

Caderno de Prova

M03

Socorrista-motorista

Dia: 7 de fevereiro de 2010 • Horário: das 14 às 17 h

Duração: 3 horas, incluído o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

❶ Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

Instruções

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**;
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova se:

- faltam folhas e a seqüência de questões, no total de 30, está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade.

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 (cinco) alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado. O gabarito da prova será divulgado no site do concurso.

<http://saudepmb.fepese.ufsc.br>

Conhecimentos Gerais

(15 questões)

Português

(6 questões)

Texto

[...]

Os sinos, hoje, dobram por dona Zilda Arns, heroína de nosso rarefeito panteão de heróis nesta época de desesperança moral.

[...]

Zilda Arns se eleva no meritório altar das heroínas catarinenses, sendo, talvez, a Anita Garibaldi cuja maior revolução era salvar a vida dos pequeninos.

Os sinos dobram por esta mulher de olhos atentos e serena expressão, num decidido perfil de altaneira e permanente guerrilha contra a morte infantil.

[...]

É preciso uma grande força moral para servir aos humildes. Força que brotava no peito de dona Zilda com o mesmo fervor que nasceu a enfermagem no coração de Florence Nightingale, filha de família rica da Toscana, que aceitou cuidar dos pobres e despossuídos, numa época em que atendentes hospitalares provinham de classes estigmatizadas pelo preconceito.

Aos 24 anos, em Londres, a italiana de Florença denunciou a morte de um indigente por puro abandono, num leito de hospital. Os holofotes se voltaram para aquela fada humanitária e ela passou a ser conhecida como "A Senhora da Lâmpada", pois, com uma lanterna, percorria a galeria de seus pacientes, a desoras, levando o seu zelo e o seu conforto.

A lâmpada acesa de Zilda Arns vai fazer muita falta neste país de públicas figuras associadas à treva.

[...]

Os sinos dobram por Zilda Arns.

As crianças do mundo inteiro te saudam, dona Zilda, e choram por ti, suave benfeitora. Os anjos cumprimentam nossa enfermeira das almas carentes de amor e solidariedade, que no Céu volta a usar as asas engenhosamente escondidas sob as provisórias vestes terrenas.

COSTA RAMOS, Sérgio da. Réquiem por Zilda Arns. *Diário Catarinense*, Florianópolis, 16 jan. 2010. p. 29. (adaptado)

1. De acordo com o texto, o vocábulo "dobram", sublinhado, significa:

- a. soam
- b. duplicam
- c. diminuem
- d. amansam
- e. aumentam

2. Qual das palavras abaixo tem, **no texto**, sentido conotativo, isto é, figurado?

- a. rica (4º parágrafo)
- b. morte (5º parágrafo)
- c. lanterna (5º parágrafo)
- d. holofotes (5º parágrafo)
- e. anjos (8º parágrafo)

3. Em "... a italiana de Florença denunciou a morte de um indigente, num leito de hospital."; temos, pela ordem:

- a. sujeito simples/núcleo do predicado nominal/núcleo do objeto direto/adjunto adverbial de modo/adjunto adverbial de lugar.
- b. sujeito simples/núcleo do predicado verbal/núcleo do objeto direto/complemento nominal/adjunto adverbial de lugar.
- c. sujeito composto/núcleo do predicado verbal/núcleo do objeto indireto/complemento adverbial de lugar/complemento adverbial de modo.
- d. sujeito indeterminado/núcleo do sujeito/predicado do sujeito/núcleo do objeto direto/adjunto adnominal/adjunto nominal de lugar.
- e. sujeito composto/núcleo do sujeito/núcleo do predicado verbal/complemento adverbial/adjunto adverbial de lugar.

Processo Seletivo

4. O autor faz várias comparações no texto, usando, algumas vezes, linguagem figurada.

Assinale as afirmativas verdadeiras com (V) e as falsas com (F), com base no texto.

