

INSCRIÇÃO	TURMA	NOME DO CANDIDATO
ASSINO DECLARANDO QUE LI E COMPREENDI AS INSTRUÇÕES ABAIXO:		ORDEM

211 – Técnico em Enfermagem

INSTRUÇÕES

- Confira, acima, o seu número de inscrição, turma e nome. Assine no local indicado.
 - Aguarde autorização para abrir o caderno de prova.
 - Antes de iniciar a prova, confira a numeração de todas as páginas.
 - A prova desta fase é composta de 40 questões objetivas.
 - Nesta prova, as questões são de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas cada uma, sempre na sequência **a, b, c, d, e**, das quais somente uma deve ser assinalada.
 - A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos aplicadores de prova.
 - Ao receber o cartão-resposta, examine-o e verifique se o nome nele impresso corresponde ao seu. Caso haja irregularidade, comunique-a imediatamente ao aplicador de prova.
 - O cartão-resposta deverá ser preenchido com caneta esferográfica preta, tendo-se o cuidado de não ultrapassar o limite do espaço para cada marcação.
 - O tempo de resolução das questões, incluindo o tempo para preenchimento do cartão-resposta, é de 4 (quatro) horas.
 - Não será permitido ao candidato:
 - Manter em seu poder relógios e qualquer tipo de aparelho eletrônico ou objeto identificável pelo detector de metais. Tais aparelhos deverão ser DESLIGADOS e colocados OBRIGATORIAMENTE dentro do saco plástico, que deverá ser acomodado embaixo da carteira ou no chão. É vedado também o porte de armas.
 - Usar boné, gorro, chapéu ou quaisquer outros acessórios que cubram as orelhas.
 - Usar fone ou qualquer outro dispositivo no ouvido. O uso de tais dispositivos somente será permitido quando indicado para o atendimento especial.
 - Levar líquidos, exceto se a garrafa for transparente e sem rótulo.
 - Comunicar-se com outro candidato, usar calculadora e dispositivos similares, livros, anotações, régua de cálculo, impressos ou qualquer outro material de consulta.
 - Portar carteira de documentos/dinheiro ou similares.
 - Usar óculos escuros, ressalvados os de grau, quando expressamente por recomendação médica, devendo o candidato, então, respeitar os subitens 6.6.3 e 6.6.3.1 do Edital.
 - Emprestar ou tomar emprestados materiais para realização das provas.
 - Ausentar-se da sala de provas sem o acompanhamento do fiscal, antes do tempo mínimo de permanência estabelecido no item 9.16 ou ainda não permanecer na sala conforme estabelecido no item 9.20 do Edital.
 - Fazer anotação de informações relativas às suas respostas (copiar gabarito) fora dos meios permitidos.
- Caso alguma dessas exigências seja descumprida, o candidato será excluído do processo seletivo.**
- Será ainda excluído do Concurso Público o candidato que:
 - Lançar mão de meios ilícitos para executar as provas.
 - Ausentar-se da sala de provas portando o Cartão-Resposta e/ou o Caderno de Questões, conforme o item 9.19 e 9.21.b do Edital.
 - Perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos e/ou agir com descortesia em relação a qualquer dos examinadores, executores e seus auxiliares, ou autoridades presentes.
 - Não cumprir as instruções contidas no Caderno de Questões de prova e no Cartão-Resposta.
 - Não permitir a coleta de sua assinatura.
 - Não se submeter ao sistema de identificação por digital e detecção de metal.
 - Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao aplicador de prova. Aguarde autorização para entregar o Caderno de Questões de prova e o Cartão-Resposta.
 - Se desejar, anote as respostas no quadro disponível no verso desta folha, recorte na linha indicada e leve-o consigo.

DURAÇÃO DESTA PROVA: 4 horas.

Língua
Portuguesa

Raciocínio
Lógico

Conhecimentos
Específicos

✂

RESPOSTAS

01 -	06 -	11 -	16 -	21 -	26 -	31 -	36 -
02 -	07 -	12 -	17 -	22 -	27 -	32 -	37 -
03 -	08 -	13 -	18 -	23 -	28 -	33 -	38 -
04 -	09 -	14 -	19 -	24 -	29 -	34 -	39 -
05 -	10 -	15 -	20 -	25 -	30 -	35 -	40 -

LÍNGUA PORTUGUESA

O texto a seguir é referência para as questões 01 a 04.

