



CETESB

CONCURSO PÚBLICO

003. PROVA OBJETIVA

AUXILIAR DE ENFERMAGEM DO TRABALHO

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 50 questões objetivas.
- ◆ Confira seu nome e número de inscrição impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridas 2 horas do início da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto para responder às questões de números **01** a **08**.

O futuro da medicina

A revista britânica “The Economist” trouxe uma interessante reportagem sobre o futuro da medicina. De acordo com o periódico, com o envelhecimento da população e o aumento da prevalência das doenças crônicas, vai ser impossível formar tantos médicos quantos seriam necessários pelos padrões do século 20.

A solução, segundo a revista, passa por modificar esses padrões, melhorando a produtividade da saúde. Isso significa que a medicina não poderá mais ser tão centrada na figura do médico, cuja formação é proibitivamente cara.

No Brasil, são seis anos de graduação em regime integral. Depois, são dois anos de residência. Uma especialização pode requerer, pelo menos, dois anos adicionais.

É contraproducente colocar médicos nos quais se investiu tanto para desempenhar tarefas menos complexas para as quais outros profissionais podem ser treinados. É mais do que razoável que enfermeiros realizem partos de baixo risco e que fonoaudiólogos diagnostiquem e tratem distúrbios da fala.

É claro que, de vez em quando, haverá problemas que exigirão a intervenção de um médico, mas, para cada parto que se complica, há centenas ou mesmo milhares de casos que se resolvem sem dificuldade.

Em países onde o descompasso entre a oferta e a demanda é maior, como na Índia, até os momentos menos delicados de cirurgias já estão sendo realizados por outros profissionais.

Os médicos deveriam adaptar-se aos novos tempos e dominar cada vez melhor as tarefas que não podem ser delegadas, em vez de lutar por uma reserva de mercado socialmente custosa e demograficamente insustentável.

(Hélio Schwartzman, www1.folha.uol.com.br. Adaptado)

01. De acordo com a revista britânica “The Economist”, será impossível formar tantos médicos quantos seriam necessários pelos padrões do século 20, porque

- (A) o custo da formação de médicos tende a aumentar em países em desenvolvimento, como Brasil e Índia.
- (B) a qualidade dos atuais cursos de medicina é questionável e os novos médicos não são preparados para exercer suas tarefas com eficácia.
- (C) a população, de um modo geral, está se tornando mais idosa e as doenças crônicas tendem a prevalecer.
- (D) a figura do médico não tem o mesmo prestígio que tinha no passado e o interesse em cursar medicina está cada vez menor.
- (E) os médicos formados hoje se especializam em tratamentos que dão bom retorno financeiro, negligenciando as doenças crônicas, que são mais numerosas.

02. As informações apresentadas no terceiro parágrafo servem ao propósito de ilustrar que o tempo de formação de um médico no Brasil é

- (A) curto.
- (B) extenso.
- (C) insuficiente.
- (D) irrelevante.
- (E) diminuto.

03. A solução apontada no texto para atender à grande procura por serviços de saúde é

- (A) reduzir o tempo que se gasta com a formação de médicos no geral.
- (B) dar condições a enfermeiros e fonoaudiólogos para adquirirem o diploma de médicos.
- (C) diminuir significativamente os gastos com a formação integral de médicos especialistas.
- (D) designar tarefas menos complexas a outros profissionais da saúde além dos médicos.
- (E) instruir a população para procurar um profissional da saúde apenas em casos de doenças graves.

04. Observe o sexto parágrafo.

Em países onde o descompasso entre a oferta e a demanda _____ é maior, como na Índia, até os momentos menos delicados de cirurgias já estão sendo realizados por outros profissionais.

Assinale a alternativa que completa a lacuna sem alterar a mensagem do texto original.

- (A) de doenças graves
- (B) de reserva de mercado
- (C) de países em desenvolvimento
- (D) de cirurgias delicadas
- (E) de serviços de saúde

05. Observe a passagem do último parágrafo.

Os médicos deveriam adaptar-se aos novos tempos e dominar cada vez melhor as tarefas que não podem ser delegadas...

Nesse contexto, “as tarefas que não podem ser delegadas” são tarefas

- (A) intransferíveis.
- (B) inadiáveis.
- (C) incorrigíveis.
- (D) injustificáveis.
- (E) irreparáveis.