- () Assim como Anita Garibaldi, dona Zilda Arns nasceu em Santa Catarina.
- () Assim como Anita Garibaldi, dona Zilda Arns foi corajosa, por travar uma verdadeira luta pelo bem das crianças carentes.
- () Assim como Florence Nightingale, dona Zilda Arns foi possuidora de uma grande força moral para servir às crianças carentes.
- () Florence Nightingale foi “A Senhora da Lâmpada” para seus pacientes, enquanto dona Zilda Arns foi “A Senhora da Lâmpada” para os pequeninos.
- () O autor associa “lâmpada” a luz quando diz que “A lâmpada acesa de Zilda Arns vai fazer muita falta neste país de públicas figuras associadas à treva”.
- () Ao associar os homens públicos brasileiros à treva, o autor critica aqueles que, por ocuparem cargos públicos, poderiam fazer o bem e não o fazem.
- () Ao dizer que dona Zilda “no Céu volta a usar as asas engenhosamente escondidas sob as provisórias vestes terrenas” o autor a compara a uma santa.

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

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

5. Assinale a alternativa em que as palavras seguem a mesma regra de acentuação gráfica.

- a. () família – céu
- b. () época – heróis
- c. (X) lâmpada – públicas
- d. () meritório – saúdam
- e. () heroína – panteão

6. Assinale a alternativa cuja pontuação está **correta**.

- a. () É só ligar o noticiário, parece não haver, mais inocentes no Brasil de hoje.
- b. () É só ligar, o noticiário: parece não haver mais, inocentes no Brasil, de hoje.
- c. () É só, ligar o noticiário, parece, não haver mais inocentes, no Brasil de hoje.
- d. () É só ligar o noticiário; parece, não haver mais, inocentes, no Brasil, de hoje.
- e. (X) É só ligar o noticiário: parece não haver mais inocentes no Brasil de hoje.

Atualidades

(5 questões)

7. Em 2004, a Organização das Nações Unidas criou a Missão das Nações Unidas para a estabilização do Haiti ou MINUSTAH, para restaurar a ordem no Haiti, após um período de insurgência e a deposição do presidente Jean-Bertrand Aristide.

Assinale a alternativa que indica o país que atualmente comanda o componente militar da MINUSTAH.

- a. (X) Brasil
- b. () França
- c. () Inglaterra
- d. () Argentina
- e. () Estados Unidos da América

8. A CRE (Comissão de Relações Exteriores) do Senado aprovou recentemente o ingresso de um novo país no MERCOSUL.

Assinale a alternativa que indica esse país.

- a. () Haiti
- b. () Chile
- c. () Paraguai
- d. (X) Venezuela
- e. () África do Sul

9. Assinale a alternativa em que os três acontecimentos citados ocorreram no século XXI.

- a. () Atentado na estação Atocha em Madri ; Ataque ao arraial de Canudos ; Eleição do presidente Fernando Collor de Melo.
- b. () Atentado em Seravejo, matando o príncipe herdeiro da Áustria ; Ataque às torres gêmeas de Nova Iorque ; Renúncia do Presidente Jânio Quadros.
- c. () Ataque às torres gêmeas de Nova Iorque ; Invasão da Polônia pelas tropas da Alemanha ; Eleição do presidente Barak Obama.
- d. () Atentado na estação Atocha em Madri ; Ataque às torres gêmeas de Nova Iorque ; Eleição do presidente Fernando Collor de Melo.
- e. (X) Ataque às torres gêmeas de Nova Iorque ; Invasão do Iraque pelas tropas dos EUA, Inglaterra e outros países ; Eleição do presidente Barak Obama.

10. A obtenção de água potável, elemento essencial à vida, é um dos grandes problemas do mundo atual.

Assinale a alternativa **verdadeira** a respeito desse tema.

