns brasileiros não possuem CPF.
- B) nenhum brasileiro possui CPF.
- C) alguns brasileiros não possuem CPF nem RG.
- D) todos os brasileiros possuem CPF e, também, RG.
- E) alguns dos que possuem CPF ou RG são estrangeiros naturalizados.

13. Algumas seqüências em matemática são definidas de forma recursiva, ou seja, o cálculo de um termo da seqüência depende do valor alguns ou de todos seus termos anteriores. Denotando por a_n o n -ésimo termo de uma seqüência definida pela equação de recorrência

$$a_n = a_{n-2} + a_{n-3} \text{ onde } a_0 = 3, a_1 = 0 \text{ e } a_2 = 2$$

É CORRETO afirmar que

- A) os termos restantes da seqüência repetem-se, ou seja, temos a seqüência 3,0,2,3,0,2,3,0,2,... repetindo-se indefinidamente.
- B) os 10 primeiros termos da seqüência ou são nulos ou números primos.
- C) existe um número primo maior que 10 entre os 15 primeiros termos da seqüência.
- D) todos os números da seqüência são múltiplos de 2 ou de 3.
- E) não há múltiplos de 5 na seqüência.

14. Uma senha de acesso a um dado sistema possui 8 caracteres escolhidos, de tal forma que

- I. cada um dos dois últimos caracteres é obrigatoriamente números (0,1,2,... ou 9, cada)
- II. cada um dos primeiros seis caracteres é escolhido como qualquer símbolo dentre os 26 caracteres do alfabeto (a,b,c,..., x,y,z) ou algum dos 8 caracteres especiais escolhidos no conjunto {#, @, \$, %, &, *, !, ?}
- III. pelo menos um dos 8 caracteres da senha é, necessariamente, algum dos 8 caracteres especiais escolhidos no conjunto {#, @, \$, %, &, *, !, ?}

A chance de alguém adivinhar a senha, sabendo que seus 4 primeiros caracteres são, nesta ordem, p-e-t-r... é:

- A) maior que 50%.
- B) impossível.
- C) pelo menos 1%.
- D) menor que 1 em 1.000.
- E) maior que 1 em 1.000, mas menor que 1%.

15. Um curso de inglês possui 15 salas de aula, cada uma das quais contendo 20 ou mais alunos. Escolhendo-se aleatoriamente, qual é a quantidade mínima de alunos que deve ser sorteada para garantir que há, ao menos, 2 alunos de uma mesma sala?

- A) 29
- B) 30
- C) 31
- D) 32
- E) 33

16. A quantidade de diagonais distintas em um polígono convexo regular de n lados é dada pela seguinte fórmula:

- A) $\frac{n(n-1)}{2}$
- B) $\frac{n(n-3)}{2}$
- C) $\frac{(n-1)(n-2)}{2}$
- D) $n(n-1)$
- E) $n(n-3)$

17. Em uma empresa com 40 funcionários, sabe-se que 25 destes têm um salário mensal menor que 4 salários mínimos e que 20 destes têm um salário superior a dois salários mínimos. Nessas condições, é CORRETO afirmar que

- A) algum funcionário recebe exatamente 3 salários mínimos.
- B) nenhum funcionário recebe exatamente 3 salários mínimos.
- C) existe algum funcionário que recebe mais que 2, porém menos que 4 salários mínimos.
- D) nenhum funcionário que recebe mais que 2, porém menos que 4 salários mínimos.
- E) todos os funcionários recebem o mesmo valor.

18. Uma pessoa possui 4 camisas monocromáticas das cores azul, vermelha, verde e amarela; 3 calças monocromáticas das cores azul, vermelha e verde e 2 tênis monocromáticos das cores azul e vermelha. Quantas combinações de camisa, calça e tênis de cores todas diferentes podem ser feitas nessas condições?