06. Assinale a alternativa em que a expressão destacada indica circunstância de tempo.

- (A) ... vai ser impossível formar **tantos** médicos quantos seriam necessários pelos padrões do século 20.
- (B) Isso significa que a medicina **não** poderá mais ser tão centrada na figura do médico...
- (C) **Depois**, são dois anos de residência.
- (D) É contraproducente colocar médicos nos quais se investiu tanto para desempenhar tarefas **menos** complexas...
- (E) Em países **onde** o descompasso entre a oferta e a demanda é maior, como na Índia...

07. São sinônimos, no texto, os termos

- (A) impossível (1º. parágrafo) e contraproducente (4º. parágrafo).
- (B) cara (2º. parágrafo) e custosa (último parágrafo).
- (C) formação (2º. parágrafo) e intervenção (5º. parágrafo).
- (D) distúrbios (4º. parágrafo) e cirurgias (6º. parágrafo).
- (E) desempenhar (4º. parágrafo) e lutar (último parágrafo).

08. Considere a frase do quarto parágrafo.

É contraproducente colocar médicos nos quais se investiu tanto para desempenhar tarefas menos **complexas** para as quais outros profissionais podem ser treinados.

Um antônimo para o termo **complexas**, em destaque, é

- (A) complicadas.
- (B) interessantes.
- (C) simples.
- (D) desafiadoras.
- (E) importantes.

09. Leia o cartum de Pancho.



(<http://www.gazetadopovo.com.br>)

Assinale a alternativa cuja expressão completa corretamente a lacuna, sem alterar o sentido da fala do personagem.

Eu, literalmente, vivia na fossa. _____ trabalhava em higienização subterrânea.

- (A) Porém
- (B) Porque
- (C) Apesar de que
- (D) Ou
- (E) Contudo

10. Assinale a alternativa em que a concordância das formas verbais destacadas está de acordo com a norma-padrão da língua.

- (A) **Fazem** dez anos que deixei de trabalhar em higienização subterrânea.
- (B) Ainda **existe** muitas pessoas que discriminam os trabalhadores da área de limpeza.
- (C) No trabalho em meio a tanta sujeira, **havia** altos riscos de se contrair alguma doença.
- (D) Eu passava a manhã no subterrâneo: quando **era** sete da manhã, eu já estava fazendo meu serviço.
- (E) As companhias de limpeza, apenas recentemente, **começou** a adotar medidas mais rigorosas para a proteção de seus funcionários.

11. Assinale a alternativa em que a frase – A disseminação de histórias desta forma espontânea existe desde que o mundo é mundo... – está reescrita em conformidade com a concordância da norma-padrão.

- (A) Histórias são disseminada desta forma espontânea desde que o mundo é mundo.
- (B) Histórias são disseminadas desta forma espontânea desde que o mundo é mundo.
- (C) É disseminado histórias desta forma espontânea desde que o mundo é mundo.
- (D) É disseminada desta forma espontânea histórias desde que o mundo é mundo.
- (E) São disseminados desta forma espontânea histórias desde que o mundo é mundo.

12. Assinale a alternativa correta quanto à pontuação.

- (A) Rubem Braga diz, em sua crônica, que gostaria de escrever uma história que chegasse a todas as salas de espera.
- (B) Ele também desejava que, em homenagem à sua história todos tratassem melhor seus empregados, seus dependentes e seus semelhantes.
- (C) E esperava ainda, que a história aos poucos, se espalhasse pelo mundo e fosse contada de mil maneiras.
- (D) O autor gostaria que sua história fosse contada em diversos países, mas que ela guardasse em todas as línguas, a sua frescura, a sua pureza, o seu encanto surpreendente.
- (E) Rubem Braga ao ser questionado a respeito da origem da história, diria que no dia anterior, tinha ouvido um sujeito que a estava contando.

13. Assinale a alternativa em que o acento indicativo de crase está empregado corretamente.

- (A) O autor gostaria que sua história chegasse à quem estivesse no hospital.
- (B) O autor gostaria que sua história chegasse à casais em conflito.
- (C) O autor gostaria que sua história chegasse à alguém em Chicago.
- (D) O autor gostaria que sua história chegasse à uma cozinheira.
- (E) O autor gostaria que sua história chegasse à Nigéria.