Carbono: essencial e versátil

Do lápis ao diamante, do carboidrato à proteína, do DNA à respiração. O carbono, conhecido como o ‘elemento da vida’, está presente em tudo isso e muito mais. Nós, humanos, e todos os organismos vivos da Terra somos constituídos por muitas moléculas baseadas em carbono. A incrível versatilidade desse elemento permite que ele esteja no simples carvão do churrasco e que forme materiais complexos como os nanotubos de carbono, com inúmeras aplicações na vida moderna. Por outro lado, é considerado o grande vilão do aquecimento global, embora a responsabilidade pelo aumento de suas emissões seja, na verdade, dos humanos.

Sem ele, a vida não seria possível. O carbono, primeiro elemento do grupo 14 da tabela periódica, é o principal responsável pela vida na forma como a conhecemos. Tudo que é vivo na Terra é constituído por um grande número de moléculas baseadas em carbono, que, junto com nitrogênio, hidrogênio e oxigênio, corresponde a praticamente 98% dos elementos químicos presentes em qualquer organismo. Mas, nesse quarteto, o papel central é do carbono.

Parece impossível acreditar, mas o diamante e o grafite (usado nos lápis) possuem exatamente a mesma composição química: somente átomos de carbono. Mas, se são formados exclusivamente pelo mesmo elemento químico, como podem ser tão diferentes? A resposta está na característica que faz do carbono o ‘elemento da vida’: as diversas formas como seus átomos de carbono se ligam e se organizam são capazes de originar substâncias muito diferentes. No diamante, cada átomo de carbono está diretamente ligado a outros quatro, que, por sua vez, estão ligados a outros quatro, e assim sucessivamente. Já no grafite, cada átomo de carbono se liga a outros três, todos no mesmo plano, formando estruturas que se parecem com o desenho de uma colmeia, originando folhas planares com um único átomo de espessura. Várias dessas folhas se empilham umas sobre as outras, como se fossem um pão de forma ou um monte de cartas de baralho, formando o grafite.

Uma das propriedades do grafite é sua ‘maciez’, que se deve justamente ao deslizamento dessas folhas umas sobre as outras, por fricção. Quando escrevemos, o pedaço de grafite que sai do lápis e fica grudado no papel foi rompido por esse deslizamento das folhas, causado pela fricção do papel sobre o lápis. Já o diamante é extremamente duro, decorrente da estrutura formada pelas quatro ligações químicas de cada átomo.

(Fonte: adaptado da Revista *Ciência Hoje*, agosto/2019.)

01 - Sobre o texto, considere as seguintes afirmativas:

1. As muitas funções do carbono é que permitem que ele faça parte de vários elementos: desde os mais simples até os mais complexos.
2. Pode-se afirmar que não existe organismo com vida na terra que não tenha carbono em sua constituição.
3. Apesar de 98% dos elementos químicos que estão em organismos serem constituídos de carbono, nitrogênio, hidrogênio e oxigênio, o carbono é o principal desses elementos.
4. O carbono deve ser evitado por ser considerado autor do aquecimento global e das mudanças climáticas.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 2 é verdadeira.
- b) Somente as afirmativas 1 e 4 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 3 e 4 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

02 - Tomando-se o texto como base, é correto afirmar:

- a) Na linha 2, o termo isso corresponde ao lápis, ao diamante, ao carboidrato, à proteína, ao DNA, à respiração e a muito mais.
- b) Nas linhas 3 e 4, o fragmento sublinhado pode ser reescrito sem prejuízo de conteúdo como “A incrível versatilidade do carbono permite que esteja no simples carvão do churrasco e que ele forme materiais complexos”.
- c) No terceiro parágrafo, a expressão sublinhada refere-se ao diamante, ao grafite e ao carbono.
- d) No segundo parágrafo, o termo que faz referência a “tudo”.
- e) No último parágrafo, o termo que faz referência a “grafite”.