- a. (X) A água potável é um recurso finito.
- b. () A água potável é um recurso infinito que se espalha em partes desiguais pela superfície terrestre.
- c. () A água potável é um recurso infinito que se espalha em partes iguais pela superfície terrestre.
- d. () A água é um recurso infinito, mas são poucas as suas reservas, embora distribuídas em partes iguais pela superfície terrestre.
- e. () Enquanto no Brasil e países da África, principalmente ao norte, existem estoques praticamente inesgotáveis de água potável, ela é escassa em muitos lugares.

11. A agricultura é muito importante para o Brasil e para Santa Catarina.

Assinale a alternativa **verdadeira** a respeito desse assunto.

- a. () Santa Catarina é um Estado de indústrias e quase não produz alimentos.
- b. (X) O Brasil está entre os dez maiores exportadores agrícolas mundiais e possui o maior rebanho bovino comercial do mundo.
- c. () O Brasil, apesar de ser um dos maiores países do mundo, tem uma agricultura pouco expressiva.
- d. () O Brasil, apesar de ser um dos maiores países do mundo, depende de grandes importações de cereais e carne para alimentar a sua população.
- e. () O Brasil tem muita terra e pouca comida. Os preços dos alimentos em nosso país são dos mais caros do mundo.

Noções de Informática

(4 questões)

12. Assinale a alternativa que descreve um procedimento **correto** para salvar um arquivo de texto, editado no *Bloco de notas*, na área de trabalho de um computador com sistema operacional Windows XP.

- a. () Clicar no menu *Arquivo* ► *Enviar para...*; especificar o destino *Área de trabalho*.
- b. () Clicar no menu *Arquivo* ► *Salvar*; clicar o ícone *Meu computador* na caixa de diálogo *Salvar*; especificar o nome e o tipo do arquivo; clicar o botão *Salvar*.
- c. (X) Clicar no menu *Arquivo* ► *Salvar como...*; clicar o ícone *Desktop* na caixa de diálogo *Salvar como*; especificar o nome e o tipo do arquivo; clicar o botão *Salvar*.
- d. () Clicar no menu *Arquivo* ► *Salvar*; clicar o ícone *Desktop* na caixa de diálogo *Salvar*; clicar o botão *OK*.
- e. () Clicar no menu *Arquivo* ► *Salvar como...*; clicar o ícone *Meu computador* na caixa de diálogo *Salvar como*; especificar o nome e o tipo do arquivo; clicar o botão *OK*.

Processo Seletivo

13. Suponha que, ao editar um documento no Microsoft Word 2007, você deseja copiar um parágrafo de texto, composto por 50 palavras dispostas em 5 linhas, para outra parte do documento.

Assinale a alternativa que descreve **corretamente** a sequência de ações que efetuará a cópia do parágrafo para o local desejado.

- a. () Clique duas vezes seguidas sobre o parágrafo que deseja copiar; arraste o parágrafo, mantendo a tecla ALT pressionada, e solte-o no local para o qual deseja copiá-lo.
- b. (X) Clique duas vezes seguidas sobre a margem à esquerda do parágrafo que deseja copiar; arraste o parágrafo, mantendo a tecla CTRL pressionada, e solte-o no local para o qual deseja copiá-lo.
- c. () Clique três vezes seguidas sobre o parágrafo que deseja copiar; clique o botão ; clique na posição para a qual deseja copiar o parágrafo; clique o botão .
- d. () Clique em qualquer ponto sobre a margem à esquerda do parágrafo que deseja copiar; pressione as teclas CTRL + X simultaneamente; clique na posição para a qual deseja copiar o parágrafo; pressione as teclas CTRL + V simultaneamente.
- e. () Clique duas vezes seguidas sobre o parágrafo que deseja copiar; clique com o botão da direita do mouse sobre o texto selecionado e escolha a opção *Recortar*; clique com o botão da direita do mouse sobre o local para o qual deseja copiar o parágrafo e escolha a opção *Colar*.