- A) Nenhuma B) 3 C) 4 D) 6 E) 12

19. Uma sequência de números reais é chamada de Progressão Aritmética, se a subtração de termos consecutivos for uma constante. Se uma sequência em progressão aritmética tem, como segundo termo, o número 7 e como décimo termo, o número 39, a soma dos seus 5 primeiros termos é igual a

- A) 28 B) 35 C) 39 D) 55 E) 78

20. Um grupo de 10 robôs fabricam 210 circuitos impressos em 3 minutos. De quantas horas 25 robôs precisarão para fabricar 105.000 desses circuitos?

- A) 5 B) 10 C) 15 D) 20 E) 25

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Alguns conceitos são fundamentais para o entendimento da Vigilância Sanitária, em especial os conceitos de risco, regulação, poder de polícia, segurança sanitária e responsabilidade pública.

Relacione as colunas de acordo com o significado dos termos referentes à Vigilância Sanitária:

- (1) Risco
- (2) Regulação
- (3) Poder de Polícia
- (4) Segurança Sanitária
- (5) Responsabilidade Pública

- () Probabilidade de ocorrência de efeitos adversos relacionados a objetos submetidos a controle sanitário.
- () Permite limitar o exercício dos direitos individuais em benefício do interesse público.
- () Modo de intervenção do Estado destinado a impedir que comportamentos no sistema de produção e acesso a bens, serviços e produtos causem danos ou riscos à saúde da população, contribuindo para o adequado funcionamento do mercado, suprimindo suas falhas, a fim de propiciar um ambiente digno e seguro para a população e favorável ao desenvolvimento social e econômico do país.
- () Diz respeito aos atores envolvidos com as questões da área de vigilância sanitária que transbordam o aparelho de Estado.
- () Estratégia institucional para a consecução da proteção e promoção da saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA.

- A) 1 – 3 – 2 – 5 – 4
- B) 2 – 4 – 3 – 5 – 1
- C) 1 – 4 – 5 – 3 – 2
- D) 2 – 3 – 4 – 5 – 1
- E) 1 – 3 – 2 – 4 – 5

22. Com relação às ações de vigilância sanitária na área de alimentos, é atribuição apenas da ANVISA:

- A) Normatização, Registro e Fiscalização.
- B) Licenciamento, Autorização de funcionamento e Cadastramento.
- C) Monitoramento da publicidade, Orientação e educação e Normatização.
- D) Normatização, Investigação de surtos e agravos e Atendimento a denúncias.
- E) Registro, Autorização de funcionamento e Monitoramento do mercado.

23. Todo alimento somente será exposto ao consumo ou entregue à venda depois de registrado no órgão competente do Ministério da Saúde. Sobre isso, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) O registro será válido em todo o território nacional e será concedido no prazo máximo de 60 (sessenta) dias, a contar da data da entrega do respectivo requerimento.
- B) A concessão do registro implicará o pagamento ao órgão competente do Ministério da Saúde de taxa de registro equivalente a 1/3 (um terço) do maior salário mínimo vigente no País.
- C) O registro deverá ser renovado a cada 10 (dez) anos, mantido o mesmo número de registro anteriormente concedido.
- D) Para a concessão do registro à autoridade competente, obedecerá às normas e aos padrões fixados pela Comissão Nacional de Normas e Padrões para Alimentos.
- E) Concedido o registro, fica obrigada a firma responsável a comunicar ao órgão competente no prazo de até 30 (trinta) dias, a data da entrega do alimento ao consumo.

24. Riscos sanitários são os perigos, que podem ameaçar nossa saúde no dia a dia, quando consumimos um produto ou quando utilizamos um determinado serviço. Os riscos à saúde são classificados em cinco tipos – ambientais, ocupacionais, iatrogênicos, institucionais e sociais.

Relacione as colunas e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA.