03 - No 1º parágrafo, na sentença “Por outro lado, é considerado o grande vilão do aquecimento global, embora a responsabilidade pelo aumento de suas emissões seja, na verdade, dos humanos”, a expressão sublinhada estabelece com a sentença anterior uma relação de:

- a) contraste.
- b) adição.
- c) alternância.
- d) conclusão.
- e) explicação.

04 - Em relação ao texto, considere as seguintes afirmativas:

1. No terceiro parágrafo, na sentença “A resposta está na característica que faz do carbono o ‘elemento da vida’: as diversas formas como seus átomos de carbono se ligam e se organizam são capazes de originar substâncias muito diferentes”, o sinal “dois pontos” indica que a sequência traz um esclarecimento do que foi colocado antes dessa pontuação.
2. Na segunda linha, o uso das vírgulas em “Nós, humanos, e todos os organismos vivos da Terra somos constituídos por muitas moléculas baseadas em carbono” tem a função de isolar o elemento explicativo “humanos”.
3. No segundo parágrafo, no trecho “O carbono, primeiro elemento do grupo 14 da tabela periódica, é o principal ...”, a expressão sublinhada fornece uma explicação a respeito de “O carbono”.
4. No terceiro parágrafo, no trecho “o diamante e o grafite (usado nos lápis) possuem”, a expressão entre parênteses intercala no texto uma explicação.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 2 é verdadeira.
- b) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 3 e 4 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 1, 2 e 4 são verdadeiras.
- ▶ e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

O texto a seguir é referência para as questões 05 a 07.

O Brasil é o país que mais usa agrotóxicos. Se alguém negar isso, desconfie.

Dados de consumo por hectare, que têm frequentado o noticiário e supostamente colocam o País em 7º lugar, são enganosos; entenda _____.

Em agosto de 2018 a SUPER publicou uma reportagem de capa, chamada *O País do Agrotóxico*, em que o jornalista Ricardo Lacerda e eu investigamos profundamente o tema: mostramos _____ o Brasil é o país que mais usa agrotóxicos, revelamos quais são os reais riscos à saúde de agricultores e consumidores, apontamos as mudanças que vinham sendo feitas para afrouxar os mecanismos regulatórios e permitir o aumento no uso de pesticidas no País. Se você ainda não leu a matéria, e não sabe direito o quanto se preocupar (as verduras que você come estão mesmo te envenenando?) ou o que fazer (é possível ou não retirar os agrotóxicos dos alimentos?), leia.

Levanto o tema _____ durante a apuração dessa reportagem, que levou alguns meses, nos deparamos com um número estranho – que voltou a aparecer no noticiário nas últimas semanas. Segundo essa estatística, que se baseia em dados da FAO (divisão de estudos alimentares da ONU), o Brasil não é o país que mais utiliza agrotóxicos: considerando-se o consumo por hectare, ele estaria apenas em sétimo lugar. Nós não incluímos essa informação na reportagem *O País do Agrotóxico* – pois ela é, pura e simplesmente, furada.

A tabela da FAO se baseia em declarações voluntárias, que naturalmente tendem ao subdimensionamento (ao produtor interessa, por motivos óbvios, dizer que utiliza menos pesticidas do que efetivamente consome). Ela não utiliza, como seria desejável, números obtidos por meio de fiscalização governamental ou dados tributários (pois cada galão de agrotóxico vendido no país paga uma porcentagem de imposto). A base da FAO não emprega essas fontes. Só isso já a torna pouco confiável. Além disso, ela conflita com números específicos de certos países. Em suma: a base de dados da FAO, que algumas pessoas têm usado para afirmar que o Brasil é “apenas” o sétimo maior usuário de agrotóxicos, não é confiável. O número mais confiável é o consumo absoluto: 886.250 toneladas de defensivos em 2017, de acordo com o Sindiveg. Esse dado aponta que, ao menos naquele ano, o Brasil foi o campeão mundial no uso desses produtos. E tudo indica que continue sendo.

(Fonte: adaptado da Revista *Superinteressante*, agosto/2019.)