14. Considere a seguinte tabela de classificação do resultado da contagem de leucócitos por mililitro de sangue de uma pessoa adulta:

Leucócitos	Classificação
Até 3.999	Baixo
De 4.000 a 10.000	Normal
A partir de 10.001	Alto

Assinale a alternativa que apresenta uma fórmula do Microsoft Excel 2007 que efetua a **correta** classificação do resultado do exame, contido na célula B2 de uma planilha, com base na tabela acima.

- a. () =SE(B2<=3999;"Baixo"; E(B2>3999; B2<=10000);"Normal"; B2>10000;"Alto")
- b. () =SE(B2<=3999; 3999<B2<=10000; B2>10000;"Baixo";"Normal";"Alto")
- c. () =E(SE(B2<=3999;"Baixo"); SE(B2<=10000;"Normal"); SE(B2>10000;"Alto"))
- d. () =SE(B2<4000;"Baixo"; E(B2<10000;"Normal"); E(B2>10000;"Alto"))
- e. (X) =SE(B2<4000;"Baixo"; SE(B2<=10000;"Normal";"Alto"))

15. Assinale a alternativa **correta** a respeito de navegação na Web.

- a. () Um *link* contido em uma página Web pode apontar somente para outros conteúdos disponíveis no mesmo domínio da Internet.
- b. () Um *link* contido em um site seguro pode apontar somente para outros sites igualmente seguros.
- c. () Seguir um *link* para o destino "arquivo.html" a partir da página "http://www.teste.com/exemplo/pagina.html" fará com que a navegação seja direcionada para o endereço "http://www.teste.com/arquivo.html".
- d. (X) Seguir um *link* para o destino "#local" fará com que o navegador mostre a posição marcada com a âncora de nome "local", caso ela exista, contida na mesma página exibida no navegador.
- e. () Um *link* para o destino "prog.exe", existente em uma página de um servidor Web, ao ser clicado, fará com que o programa "prog.exe" seja executado no servidor Web.

Conhecimentos Específicos

(15 questões)

16. Assinale a alternativa **correta** no que diz respeito às regras de ultrapassagem:

- a. () É proibido ultrapassar veículos em pontes, viadutos, túneis e próximo a curvas.
- b. (X) Todo condutor deverá, antes de efetuar uma ultrapassagem, certificar-se de que nenhum condutor que venha atrás haja começado uma manobra para ultrapassá-lo.
- c. () Todo condutor, ao perceber que outro que o segue tem o propósito de ultrapassá-lo, deverá, se estiver circulando pela faixa da esquerda, deslocar-se para a faixa da direita e acelerar a marcha.
- d. () Todo condutor, ao efetuar a ultrapassagem, deverá indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando a luz indicadora de direção do veículo, não podendo fazer uso do gesto convencional de braço.
- e. () O condutor que tiver o propósito de ultrapassar um veículo de transporte coletivo parado, efetuando embarque ou desembarque de passageiros, deverá aumentar a velocidade a fim de concluir a manobra, jamais parando o veículo, tendo em vista a segurança dos pedestres.

17. Quando não sinalizada, qual a velocidade máxima permitida em uma rodovia?

- a. (X) Nas rodovias rurais, noventa quilômetros por hora para ônibus e micro-ônibus.
- b. () Nas vias urbanas, trinta quilômetros por hora nas vias colaterais.
- c. () Nas vias urbanas, cem quilômetros por hora nas vias de trânsito rápido.
- d. () Nas rodovias rurais, cem quilômetros por hora para automóveis, camionetas e motocicletas.
- e. () Nas estradas rurais, quarenta quilômetros por hora.

18. Diante de um cruzamento sem sinalização, terá(ão) preferência:

- a. () Em qualquer situação, até mesmo em rotatória, aquele que vier pela direita do condutor.
- b. () Aquele que vier pela esquerda do condutor.
- c. () Aquele que estiver na pista sem pavimentação.
- d. () A motocicleta, sobre qualquer outro veículo automotor.
- e. (X) Os veículos precedidos de batedores, respeitadas as demais normas de circulação.