(1) Riscos ambientais	() Relacionados às condições físicas, higiênicas e sanitárias de estabelecimentos públicos (creches, clubes, hotéis, salão de beleza, saunas, etc.)
(2) Riscos ocupacionais	() Relacionados ao ambiente de trabalho
(3) Riscos iatrogênicos	() Relacionados a tratamento médico ou uso de serviços de saúde
(4) Riscos institucionais	() Relacionados à qualidade da água que consumimos, ao lixo (doméstico, industrial ou hospitalar), à poluição do ar, do solo e da água dos mananciais, à presença de insetos e de outros animais transmissores de doenças, etc.
(5) Riscos sociais	() Relacionados às condições familiares, financeiras e afetivas das pessoas e à inserção social dos indivíduos

- A) 5 – 4 – 3 – 1 – 2
- B) 3 – 4 – 5 – 2 – 1
- C) 4 – 2 – 3 – 1 – 5

- D) 1 – 2 – 5 – 3 – 4
- E) 4 – 1 – 2 – 3 – 5

25. A Agência Municipal do Meio Ambiente - AMMA, autarquia integrante da Administração Indireta do Município de Petrolina, foi criada com a finalidade de executar e fazer executar, como órgão municipal, a política e diretrizes governamentais fixadas para o meio ambiente, no âmbito do território municipal. NÃO é atribuição da AMMA

- A) desenvolver direta ou conjuntamente com instituições especializadas, pesquisas, estudos, sistemas, monitoramentos e outras ações voltadas ao desenvolvimento do conhecimento científico e tecnológico na área do meio ambiente.
- B) a aplicação de penalidades aos infratores da legislação ambiental vigente, inclusive definindo medidas compensatórias, bem como exigindo medidas mitigadoras, de acordo com a legislação ambiental vigente.
- C) o desenvolvimento de ações que visem à adequada destinação dos resíduos sólidos gerados no território do município.
- D) o licenciamento, controle, monitoramento e fiscalização de todas as atividades, empreendimentos e processos considerados efetiva ou potencialmente poluidores, bem como daqueles capazes de causar degradação ou alteração significativa do meio ambiente nos termos das normas ambientais vigentes.
- E) realizar e coordenar audiências públicas, quando regularmente solicitadas, visando garantir a participação da comunidade nas decisões que tenham repercussão sobre qualidade do meio ambiente no Município.

26. São atribuições do Agente Sanitário, determinadas pelo Regulamento do Código Sanitário do Estado de Pernambuco, EXCETO:

- A) Apoiar administrativamente as atividades de fiscalização.
- B) Executar atividades de fiscalização em eventos municipais.
- C) Normatizar procedimentos relativos à fiscalização sanitária.

- D) Executar sob o comando e supervisão do inspetor sanitário, coletas de alimentos, medicamentos e água.
E) Auxiliar o inspetor sanitário nas fiscalizações de alimentos, saneamento e meio ambiente, medicamentos, serviços de saúde, sangue e hemoderivados, radiações ionizantes.

27. Com relação ao Regulamento do Código Sanitário do Estado de Pernambuco, coloque V nas afirmativas verdadeiras e F nas falsas.

- () Pela interdependência do seu conteúdo e do desenvolvimento de suas ações, a vigilância sanitária, a vigilância epidemiológica e a vigilância à saúde do trabalhador são tratadas, conceitualmente, como vigilância em saúde, implicando compromisso solidário, apenas, do Poder Público na proteção e defesa da qualidade de vida.
() Os estabelecimentos assistenciais de saúde deverão, de preferência, ser construídos a uma distância conveniente de indústrias, aeroportos, quartéis, depósitos de inflamáveis e explosivos e casas de diversões. A distância mínima exigida será determinada pela autoridade sanitária.
() Nos institutos e salões de beleza, barbearias, cabeleireiros, casas de banhos e saunas serão permitidos outros ramos de atividade comercial, exceto a venda de gêneros alimentícios, desde que não interfiram no uso da área mínima destinada àquelas atividades e sejam separadas.
() Os cemitérios, crematórios, necrotérios e locais destinados a velórios só poderão ser construídos ou instalados, depois de autorizados pela autoridade sanitária estadual ou municipal. Para reformas e ampliações, não há necessidade de autorização.
() A autoridade sanitária tem livre acesso a qualquer estabelecimento, público ou privado, onde sejam exercidas atividades sujeitas à fiscalização sanitária.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA.