14. Leia a tira de Hagar, por Dik Browne.



(Dik Browne, *Folha de S. Paulo*, 13.01.2013)

É correto afirmar que a

- (A) primeira fala do pai esclarece, de imediato, que o filho deverá se tornar um guerreiro viking.
- (B) primeira fala do pai expressa o orgulho que sente ao ouvir que o filho quer ser um guerreiro viking.
- (C) segunda fala do pai sugere que o filho terá de se tornar um guerreiro viking.
- (D) segunda fala do pai confirma a ideia de que o filho não precisa se tornar um guerreiro viking.
- (E) segunda fala do pai mostra que o filho tem muitas opções de carreira a seguir.

15. Para comprar figurinhas, uma criança retirou de seu cofrinho a seguinte quantidade de moedas: cinco de R\$ 1,00, cinco de R\$ 0,50, três de R\$ 0,25, sete de R\$ 0,10 e duas de R\$ 0,05. Sabendo-se que cada pacotinho de figurinha custa R\$ 1,25 e que essa criança comprou o máximo possível de pacotinhos, pagando com o maior número de moedas, pode-se concluir que o número de moedas que restaram foi

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

16. Em um pote de balas, a razão entre o número de balas de café e o número de balas de frutas, nessa ordem, é $\frac{3}{5}$. Se

nesse pote forem colocadas mais 3 balas de café, essa razão passará a ser $\frac{2}{3}$. Sabendo-se que nesse pote há somente balas de café e de frutas, então o número final de balas do pote será

- (A) 35.
- (B) 47.
- (C) 54.
- (D) 68.
- (E) 75.

17. Um refresco é feito diluindo-se 750 mL de vinho em 2 litros de água. Para preparar 5,5 litros desse refresco (água + vinho), a quantidade necessária de vinho, em litros, será

- (A) 0,9.
- (B) 1,2.
- (C) 1,5.
- (D) 1,8.
- (E) 2,2.

18. Em uma empresa, 20% dos funcionários possuem apenas o ensino fundamental completo. Dos demais funcionários da empresa, 25% possuem curso técnico e 15% do restante possuem curso superior. Sabendo-se que os funcionários que têm curso superior não fizeram curso técnico, pode-se concluir que, em relação ao número total de funcionários da empresa, o número de funcionários com curso superior representam uma porcentagem de

- (A) 5%.
- (B) 9%.
- (C) 13%.
- (D) 17%.
- (E) 20%.

19. Um funcionário de uma papelaria está organizando, em uma prateleira, as agendas que estão dentro de uma caixa, formando pilhas com 50 agendas em cada uma das pilhas. Se ele colocasse 10 agendas a mais em cada pilha, formaria 2 pilhas a menos. O número total de agendas da caixa era

- (A) 600.
- (B) 540.
- (C) 420.
- (D) 360.
- (E) 300.

20. Ana foi à padaria comprar pãezinhos, porém levou pouco dinheiro, e percebeu que se comprasse 12 pãezinhos ficaria faltando R\$ 0,60, mas se comprasse 10 pãezinhos receberia R\$ 0,50 de troco. Ana levou à padaria

- (A) R\$ 5,50.
- (B) R\$ 6,00.
- (C) R\$ 6,50.
- (D) R\$ 7,00.
- (E) R\$ 7,50.