19. A sinalização de trânsito terá a seguinte ordem de preferência:

- a. () Indicações dos sinais, agente de trânsito, indicação do semáforo.
- b. () Indicação do semáforo, agente de trânsito, regras de circulação.
- c. () Agente de trânsito, regras de circulação, indicação do semáforo.
- d. (X) Agente de trânsito, indicação dos semáforos, indicação dos sinais.
- e. () Regras de circulação, agente de trânsito, indicação do semáforo.

20. Quanto à placa de trânsito abaixo:



Assinale a alternativa **correta**.

- a. () Pedestre, siga em frente.
- b. () Pedestre, ande pela direita.
- c. (X) Pedestre, ande pela esquerda.
- d. () Proibida a passagem de pedestres.
- e. () Permitida apenas a passagem de pedestres.

Processo Seletivo

21. Assinale a alternativa **correta** no que diz respeito às normas de Direção Defensiva:

- a. () O motorista defensivo é aquele que dirige sem fazer ultrapassagem.
- b. () O motorista defensivo é aquele que dirige sem ultrapassar os 70 km/h.
- c. () Direção preventiva é a reação do condutor, através de ações corretamente condicionadas, ao se defrontar com uma situação de emergência ou perigo, a fim de evitar acidentes.
- d. () Direção defensiva ocorre desde o momento em que o condutor assume a direção de um veículo, avalia sua condição física e mental, as condições da via, do veículo, do tempo, evitando acidentes ao trafegar com as devidas margens de segurança. Dirigindo defensivamente, o condutor consegue observar, prever e reagir no tempo certo e de acordo com as condições do trabalho.
- e. (X) Direção defensiva é o conjunto de medidas e procedimentos utilizados para prevenir ou minimizar as conseqüências dos acidentes de trânsito. Baseada na noção de que em todo acidente sempre está presente uma falha humana relacionada ou a negligência, ou imprudência, ou imperícia, a direção defensiva pretende que o motorista que a emprega seja um elemento ativo na alteração ou eliminação dos fatores que possam vir a causar acidentes.

22. Assinale a alternativa **correta**.

- a. () A principal finalidade do óleo no motor é fazer com que o veículo ande mais rápido.
- b. () Ao conduzir um veículo sob forte neblina o condutor deverá acender o farol alto.
- c. (X) O uso de cinto de segurança protege os ocupantes dos veículos de paradas repentinas e colisões.
- d. () Ao realizar uma curva o condutor do veículo deve diminuir a velocidade, movimentando o máximo que puder o volante.
- e. () Em dia de chuva pode ocorrer a aquaplanagem, que é a perda da aderência do pneu com o solo, devido à presença de poças de água sobre a pista. Assim, quando o veículo estiver sobre a poça de água, é recomendada a utilização dos freios, para evitar que o veículo rode na pista.

23. Assinale a alternativa **correta**:

- a. () Os pedestres que estiverem no passeio, ao ouvir o alarme sonoro dos veículos destinados a socorro, deverão atravessar a via correndo.
- b. () O uso de dispositivos de alarme sonoro e de iluminação vermelha intermitente dos veículos destinados a socorro poderá ocorrer em qualquer situação, estando eles prestando serviço ou não.
- c. () Os veículos destinados a socorro de incêndio e salvamento, os de polícia, os de fiscalização e operação de trânsito e as ambulâncias, além de prioridade de trânsito, gozam de livre circulação, estacionamento e parada, em qualquer situação, estando em serviço ou não.
- d. (X) Os veículos destinados a socorro de incêndio e salvamento, os de polícia, os de fiscalização e operação de trânsito e as ambulâncias, além de prioridade de trânsito, gozam de livre circulação, estacionamento e parada, quando em serviço de urgência e devidamente identificados por dispositivos regulamentares de alarme sonoro e iluminação vermelha intermitente.
- e. () Quando os dispositivos de veículos destinados a socorro estiverem acionados, indicando a proximidade dos veículos, todos os condutores deverão deixar livre a passagem pela faixa da direita, indo para a esquerda da via e parando, se necessário.