- A) V – F – F – V – F
B) F – F – V – F – V
C) F – V – V – F – V
D) F – V – F – F – V
E) V – F – F – F – V

28. Sobre as proibições a que o servidor público municipal está sujeito, analise as afirmativas abaixo:

O servidor não poderá

- I.** acumular dois ou mais cargos, funções ou empregos públicos, salvo as exceções previstas pela lei.
II. retirar, sem autorização da autoridade competente, documento ou objeto de trabalho que não lhe pertença.
III. participar da gerência ou administração de empresa comercial ou industrial.
IV. receber propina, comissões, presentes ou vantagens ilícitas, em razão do cargo ou função.
V. valer-se do cargo para lograr proveito pessoal, em detrimento da dignidade da função.

Estão CORRETAS

- A) todas.
B) apenas IV e V.
C) apenas II, III e IV.
D) apenas I, IV e V.
E) apenas II, IV e V.

29. A alimentação e a nutrição constituem requisitos básicos para a promoção e a proteção da saúde, possibilitando a afirmação plena do potencial de crescimento e desenvolvimento humano, com qualidade de vida e cidadania. Com relação à Política Nacional de Alimentação e Nutrição, o município ficará responsável por várias ações. Nas afirmativas abaixo, qual NÃO compete ao município?

- A) Promover o treinamento e a capacitação de recursos humanos para operacionalizar, de forma produtiva e eficaz, o elenco de atividades específicas na área de alimentação e nutrição.
B) Promover a revisão da legislação sobre alimentos, em especial daquela inerente à vigilância sanitária.
C) Estabelecer sistemas de informação e análise como prática contínua e regular.
D) Executar ações de vigilância sanitária de alimentos sob sua responsabilidade.
E) Realizar a vigilância da hipovitaminose A, promovendo, inclusive, a aplicação periódica de megadoses dessa vitamina.

30. Fazem parte do campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS), a execução das ações abaixo citadas, EXCETO

- A) de vigilância sanitária e vigilância epidemiológica.
- B) de saúde do trabalhador e de assistência terapêutica integral, inclusive farmacêutica.
- C) a participação na formulação da política e no financiamento do saneamento básico.
- D) a de vigilância nutricional e a orientação alimentar.
- E) a colaboração na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.

31. Sobre Resíduos sólidos, analise as afirmativas e coloque V nas verdadeiras e F nas falsas.

- () Coleta seletiva é a coleta de resíduos sólidos previamente segregados, conforme sua constituição ou composição.
- () Ciclo de vida do produto compreende a série de etapas que envolvem o desenvolvimento do produto, a obtenção de matérias-primas e insumos, o processo produtivo, o consumo e a disposição final.
- () Logística reversa é o instrumento de desenvolvimento econômico e social caracterizado por um conjunto de ações, procedimentos e meios destinados a viabilizar a coleta e a restituição dos resíduos sólidos ao setor empresarial, para reaproveitamento, em seu ciclo ou em outros ciclos produtivos, ou outra destinação final ambientalmente adequada.
- () Geradores de resíduos sólidos são empresas especializadas que geram resíduos sólidos por meio de suas atividades e transformam em outras formas de energia.
- () Reutilização é um processo em que os resíduos sólidos que, depois de esgotadas todas as possibilidades de tratamento e recuperação por processos tecnológicos disponíveis e economicamente viáveis, não apresentem outra possibilidade que não a disposição final ambientalmente adequada.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA.

- A) V – V – F – V – F
- B) V – F – V – V – F
- C) V – V – V – V – F
- D) V – V – V – F – F
- E) F – V – F – F – V

32. O serviço de saúde deve estabelecer estratégias e ações voltadas à Segurança do Paciente, de acordo com a Resolução de Diretoria Colegiada Nº 63, de 25 de novembro de 2011, da Agência de Vigilância Sanitária. Assinale a alternativa que NÃO corresponde a essa Resolução.