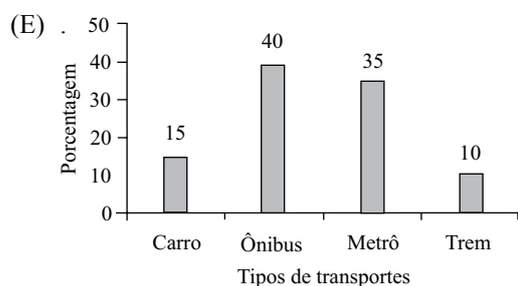
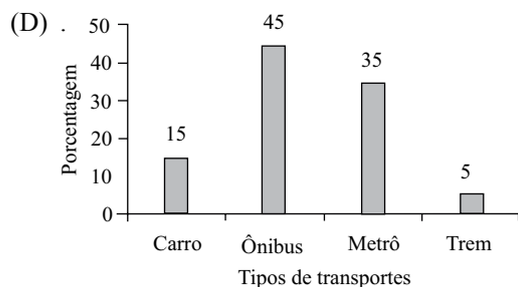
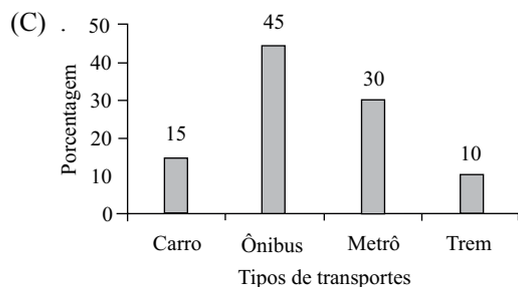
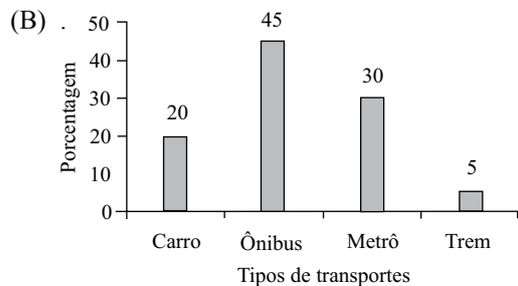
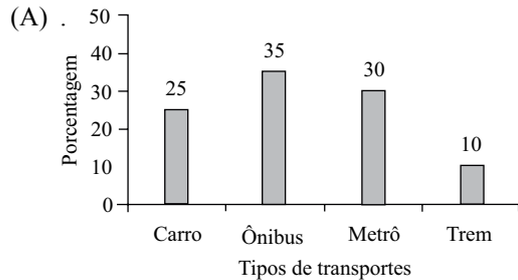
21. Uma pessoa foi a uma papelaria e comprou 2 pastas grandes, 3 pastas médias e 1 pasta pequena, pagando, no total, R\$ 21,20. Se tivesse comprado 3 pastas grandes, 2 pastas médias e 1 pasta pequena, teria gastado R\$ 22,80, mas se tivesse comprado 3 pastas de cada tamanho teria gastado R\$ 30,00. A diferença de preço entre a pasta mais cara e a pasta mais barata era

- (A) R\$ 4,80.
- (B) R\$ 4,50.
- (C) R\$ 3,20.
- (D) R\$ 3,00.
- (E) R\$ 2,80.

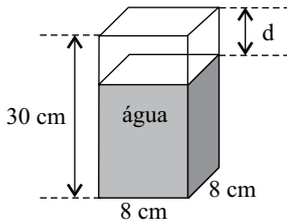
22. Uma empresa fez um levantamento sobre o tipo de transporte utilizado por seus 280 funcionários. A tabela mostra o resultado desse levantamento.

Tipo de transporte	N.º de funcionários que utilizam
Carro	42
Ônibus	126
Metrô	98
Trem	14

Sabendo-se que cada funcionário utiliza apenas um meio de transporte para chegar ao serviço, as informações dessa tabela poderiam ser corretamente representadas, em porcentagem, pelo seguinte gráfico:



23. Em uma jarra de fundo quadrado, medindo 8 cm de lado e 30 cm de altura, foram despejadas 5 canecas, todas contendo 320 mL de água, fazendo com que a jarra não ficasse totalmente cheia, conforme mostra a figura.



A distância d , em cm, entre o nível da água na jarra e a borda superior é

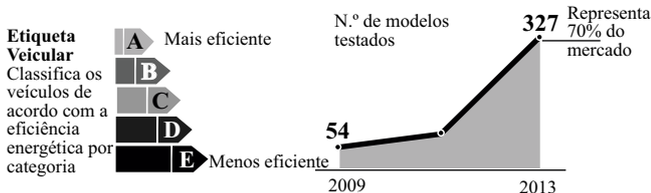
- (A) 6.
 (B) 5.
 (C) 4.
 (D) 3.
 (E) 2.
24. Uma pessoa caminha 5 minutos em ritmo normal e, em seguida, 2 minutos em ritmo acelerado e, assim, sucessivamente, sempre intercalando os ritmos da caminhada (5 minutos normais e 2 minutos acelerados). Sabendo-se que a caminhada foi iniciada em ritmo normal, mas foi interrompida após 55 minutos do início, pode-se concluir que essa pessoa caminhou aceleradamente

- (A) 13 minutos.
 (B) 14 minutos.
 (C) 15 minutos.
 (D) 16 minutos.
 (E) 17 minutos.