05 - Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas, na ordem em que aparecem no texto.

- a) porque – por que – por que
- b) porquê – porque – porquê
- ▶ c) por quê – por que – porque
- d) por que – porquê – porque
- e) por quê – porque – por que

06 - Sobre o posicionamento do autor do texto em relação ao uso de agrotóxicos, assinale a alternativa correta.

- a) O autor discorda das afirmações de que o Brasil é o maior consumidor de agrotóxicos.
- ▶ b) O autor do texto motiva o leitor a ler reportagem específica em que ele e um colega denunciam a situação do Brasil em relação ao uso de agrotóxicos.
- c) A preocupação em abordar o assunto se deve ao fato de jornais e noticiários trazerem dados que confirmam a posição do autor.
- d) Para fundamentar a tabela da FAO, o autor acredita que seria recomendável o uso de declarações baseadas em opiniões de produtores.
- e) O autor corrobora a informação de que o Brasil é o sétimo país que se utiliza de agrotóxicos, em termos estatísticos de consumo por hectare.

07 - Sobre a composição textual, considere as seguintes afirmativas:

1. O texto está organizado em formato de artigo com conteúdo argumentativo.
2. O objetivo do texto é criticar a fiscalização governamental em relação ao uso dos agrotóxicos no Brasil.
3. O autor expõe suas conclusões baseadas em informações contidas no texto e em outras fontes.
4. O texto apresenta algumas marcas de informalidade: a forma de se dirigir ao leitor e escolhas lexicais, como o termo “furada”.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 2 é verdadeira.
- b) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 2 e 4 são verdadeiras.
- ▶ d) Somente as afirmativas 1, 3 e 4 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

08 - Considere as seguintes sentenças:

1. Meu irmão conheceu uma amiga que é muito interessante.
2. Eu ganhei um livro cuja história não gostei.
3. O funcionário ganhou uma motocicleta que ela é ótima.
4. O rapaz tem uma amiga que o marido se mudou para Florianópolis.

É/são adequada(s) à norma padrão escrita da língua as sentenças:

- ▶ a) 1 apenas.
- b) 1 e 3 apenas.
- c) 2 e 4 apenas.
- d) 2, 3 e 4, apenas.
- e) 1, 2, 3 e 4.

09 - Em relação ao uso da vírgula, é correto afirmar que na sentença:

- a) “Os alunos, que foram mal nas provas, foram reprovados”, a supressão das vírgulas não altera o sentido da sentença.
- ▶ b) “Depois, as pessoas foram embora apressadas”, o uso da vírgula é facultativo.
- c) “As crianças do prédio da esquina que tem um parquinho, disseram que precisam de uma bola nova”, a vírgula é necessária.
- d) “Apesar de todos os problemas financeiros a escola conseguiu reformar a biblioteca”, não se emprega vírgula.
- e) “A condenação do culpado pelo crime, era esperada”, a vírgula foi empregada corretamente.

10 - Considere as seguintes sentenças:

1. A maioria das frutas brasileiras são pouco exploradas comercialmente, restringindo-se às suas regiões de origem, como Amazônia, cerrado e caatinga.
2. Uma linguista americana descobriu que ler e escrever no papel faz bem para o cérebro.
3. A empresa afirmou que, para o próximo projeto, precisam-se de pessoas habilitadas para realizar as funções.
4. Depois do terremoto, estima-se milhares de desabrigados por todo o país.

A concordância verbal está de acordo com a norma padrão em:

- ▶ a) 1 e 2 apenas.
- b) 3 e 4 apenas.
- c) 2 e 3 apenas.
- d) 1, 2 e 4 apenas.
- e) 1, 2, 3 e 4.

RACIOCÍNIO LÓGICO

11 - A expressão $\left(\frac{3}{4} + \frac{1}{2}\right) \div \left(\frac{2}{5} - \frac{1}{3}\right)$ resulta em:

- a) $\frac{4}{3}$.
- b) $\frac{1}{12}$.
- c) $\frac{1}{3}$.
- d) $\frac{50}{3}$.
- ▶ e) $\frac{75}{4}$.

12 - Quantos divisores inteiros e positivos tem o número 3375?