- A) Mecanismos de identificação do paciente
- B) Orientações para a higienização das mãos
- C) Ações de controle de epidemias
- D) Mecanismos para a prevenção de quedas dos pacientes
- E) Orientações para estimular a participação do paciente na assistência prestada

33. Leia a afirmativa a seguir e coloque nos parênteses V nos verdadeiros e F nos falsos. O serviço de saúde deve manter disponível, segundo o seu tipo de atividade, documentação e registro referente

- () a contratos de serviços terceirizados.
- () ao controle de qualidade da água.
- () à manutenção preventiva e corretiva da edificação e instalações.
- () ao monitoramento e relatórios específicos de controle de infecção.
- () a doenças de Notificação Compulsória.
- () a nascimentos, óbitos, admissão e alta.

Assinale a alternativa que indica a sequência CORRETA.

- A) F – F – F – V – V – V
- B) V – V – V – V – V – V
- C) F – F – F – F – F – F
- D) F – V – F – V – V – V
- E) V – F – F – V – V – V

34. Sobre resíduos sólidos, assinale a alternativa CORRETA.

- A) Resíduos sólidos são encontrados apenas no estado sólido, resultantes de atividades de origem industrial, doméstica, hospitalar, comercial, agrícola, de serviços e de varrição.
- B) Não são considerados resíduos sólidos lodos provenientes de sistemas de tratamento de água, gerados em equipamentos e instalações de controle de poluição.
- C) A característica apresentada por um resíduo que, em função de suas propriedades físicas, químicas ou infectocontagiosas, pode apresentar risco à saúde pública e riscos ao meio ambiente, é chamada de toxicidade.
- D) Um resíduo é caracterizado como reativo, se uma amostra representativa dele apresentar a seguinte propriedade: ser normalmente instável e reagir de forma violenta e imediata, sem detonar.
- E) A periculosidade de um resíduo é uma propriedade potencial que o agente tóxico possui de provocar, em maior ou menor grau, um efeito adverso em consequência de sua interação com o organismo.

35. Nas cidades de médio e grande portes, que sofrem forte expansão urbana, aumentam também as exigências ambientais e a resistência da população em aceitar a implantação, próximo as suas residências, de qualquer empreendimento ligado à disposição final de resíduos sólidos. Além do mais, os terrenos urbanos ficam muito caros para a localização de aterro, que demanda áreas de grandes extensões, e, assim, os aterros sanitários estão sendo implantados cada vez mais distantes dos centros da massa de geração de resíduos. Com base no texto, analise as afirmativas abaixo:

- I. O aumento na distância entre o ponto de coleta dos resíduos e o aterro sanitário causa atraso nos roteiros de coleta, alongando a exposição do lixo nas ruas e provocando aumento do custo de transporte.
- II. Para solução desses problemas, algumas municipalidades vêm optando pela implantação de estações de transferência ou de transbordo.
- III. Os veículos ou equipamentos de transferência devem transportar, pelo menos, três vezes a carga de um caminhão de coleta.

Está(ão) CORRETA(S)

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

36. A seleção de uma área para servir de aterro sanitário à disposição final de resíduos sólidos domiciliares deve atender, no mínimo, aos critérios técnicos impostos pelas normas da ABNT e pela legislação federal, estadual e municipal (quando houver). Assinale a alternativa que cita apenas critérios técnicos.

- A) Permeabilidade do solo natural, distância do lençol freático e proximidade a cursos d'água relevantes.
- B) Uso do solo, custo de aquisição do terreno e inexistência de problemas com a comunidade local.
- C) Distância de núcleos urbanos de baixa renda, proximidade de aeroportos e vida útil mínima.
- D) Distância ao centro geométrico de coleta, custo de investimento em construção e infraestrutura e custos com a manutenção do sistema de drenagem.
- E) Acesso à área por meio de vias com baixa densidade de ocupação, extensão da bacia de drenagem e proximidade a núcleos residenciais urbanos.

37. A importância da rotulagem nutricional dos alimentos para a promoção da alimentação saudável é destacada em grande parte dos estudos e pesquisas que envolvem a área da nutrição e sua relação com estratégias para a redução do risco de doenças crônicas. A rotulagem nutricional se aplica a todos os alimentos e bebidas produzidos, comercializados e embalados na ausência do cliente e prontos para oferta ao consumidor. Estão dispensados da rotulagem nutricional obrigatória todos os produtos abaixo citados, EXCETO:

- A) as águas minerais e demais águas destinadas ao consumo humano.
- B) as bebidas alcoólicas.
- C) alimentos para fins especiais ou que apresentem declarações de propriedades nutricionais.
- D) café, erva mate, chá e outras ervas sem adição de outros ingredientes.
- E) os vinagres.