25. O jornal *Folha de S.Paulo* publicou em 14 de janeiro de 2013, a seguinte informação:

CARROS EFICIENTES

Maior adesão ao programa do Inmetro dá força à etiqueta



Suponha que em 2009 o número de modelos testados representava 15% do total de modelos de carros existentes no mercado. O número total de modelos de carros existentes de 2009 para 2013 aumentou, aproximadamente,

- (A) 30%.
 (B) 34%.
 (C) 37%.
 (D) 40%.
 (E) 43%.

26. Jorge foi a uma loja e comprou cinco pares de meia social a R\$ 17,00 o par, três pares de meia esportiva a R\$ 13,00 o par e duas gravatas de mesmo preço. Considerando-se o total de peças compradas, na média, cada peça saiu por R\$ 18,80. Portanto, o preço de uma gravata foi

- (A) R\$ 18,00.
 (B) R\$ 23,00.
 (C) R\$ 28,00.
 (D) R\$ 32,00.
 (E) R\$ 35,00.

27. Em uma gráfica, 3 máquinas, todas com a mesma capacidade de produção, imprimem juntas 5 000 folhetos em 2 horas. Se for colocada mais uma máquina, com a mesma capacidade de produção das outras, uma encomenda de 8 000 folhetos ficará pronta em

- (A) 1 h e 44 minutos.
 (B) 1 h e 54 minutos.
 (C) 2 h e 04 minutos.
 (D) 2 h e 14 minutos.
 (E) 2 h e 24 minutos.

28. Em 14 de janeiro de 2013, o jornal *Folha de S.Paulo* publicou a seguinte informação:

Entre álcool e gasolina, qual é mais vantajoso?

1 Coeficiente de eficiência

Ao dividir o consumo a álcool pelo consumo a gasolina do modelo, o motorista terá um coeficiente de eficiência.

2 Álcool x gasolina

No posto, é preciso multiplicar o preço da gasolina pelo coeficiente. Se o resultado for maior que o preço do álcool, é melhor abastecer com álcool.

$$C^a \div C^g = X\%$$

consumo a álcool consumo a gasolina coeficiente (70% é a média comum adotada)

$$g \times X\% = R$$

preço da gasolina coeficiente resultado

Um motorista sabe que o consumo de álcool de seu veículo é de 6,3 km/L e o de gasolina é de 9 km/L. Ao fazer os cálculos indicados no artigo, obteve como resultado $R = 1,82$. Sabendo-se que o preço do litro do álcool é R\$ 1,90, pode-se concluir que o preço do litro da gasolina e a melhor opção de combustível para esse carro são, respectivamente,

- (A) R\$ 2,80 e álcool.
 (B) R\$ 2,80 e gasolina.
 (C) R\$ 2,60 e gasolina.
 (D) R\$ 2,60 e álcool.
 (E) R\$ 2,40 e gasolina.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

29. É vedado ao auxiliar de enfermagem do trabalho

- (A) auxiliar a esclarecer e a conscientizar os empregadores sobre acidentes do trabalho e doenças ocupacionais.
- (B) coletar sangue e urina para a realização de exames toxicológicos.
- (C) executar os exames de audiometria.
- (D) participar de programas de capacitação dos trabalhadores sobre a prevenção de riscos ambientais.
- (E) prestar cuidados diretos de enfermagem a acidentados no trabalho.