- a) 13.
- b) 14.
- c) 15.
- ▶ d) 16.
- e) 17.

13 - Um canal de televisão fez uma pesquisa para averiguar o consumo de notícias pelos telespectadores. De 200 entrevistados, 117 veem notícias pela televisão, 101 veem notícias por outros veículos e 35 não acompanham as notícias. O número de entrevistados que acompanham as notícias simultaneamente pela televisão e por outros veículos é de:

- a) 17.
- b) 27.
- c) 51.
- ▶ d) 53.
- e) 56.

14 - Quatro pessoas tentaram adivinhar a idade de Marcelo. A primeira pessoa disse que ele tem entre 24 e 30 anos, a segunda disse que a idade é entre 21 e 28 anos, a terceira respondeu que Marcelo tem menos de 23 anos e a última disse que Marcelo tem mais de 25 anos. Marcelo informou que exatamente três pessoas acertaram. Com base nessas informações, o MENOR intervalo que contém a idade de Marcelo é de:

- a) 23 a 24 anos.
- b) 24 a 25 anos.
- c) 24 a 28 anos.
- ▶ d) 25 a 28 anos.
- e) 25 a 30 anos.

15 - Uma sala de aula tem 20 alunos, dos quais 10 são meninas e 10 são meninos. A escola precisa selecionar um trio dentre esses alunos para representá-la em um evento, sendo que o trio deve conter pelo menos uma menina e um menino. Quantos trios diferentes podem ser formados seguindo essa regra?

- ▶ a) 5400.
- b) 6000.
- c) 6120.
- d) 6840.
- e) 7000.

16 - Taís levou em uma viagem 6 blusas pretas, 5 blusas brancas, 4 calças pretas e 3 calças brancas. De quantas formas diferentes Taís pode se vestir usando uma calça e uma blusa de cores diferentes entre si?

- ▶ a) 38.
- b) 39.
- c) 42.
- d) 50.
- e) 77.

17 - Começando com o número 100, aplica-se um desconto de 20%. Ao resultado, aplica-se mais um desconto de 20% e assim por diante. Quantas vezes é preciso aplicar o desconto de 20% para que o resultado seja menor que 50?

- a) 2 vezes.
- b) 3 vezes.
- ▶ c) 4 vezes.
- d) 5 vezes.
- e) 6 vezes.

18 - Uma mangueira com vazão de 30 litros por minuto enche um determinado tanque em 30 minutos. Em quanto tempo uma mangueira com vazão de 40 litros por minuto enche o mesmo tanque?

- a) 20 minutos e 45 segundos.
- ▶ b) 22 minutos e 30 segundos.
- c) 22 minutos e 50 segundos.
- d) 25 minutos.
- e) 40 minutos.

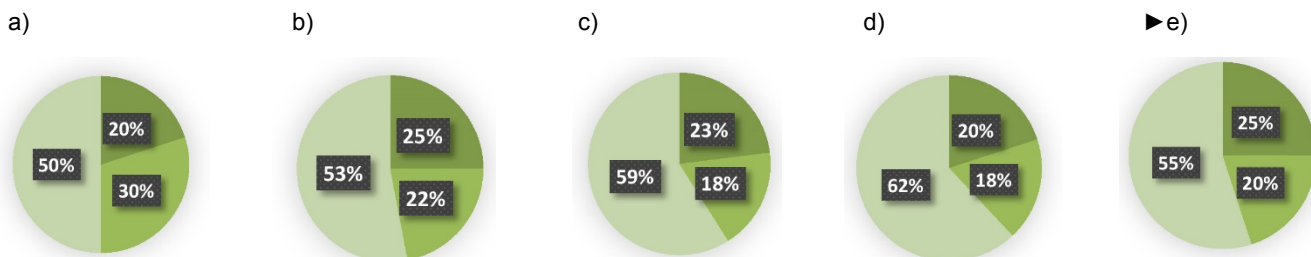
19 - Considere a sequência numérica:

4, 5, 7, 11, 19, 35, 67.

O próximo termo da sequência é:

- a) 105.
- b) 123.
- ▶ c) 131.
- d) 134.
- e) 137.