24. A avaliação do chamado ABC da vida permite ao socorrista determinar se a vítima corre o risco de sofrer uma Parada Cardio-Respiratória.

Assinale a alternativa **correta** sobre o significado da sigla ABC:

- a. () Abertura das vias aéreas; Boa respiração; Consciência da vítima.
- b. (X) Abertura das vias aéreas; Boa respiração; Circulação.
- c. () Abertura das vias aéreas; Boa circulação; Consciência da vítima.
- d. () Abertura das vias aéreas; Batimentos cardíacos; Circulação.
- e. () Abertura das vias aéreas; Batimentos cardíacos; Consciência da vítima.

25. Um atendimento adequado em primeiros socorros depende de uma rápida avaliação da situação que indicará prioridades no atendimento à vítima.

Sobre a ação do socorrista, assinale a alternativa **incorreta**.

- a. (X) O socorrista ao interagir com a vítima poderá se desconcentrar nas suas ações e ainda deixar a vítima nervosa e irritada.
- b. () Antes de se aproximar do local do acidente, o socorrista deve analisar a existência de riscos como atropelamento, afogamento ou desabamento e somente depois de estar certo da segurança da cena deve se aproximar da vítima.
- c. () Um dos procedimentos importantes do socorrista é evitar o pânico, afastando os curiosos e facilitando o atendimento de emergência.
- d. () O principal objetivo dos primeiros socorros é manter a vítima viva e protegida de novos e maiores riscos até a chegada do atendimento médico.
- e. () O socorrista poderá observar na vítima: alteração ou ausência de respiração, hemorragias externas, coloração da pele, suor intenso, expressão de dor e inquietação.

26. No atendimento a uma vítima com fratura, o socorrista deverá, **exceto**:

- a. () Movimentar o menos possível.
- b. (X) Colocar o osso na posição correta.
- c. () Manter imobilizada na posição natural.
- d. () Improvisar talas (papelão, madeira); o comprimento deve ultrapassar a articulação acima e abaixo da fratura.
- e. () Retirar roupas e acessórios (anéis, relógios, sapatos) que possam comprimir o local e dificultar a circulação.

27. Hemorragia é a perda de sangue que ocorre quando há rompimento de veias ou artérias. Uma hemorragia não controlada poderá causar a morte da vítima em poucos minutos.

Sobre o socorro imediato às vítimas de hemorragias, assinale a alternativa **incorreta**.

- a. () Para controlar hemorragias externas, o método mais seguro é a compressão do ferimento com firmeza e usando um pano limpo. Em ferimentos de braços e pernas, manter os membros elevados junto com a compressão controla facilmente a hemorragia.
- b. () A hemorragia nasal é a mais comum. Nesse caso o socorrista deve acalmar a vítima, sentá-la, mantendo o tronco e a cabeça eretos e comprimir as narinas por alguns minutos.
- c. () Os casos de hemorragias internas são difíceis de detectar, pois o socorrista não pode ver o sangue. No entanto, há sinais que indicam a existência de hemorragia interna, como: pele fria, palidez intensa, pulso rápido e fraco, ansiedade e agitação.
- d. () Dentre os primeiros socorros para vítimas com hemorragia interna o socorrista deve observar a respiração e os batimentos cardíacos e providenciar imediatamente o atendimento médico.
- e. (X) Em casos de hemorragia externa, o uso do torniquete é a primeira medida a ser adotada pelo socorrista, pois é a técnica mais eficiente e segura para controlar a perda de sangue.