30. C.H., funcionária do setor administrativo, compareceu ao ambulatório queixando-se de mal-estar intenso. Após avaliar a trabalhadora, o médico prescreveu:

Soro glicosado 10% → 350 mL Correr em 6 horas.	} Ev
---	------

Considerando-se que no local estavam disponíveis frascos de soro glicosado 5%, com 500 mL, ampolas de glicose a 50% e equipos microgotas, o auxiliar de enfermagem do trabalho deverá

- (A) desprezar 150 mL do frasco de soro glicosado 5%, acrescentar 35 mL da solução de glicose a 50% e instalar a solução preparada para correr a 64 microgotas por minuto.
- (B) desprezar 150 mL do frasco de soro glicosado 5%, acrescentar 17,5 mL da solução de glicose a 50% e instalar a solução preparada para correr a 21 microgotas por minuto.
- (C) desprezar 35 mL do frasco de soro glicosado 5%, acrescentar 35 mL da solução de glicose a 50% e instalar a solução preparada para correr a 83 microgotas por minuto.
- (D) acrescentar 35 mL da solução de glicose a 50% e instalar a solução preparada para correr a 83 microgotas por minuto.
- (E) acrescentar 17,5 mL da solução de glicose a 50% e instalar a solução preparada para correr a 21 microgotas por minuto.

31. O produto que tem seu uso indicado para a limpeza da maioria das feridas é

- (A) o curativo com carvão ativado.
- (B) a solução de permanganato de potássio (KMnO₄).
- (C) o curativo com alginato de cálcio.
- (D) a solução aquosa de PVPI.
- (E) o soro fisiológico 0,9%.

32. M.A., analista ambiental, compareceu ao Serviço de Saúde Ocupacional da empresa, ao retornar ao trabalho, finda a licença maternidade. Nessa ocasião, de acordo com o Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional – PCMSO, a auxiliar de enfermagem do trabalho deverá encaminhá-la

- (A) para exame médico admissional.
- (B) ao INSS, para buscar relatório pericial de alta.
- (C) para exame médico de mudança de função.
- (D) para exame médico de retorno ao trabalho.
- (E) à sua chefia imediata para reinício das atividades laborais.

33. O ambulatório de saúde ocupacional está equipado com um aparelho *Ortho rater*. Esse equipamento é utilizado para a avaliação da

- (A) visão ocupacional.
- (B) função respiratória.
- (C) força muscular.
- (D) função ventilatória.
- (E) capacidade pulmonar.

34. Quando manuseava uma panela industrial, uma funcionária do setor de cozinha sofreu queimaduras de 1.º e 2.º graus, por vapor d'água, nos braços, peito e pescoço. Nessa situação, entre outras ações, o cuidado imediato compreende

- (A) a aplicação de bolsa de gelo nas regiões afetadas.
- (B) o rompimento de bolhas e a retirada da pele sem vitalidade.
- (C) a aplicação de vaselina líquida estéril nas áreas afetadas.
- (D) o resfriamento da área queimada com solução fisiológica ou água em temperatura ambiente.
- (E) a aplicação de pomadas à base de antibióticos nas áreas afetadas, e a realização de curativo oclusivo.

35. Em sua prática diária, o auxiliar de enfermagem do trabalho deve estar atento às medidas de prevenção da transmissão de infecções, destacando-se o cuidado na lavagem das mãos com água e sabão, que compreende, entre outros cuidados, os seguintes passos:

- I. esfregar as mãos, palma com palma, com os dedos entrelaçados;
- II. esfregar o dorso dos dedos de uma mão com a palma da mão oposta;
- III. esfregar a palma da mão direita sobre o dorso da mão esquerda, com os dedos entrelaçados e vice-versa;
- IV. realizar movimentos de rotação do polegar esquerdo com a mão oposta e vice-versa;
- V. realizar movimentos com os dedos da mão direita unidos esfregando, em movimentos circulares, a palma da mão esquerda e vice versa;
- VI. esfregar as mãos, palma com palma;
- VII. esfregar o punho esquerdo com a palma da mão direita, realizando movimentos circulares e vice-versa.

Para executar a técnica de lavagem das mãos, adequadamente, a sequência correta dos passos é

- (A) I, II, III, IV, V, VI e VII.
- (B) III, V, IV, II, VI, VII e I.
- (C) VI, III, I, II, IV, V e VII.
- (D) II, I, III, V, VII, IV e VI.
- (E) VII, VI, V, IV, III, II e I.