20 - Das 400 pessoas que foram convidadas para uma festa, 72 responderam que não irão à festa, 198 ainda não responderam e o restante dos convidados respondeu que irá à festa. Considerando os três grupos de convidados quanto à resposta sobre o comparecimento, o gráfico que ilustra as proporções desses grupos é:



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21 - Sobre ações preventivas de enfermagem que visam à promoção da saúde e à prevenção da doença, assinale a alternativa correta.

- a) A prevenção secundária visa à minimização de deficiências de longo prazo.
- b) Atividades de condicionamento físico correspondem à prevenção secundária.
- ▶ c) Medidas de prevenção primária incluem a imunização.
- d) Medidas de reabilitação correspondem à prevenção secundária.
- e) A prevenção terciária aplica-se a pessoas com risco de desenvolver complicações decorrentes da doença.

22 - Ao analisar a ocorrência de um erro que ocasionou um evento adverso ao paciente, a Organização de Saúde deve considerar os problemas associados ao sistema e outros fatores relacionados ao erro, e não somente considerar o erro como uma culpa individual de quem o cometeu. O exemplo apresentado corresponde ao princípio ético de:

- a) beneficência.
- b) não maleficência.
- c) fidelidade.
- ▶ d) justiça.
- e) responsabilidade.

23 - O Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem foi recentemente revisado e a versão atual foi publicada por meio da Resolução COFEN nº 564/2017. Em relação aos seus princípios fundamentais, considere as seguintes afirmativas:

1. É direito do profissional de enfermagem negar-se a ser filmado ou fotografado durante o desempenho de suas atividades profissionais.
2. É facultativo o uso de carimbo contendo o nome, categoria profissional e número do registro profissional.
3. Nos casos de aborto permitido pela legislação, o profissional deverá decidir de acordo com sua consciência sobre sua participação.
4. É proibido delegar atribuições do profissional de enfermagem, previstas na legislação, para acompanhantes do paciente.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 1 é verdadeira.
- b) Somente as afirmativas 1 e 4 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- ▶ e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

24 - Pacientes confusos ou desorientados e os que tentam retirar dispositivos médicos e caem repetidamente podem necessitar do uso temporário de contenção. É correto afirmar que a contenção:

- a) é rotineira nessas condições.
- b) é uma solução para o problema.
- ▶ c) visa à garantia da segurança.
- d) não está associada a complicações graves.
- e) pode ser prescrita na modalidade “se necessário”.

- 25 - M.V.B., mulher, 42 anos, é admitida em pós-operatório de laparotomia exploratória. O plano de cuidados de enfermagem inclui deambulação precoce, exercícios de perna, pé e tornozelo e oferta de líquidos. Esses cuidados visam à prevenção de:
- a) pneumonia.
 - b) hipotensão ortostática.
 - c) lesão por pressão.
 - ▶ d) trombose venosa profunda.
 - e) atrofia muscular.
- 26 - Antes de entrar em um quarto de isolamento com um paciente com sarampo, é necessário o uso de equipamentos de proteção individual (EPI). Considerando a via de transmissão dessa doença, o(s) EPI(s) necessário(s) para prevenir o risco ocupacional é/são:
- a) luvas.
 - b) avental.
 - c) protetor facial.
 - d) máscara cirúrgica.
 - ▶ e) respirador N95.
- 27 - Dispositivos médicos ou ferimentos em membros superiores podem impossibilitar a verificação da pressão arterial na artéria braquial, demandando sua verificação na artéria poplítea. Comparando a pressão arterial nessas duas regiões, é correto afirmar que na artéria poplítea a pressão:
- ▶ a) sistólica é geralmente mais elevada.
 - b) diastólica é geralmente mais baixa.
 - c) sistólica é geralmente mais baixa.
 - d) diastólica é geralmente mais elevada.
 - e) sistólica e a diastólica geralmente são iguais.
- 28 - O exame físico consiste na avaliação das condições do estado de saúde. Posição corporal em que o técnico de enfermagem deve colocar o paciente para o exame de reto:
- a) prona.
 - ▶ b) sims.
 - c) litotômica.
 - d) supina.
 - e) decúbito lateral recumbente.
- 29 - Considere a seguinte prescrição: 600 mg de amoxicilina a serem administrados, via gastrostomia, a cada 8 horas. Considerando que a apresentação disponível é amoxicilina solução oral 125 mg/5 mL, o volume a ser administrado corresponde a:
- a) 5 mL.
 - b) 16 mL.
 - c) 20 mL.
 - ▶ d) 24 mL.
 - e) 30 mL.
- 30 - A via intramuscular para administração de medicamentos pode resultar em fibrose, lesão nervosa e necrose tecidual. O músculo mais seguro para a administração de medicamentos pela via intramuscular em adultos e crianças é o:
- ▶ a) ventroglúteo.
 - b) vasto lateral.
 - c) deltoide.
 - d) glúteo maior.
 - e) bíceps da coxa.
- 31 - A pneumonia é a principal complicação em pacientes submetidos a ventilação mecânica. Sobre a prevenção dessa complicação, considere as seguintes medidas:
1. Profilaxia de trombose venosa profunda.
 2. Higiene oral diária com clorexidina.
 3. Cabeceira elevada acima de 30 graus.
 4. Profilaxia da doença ulcerosa péptica.
- Corresponde(m) a medida(s) de prevenção dessa complicação:
- a) o item 4 apenas.
 - b) os itens 1 e 2 apenas.
 - c) os itens 1 e 3 apenas.
 - d) os itens 2, 3 e 4 apenas.
 - ▶ e) os itens 1, 2, 3 e 4.