Processo Seletivo

28. O choque corresponde a uma grave diminuição do fluxo sanguíneo e da oxigenação dos tecidos e órgão vitais. O "estado de choque" pode levar a vítima à morte se não for rapidamente revertido.

Assinale a alternativa **correta** sobre a ação do socorrista no atendimento a uma vítima em estado de choque:

- a. () Verificar a existência de próteses, alimentos ou secreções que possam asfixiar a vítima; afrouxar roupas apertadas; retirar, se houver, o excesso de roupas que possam aumentar a temperatura da vítima; não oferecer nenhum tipo de líquido; monitorar pulso e respiração.
- b. () Verificar a existência de próteses, alimentos ou secreções que possam asfixiar a vítima; afrouxar roupas apertadas; aquecer a vítima, mantendo uma temperatura adequada; oferecer água lentamente para mantê-la hidratada; monitorar pulso e respiração.
- c. () Verificar a existência de próteses, alimentos ou secreções que possam asfixiar a vítima; posicionar a vítima sentada com os membros elevados; monitorar pulso e respiração.
- d. (X) Verificar a existência de próteses, alimentos ou secreções que possam asfixiar a vítima; afrouxar roupas apertadas; aquecer a vítima, mantendo uma temperatura adequada; não oferecer nenhum tipo de líquido; monitorar pulso e respiração.
- e. () Verificar a existência de próteses, alimentos ou secreções que possam asfixiar a vítima; afrouxar roupas apertadas; não oferecer nenhum tipo de líquido; não manter nenhum tipo de conversa com a vítima para não aumentar a sua ansiedade e agitação; monitorar pulso e respiração.

29. O transporte de pessoas acidentadas pode salvar a vida ou agravar o estado da vítima. O socorrista deve optar pelo transporte mais indicado e seguro para a vítima.

Sobre o transporte de acidentados, assinale a alternativa **incorreta**.

- a. () Se houver suspeita de fratura na coluna ou bacia, a vítima deverá ser transportada em maca plana e rígida.
- b. () A primeira orientação ao socorrista é não mover a vítima, a menos que sua vida esteja ameaçada por um perigo ainda maior (desabamento, explosão, incêndio).
- c. (X) A cabeça da vítima não deverá ser imobilizada para preservar o alinhamento e a estabilidade, evitando lesões ou agravamentos do seu estado.
- d. () A maca é a melhor maneira de transportar um acidentado; em algumas situações será preciso improvisar. Também é muito importante saber colocar a vítima sobre a maca.
- e. () A manobra de transporte a ser utilizada dependerá das condições da vítima, tipo de local onde ocorreu o acidente, equipamentos disponíveis e número de socorristas.

30. O socorrista, antes de promover a segurança da vítima, deve se certificar da sua própria segurança.

Sobre a segurança no trabalho do socorrista assinale a alternativa **correta**.

- a. (X) É fundamental o uso de equipamentos de proteção individual em todas as situações de atendimento a vítimas: luvas, óculos, máscaras.
- b. () Os socorristas não estão expostos a contaminação por matérias perfuro-cortantes, pois não atuam diretamente no tipo de atendimento que utiliza esses materiais.
- c. () Em apenas algumas situações o risco de exposição a materiais biológicos contaminados é maior, pois nem todas as pessoas socorridas são portadoras de doenças contagiosas e o uso de equipamentos de proteção individual deverá ser avaliado.
- d. () A lavagem das mãos antes e após cada procedimento não representa uma ação de proteção importante para o socorrista.
- e. () Na falta de equipamentos de proteção individual apropriados, o socorrista não poderá improvisar com sacos plásticos ou panos e a vítima não receberá atendimento.

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**



**FEPESE • Fundação de Estudos e
Pesquisas Sócio-Econômicos**
Campus Universitário • UFSC
88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000
<http://www.fepese.ufsc.br>