36. W.C.A., 54 anos, sofreu uma parada cardiorrespiratória no banheiro da empresa. De acordo com as Diretrizes da AHA (2010), após solicitar o desfibrilador, a sequência correta de procedimentos de suporte básico de vida – SBV, que o auxiliar de enfermagem do trabalho ou socorrista treinado deve adotar, no local, é

- (A) ventilação, compressões torácicas e punção venosa.
- (B) compressões torácicas, abertura da via aérea e ventilação.
- (C) abertura da via aérea, compressões torácicas e punção venosa.
- (D) respiração, compressões torácicas e abertura da via aérea.
- (E) abertura da via aérea, respiração e compressões torácicas.

37. Durante jogo de basquete entre funcionários, um dos participantes sofreu uma entorse no tornozelo direito. A auxiliar de enfermagem do trabalho que acompanhava a partida prestou os primeiros cuidados no local, executando as seguintes ações:

- I. aplicação local de bolsa de gelo;
- II. imobilização da articulação afetada;
- III. remoção da vítima, em maca, para o Pronto-Socorro.

A sequência correta de aplicação desses cuidados é

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

38. Considere as afirmações a seguir sobre os primeiros socorros a uma vítima portadora de ferimento, e assinale V (Verdadeiro) ou F (Falso).

- () A compressão direta de um ferimento em membros superior ou inferior é uma medida eficaz para o controle do sangramento.
- () Caso se observe um objeto empalado em um ferimento, o mesmo deve ser retirado, imediatamente, para se evitar hemorragia e infecção.
- () A aplicação de torniquete é a primeira medida a ser adotada para o controle de hemorragias em ferimentos nos membros inferiores.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo.

- (A) F, V, V.
- (B) F, F, V.
- (C) V, V, V.
- (D) V, V, F.
- (E) V, F, F.

39. Ao prestar atendimento de primeiros socorros a uma vítima que está em convulsão, após colocá-la em segurança, o socorrista deve, como primeira medida,

- (A) elevar os membros inferiores (MMII) da vítima.
- (B) colocar um pano na boca da vítima para proteção da língua.
- (C) conter os membros inferiores e superiores da vítima para evitar que se machuque ao se debater.
- (D) proteger a cabeça da vítima, virando-a de lado, se possível.
- (E) afrouxar as roupas da vítima, abrir cintos e colarinho, se houver.

40. Observe a figura a seguir.



(Garcia, 2005)

A aplicação da manobra apresentada está indicada, de modo geral, no atendimento de primeiros socorros para uma vítima de

- (A) afogamento.
- (B) reação alérgica a picada de abelha.
- (C) engasgamento.
- (D) trauma de tórax.
- (E) asfixia por exposição a gases tóxicos.