- 32 - O cateter vesical de demora é o principal fator associado à infecção do trato urinário. Cabe à equipe de enfermagem manter-se atualizada em relação às medidas de prevenção desse agravo à saúde. Mesmo não sendo uma evidência científica, corresponde a uma ação frequentemente empregada para prevenir essas infecções:**
- manter a bolsa de drenagem abaixo do nível da bexiga.
 - ▶ b) trocar o sistema de drenagem – cateter vesical e bolsa de drenagem – a cada sete dias.
 - realizar a higiene perineal regularmente.
 - evitar a irrigação ou instilação vesical.
 - manter o sistema de drenagem urinária fechado.
- 33 - A RDC nº 15, da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), normatiza o processamento de produtos para a saúde, visando à segurança dos pacientes e dos profissionais envolvidos. Essa legislação PROÍBE:**
- a) a desinfecção de ventiladores e inaladores por métodos de submersão química líquida com uso de saneantes à base de aldeídos.
 - b) a terceirização do processamento de produtos para saúde à empresa processadora.
 - c) a substituição do protetor facial pelo uso de máscara e óculos para a recepção e a limpeza de material contaminado.
 - d) o uso de embalagem de tecido de algodão para artigos críticos.
 - e) a realização do Teste de Bowie & Dick para avaliar o desempenho do sistema de remoção de ar da autoclave assistida por bomba de vácuo.
- 34 - Ao atender um paciente e verificar sua pressão arterial, é fundamental adotar procedimentos técnicos com vistas à adequada obtenção da medida da pressão. A respeito do assunto, considere os seguintes critérios:**
- 1. O paciente deverá estar em repouso de 3 a 5 minutos em ambiente calmo.**
 - 2. Certificar-se de que o paciente não praticou exercícios físicos há, pelo menos, 30 minutos.**
 - 3. O paciente deverá estar com a bexiga vazia.**
 - 4. Certificar-se de que o paciente não fumou nos 60 minutos anteriores.**
- É/São critério(s) para a correta aferição da pressão arterial:**
- o item 2 apenas.
 - ▶ b) os itens 1 e 3 apenas.
 - os itens 3 e 4 apenas.
 - os itens 1, 2 e 4 apenas.
 - os itens 1, 2, 3 e 4.
- 35 - A atualização das diretrizes para ressuscitação cardiopulmonar e atendimento cardiovascular de emergência realizada em 2015 foi baseada em evidências científicas para maior garantia de qualidade e sucesso nos procedimentos. Corresponde à proporção entre as compressões torácicas e as ventilações:**
- 15 compressões para uma ventilação.
 - 20 compressões para duas ventilações.
 - 25 compressões para uma ventilação.
 - ▶ d) 30 compressões para duas ventilações.
 - 35 compressões para uma ventilação.
- 36 - A administração endovenosa de medicamentos e fluidos é cotidiana em serviços de saúde e cabe aos profissionais de enfermagem trocar os dispositivos e infusões de acordo com as recomendações do Ministério da Saúde. A respeito do assunto, considere as seguintes afirmativas:**
- 1. Conectores e equipos para infusão contínua de fluidos em geral devem ser trocados de 48 a 72 horas.**
 - 2. Dânuas e tubos extensores devem ser trocados concomitantemente ao sistema de infusão.**
 - 3. Cateteres periféricos de teflon devem ser trocados a cada 72 horas.**
 - 4. Infusões de uso intermitente devem ser trocadas a cada 48 horas.**
- Assinale a alternativa correta.**
- As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.
 - ▶ b) Somente as afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.
 - Somente as afirmativas 3 e 4 são verdadeiras.
 - Somente as afirmativas 1 e 2 são verdadeiras.
 - Somente a afirmativa 4 é verdadeira.
- 37 - Os registros dos dados do paciente são importantes para comunicação, documentação, auditoria, pesquisa e monitoramento. Caso um paciente solicite que um técnico em enfermagem leia os registros de seu prontuário, a atitude correta a ser tomada pelo profissional é:**
- encaminhar o paciente para o supervisor.
 - informar que os dados são confidenciais e que o paciente necessita de autorização formal.
 - registrar a solicitação e pedir que o paciente aguarde até 24 horas para a disponibilização do registro.
 - solicitar autorização para a chefia imediata.
 - ▶ e) disponibilizar os registros para a leitura.