38. Com relação ao Regulamento Técnico de Boas Práticas para Serviços de Alimentação, analise as afirmativas abaixo.

- I. As caixas de gordura e de esgoto devem possuir dimensão compatível com o volume de resíduos, devendo estar localizadas fora da área de preparação e armazenamento de alimentos e apresentar adequado estado de conservação e funcionamento.
- II. Os equipamentos e os filtros para climatização devem estar conservados. A limpeza dos componentes do sistema de climatização, a troca de filtros e a manutenção programada e periódica desses equipamentos devem ser registradas e realizadas, conforme legislação específica.
- III. Os utensílios utilizados na higienização de instalações não precisam ser distintos daqueles usados para higienização das partes dos equipamentos e utensílios que entrem em contato com o alimento, contanto que estejam conservados e limpos.
- IV. Os alimentos submetidos ao descongelamento devem ser mantidos sob refrigeração, se não forem imediatamente utilizados, não devendo ser recongelados.
- V. A área do serviço de alimentação, onde se realiza a atividade de recebimento de dinheiro, cartões e outros meios utilizados para o pagamento de despesas, deve ser reservada. Os funcionários responsáveis por essa atividade não devem manipular alimentos preparados, embalados ou não.

Estão CORRETA(S)

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

39. Toda água destinada ao consumo humano proveniente de solução alternativa individual de abastecimento de água, independentemente da forma de acesso da população, está sujeita à vigilância da qualidade da água, e toda água destinada ao consumo humano, distribuída coletivamente por meio de sistema ou solução alternativa coletiva de abastecimento de água, deve ser objeto de controle e vigilância da qualidade da água. Sendo assim, analise as afirmativas abaixo, marcando V nas verdadeiras e F nas falsas.

- () Água para consumo humano é toda água potável destinada à ingestão, preparação e produção de alimentos e à higiene pessoal, independentemente da sua origem.
- () Padrão organoléptico é o conjunto de parâmetros caracterizados por provocar estímulos sensoriais, que afetam a aceitação para consumo humano, mas que necessariamente não implicam risco à saúde.
- () Recoleta é a ação de coletar nova amostra de água para consumo humano no ponto de coleta que apresentou alteração em algum parâmetro analítico.
- () O controle da qualidade da água para consumo humano é o procedimento de controle da qualidade para monitorar a validade dos ensaios realizados.
- () Garantia da qualidade é o conjunto de atividades exercidas regularmente pelo responsável pelo sistema ou por solução alternativa coletiva de abastecimento de água, destinado a verificar se a água fornecida à população é potável, de forma a assegurar a manutenção dessa condição.

Assinale a alternativa que indica a sequência CORRETA.

- A) F – V – V – F – V
- B) V – V – F – V – F
- C) V – V – V – F – F
- D) V – V – F – F – F
- E) F – F – V – V – V

40. Sobre a etiqueta empresarial, assinale a alternativa CORRETA.

- A) A etiqueta empresarial trata de aspectos sobre a pontualidade, uso de celular, postura profissional, comportamento em eventos corporativos, entre outros, mas não trata de assuntos referentes à apresentação pessoal no trabalho.
- B) A pontualidade nos compromissos é indispensável, portanto atraso é injustificável, seja qual for o motivo.
- C) Quando atender ao telefone da empresa, deve-se perguntar "quem fala", antes mesmo de se identificar.
- D) Ao fazer uma visita, participar de almoços e reuniões ou assistir a palestras, desligue o celular ou deixe-o no modo silencioso. Se por acaso esquecer e ele tocar, peça desculpa e desligue-o, sem atender.
- E) Ao criticar alguém, é importante fazer a crítica na presença de toda a equipe. Dessa forma, o erro será utilizado como exemplo e todos os outros poderão aprender.

AGENTE DE INSPEÇÃO SANITÁRIA