41. De acordo com a Norma Regulamentadora – NR 5, Comissão Interna de Prevenção de Acidentes, assinale a alternativa correta no que diz respeito à CIPA.
- (A) O presidente da CIPA deve ser escolhido entre os representantes do empregador.
 - (B) Para se candidatar a representante dos empregados, o trabalhador deve ser filiado ao sindicato da categoria.
 - (C) Os representantes do empregador devem ser eleitos em escrutínio secreto, com participação de todos os trabalhadores.
 - (D) Para compor a CIPA, o empregador deve indicar 25% dos seus representantes, sendo os demais eleitos em escrutínio secreto.
 - (E) Representantes titulares dos trabalhadores são eleitos em escrutínio secreto, enquanto os representantes suplentes são indicados pelo empregador.
42. De acordo com a NR 5 – CIPA, o mandato dos membros eleitos da CIPA terá a duração de
- (A) 1 ano.
 - (B) 2 anos.
 - (C) 3 anos.
 - (D) 4 anos.
 - (E) 5 anos.
43. Considere as afirmações sobre a Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA, e assinale V (Verdadeiro) ou F (Falso).
- () As reuniões ordinárias da CIPA serão realizadas durante o expediente normal da empresa.
 - () O membro titular da CIPA perderá o mandato, sendo substituído por suplente, quando faltar a mais de quatro reuniões ordinárias sem justificativa.
 - () Os candidatos inscritos para eleição na CIPA têm seu emprego garantido até a realização da eleição.
- Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo.
- (A) F, F, F.
 - (B) F, V, F.
 - (C) V, V, F.
 - (D) V, V, V.
 - (E) V, F, V.
44. De acordo com o Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional – PCMSO da empresa, os funcionários do setor de manutenção devem ser submetidos à audiometria. O auxiliar de enfermagem do trabalho deve orientá-los a comparecer ao exame após repouso acústico de, pelo menos,
- (A) 4 horas.
 - (B) 7 horas.
 - (C) 14 horas.
 - (D) 20 horas.
 - (E) 24 horas.
45. Para o mês de março, a empresa programou a realização da campanha anual de vacinação contra a gripe para todos os funcionários. Tendo em vista a perfeita conservação das doses adquiridas, o auxiliar de enfermagem do trabalho deverá mantê-las no ambulatório de saúde ocupacional, sob refrigeração, na faixa de temperatura entre
- (A) 0 °C e +2 °C.
 - (B) +2 °C e +4 °C.
 - (C) +4 °C e +8 °C.
 - (D) +6 °C e + 10 °C.
 - (E) +8 °C e + 12 °C.
46. Com o objetivo de prevenção de agravos à saúde decorrentes do trabalho, na pós-consulta do exame periódico dos operadores de teleatendimento da empresa, a auxiliar de enfermagem do trabalho deve orientar os trabalhadores, entre outros cuidados, durante a jornada de trabalho, a
- (A) utilizar cadeiras sem braços durante toda a jornada de trabalho.
 - (B) reduzir a ingestão de água.
 - (C) realizar as pausas para descanso no posto de trabalho.
 - (D) dar preferência ao uso de cadeiras com assento rígido.
 - (E) alternar de orelhas os fones mono ou bi-auriculares.
47. Constitui um dos fatores que interferem na obtenção da medida fidedigna da pressão arterial:
- (A) utilizar manguito de tamanho adequado ao braço do paciente, cerca de 2 a 3 cm acima da fossa antecubital.
 - (B) o cliente/paciente ter realizado atividade física há menos de 30 minutos.
 - (C) colocar o braço do paciente na altura do coração, livre de roupas, com a palma da mão voltada para cima e cotovelo ligeiramente fletido.
 - (D) utilizar equipamento cuja largura da bolsa de borracha corresponda a 40% da circunferência do braço e o seu comprimento envolva, pelo menos, 80% do membro utilizado.
 - (E) o cliente/paciente ter esvaziado a bexiga, estar em jejum há duas horas.

48. Assinale a alternativa correta no que diz respeito aos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho – SEESMT.
- (A) As empresas classificadas como grau de risco 1 estão dispensadas de possuir SEESMT.
 - (B) O grau de risco da atividade principal da empresa e o número total de funcionários são os parâmetros utilizados para o dimensionamento do SEESMT.
 - (C) As empresas com mais de 20 empregados estão obrigadas a contratar um auxiliar de enfermagem do trabalho e um técnico de segurança para compor o SEESMT.
 - (D) Funcionários que integram o SEESMT estão impedidos de fazer parte da CIPA.
 - (E) A empresa deve manter um profissional representante do SEESMT em cada filial ou frente de trabalho.

LEI DE ACESSO À INFORMAÇÃO

49. Para efeitos da Lei n.º 12.527/11 – Lei de Acesso à Informação, considera(m)-se como informação(ões) sigilosa(s)
- (A) aquela relacionada à pessoa natural identificável.
 - (B) os dados processados, que só podem ser utilizados para produção de conhecimento e transmissão em qualquer meio, suporte ou formato.
 - (C) aquela submetida temporariamente à restrição de acesso público em razão de sua imprescindibilidade para a segurança da sociedade e do Estado.
 - (D) aquela de qualidade da informação não modificada, inclusive quanto à origem, trânsito e destino.
 - (E) aquela pertinente à administração do patrimônio público, utilização de recursos públicos, licitação e contratos administrativos.
50. O agente público que destruir ou subtrair, por qualquer meio, documentos concernentes a possíveis violações de direitos humanos
- (A) estará sujeito a pena de, no máximo, multa.
 - (B) estará sujeito a pena de, no mínimo, suspensão e responder por improbidade administrativa.
 - (C) estará sujeito a pena de, no mínimo, advertência, mas não responde por improbidade administrativa.
 - (D) estará sujeito a pena de, no máximo, advertência e cumulada com multa.
 - (E) não responde por improbidade administrativa, pois o ato não se configura como uma conduta ilícita.