38 - Lesões por pressão são caracterizadas por integridade cutânea prejudicada relacionada à pressão local não aliviada e prolongada. A respeito do assunto, tomando como base as medidas de prevenção, considere as seguintes afirmativas:

1. A cicatrização dessas lesões é classificada como de segunda intenção.
2. O tecido de granulação indica progresso na cicatrização.
3. Escore inferior na Escala de Braden indica maior risco do paciente à lesão.
4. Amostras para cultura de secreção devem ser coletadas previamente à limpeza da ferida.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 3 é verdadeira.
- b) Somente as afirmativas 1 e 4 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 2 e 4 são verdadeiras.
- ▶ d) Somente as afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

39 - Convulsão decorre de hiperexcitação e descarga desordenada dos neurônios no cérebro, levando a contrações musculares súbitas, violentas e involuntárias. A respeito dos cuidados prestados nessa situação, considere as seguintes orientações:

1. Aplique contenção para evitar traumas.
2. Quando possível, afaste os dentes cerrados e posicione um separador entre os dentes.
3. Vire o paciente de lado sempre que possível.
4. Registre a duração da convulsão e comunique ao médico.

Está/Estão correta(s) a(s) orientação(ões) no(s) item(ns):

- a) 1 apenas.
- b) 2 e 3 apenas.
- ▶ c) 3 e 4 apenas.
- d) 1, 2 e 4 apenas.
- e) 1, 2, 3 e 4.

40 - As doenças cardiovasculares são a primeira causa de morte no Brasil. A respeito do assunto, considere as seguintes afirmativas:

1. A hipertensão arterial sistêmica caracteriza-se pela elevação sustentada dos valores de pressão arterial ≥ 140 mmHg/90 mmHg.
2. Pressão arterial normal corresponde à pressão arterial sistólica ≤ 120 mmHg e pressão arterial diastólica ≤ 80 mmHg.
3. Quando a pressão arterial sistólica e a pressão arterial diastólica situarem-se em categorias diferentes quanto à normalidade/anormalidade, a maior entre elas deve ser utilizada para a classificação da pressão arterial.
4. Na primeira consulta, a pressão arterial deve ser verificada em ambos os braços.

Assinale a alternativa correta.

- ▶ a) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- b) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 1 e 4 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- e) Somente a afirmativa 2 é verdadeira.