

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE
ÁGUAS DE LINDÓIA

PROCESSO SELETIVO -
02/2023

TÉCNICO DE ENFERMAGEM

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;

- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;

- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;

- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

LÍNGUA PORTUGUESA**TEXTO****Texto para responder às questões de 1 a 7.****Muito calor**

Ontem, com aquele calor todo, apareceu um homem disposto a discutir comigo. Eu discuto muito mal, principalmente no verão. O homem defendia os agiotas. Isto é, não defendia. O que ele dizia era que, afinal de contas, os agiotas não sei o que têm, porque é preciso não esquecer que, de um certo ponto de vista, é preciso encarar a questão, aliás, não sei o quê... Era mais ou menos isso o que o homem dizia. Ele citou vários exemplos e de vez em quando me perguntava:

— Você não acha que eu tenho razão?

Eu não achava nem deixava de achar, de maneira que não dizia nada. Aí o homem insistia:

— Vamos, diga, isso é ou não é um fato?

— É...

— Pois bem. Agora você precisa ver outra coisa. Aqui no Rio de Janeiro há não sei quantas casas de penhor. Muito bem. Pois então vamos fazer um cálculo...

Aí o homem fazia um cálculo. Depois perguntava se eu não concordava com o cálculo, se não achava justo, se achava exagerado — aí teve uma hora que não sei o que foi que eu disse que o homem gritou:

— Mas então é você que defende os usurários! Esse argumento seu...

E ele me provou por a mais b que o meu argumento era uma grande arma na mão dos usurários. Aliás, reparando bem, uma arma de dois gumes. Eu, a bem dizer, não me lembrava mais qual era o meu argumento, nem mesmo sabia que tinha dado um argumento. O homem falou sobre taxas de juros, avaliação, leilão e monte de socorro, fiscalização, prazo e outras coisas desse gênero. Confesso que fiquei um pouco desorientado. O homem então se exaltou não sei por que e perguntou se eu queria que os

usurários me emprestassem dinheiro a um por cento ao mês.

— É isso que você quer, não é?

— Eu, não...

— Então o que é que você quer?

Respondi que eu não queria nada. Ele disse que "não quero nada" era um modo de dizer. E perguntou outra vez, ameaçador:

— Mas então o que é que você acha? Eu não compreendo você! Ora você diz uma coisa, ora outra. Vamos, me explique, o que é que você acha?

Respondi com a máxima sinceridade:

— Eu acho que está fazendo muito calor.

O homem ficou um pouco zangado e disse que comigo não se podia discutir. Não valia a pena discutir. Para que ele não ficasse mais zangado, concordei:

— Pois é isso o que eu sempre digo.

O leitor me desculpe, mas não sei o que falamos mais nessa palestra tão interessante e instrutiva. O que sei é que estava fazendo muito calor, e que no momento em que escrevo continua fazendo muito calor.

BRAGA, R. O Conde e o passarinho e Morro do Isolamento. 5ª Ed. Rio de Janeiro: Record, 1982.

QUESTÃO 01

Tanto a linguagem quanto a estrutura do texto *per se* refletem o gênero textual:

- (A) conto.
- (B) depoimento.
- (C) romance.
- (D) novela.
- (E) crônica.

QUESTÃO 02

Com a leitura do texto, depreende-se que o baixo desempenho do autor na discussão relatada se deve ao fato de que:

- (A) seus argumentos são inconsistentes para refutar seu interlocutor.
- (B) sua concentração foi minada pelo excesso de calor.
- (C) ele desconhece assuntos relacionados à agiotagem.
- (D) ele tem perda recorrente de memória.
- (E) seus argumentos se contradizem com frequência.

QUESTÃO 03

O sarcasmo que se exprime no excerto “O leitor me desculpe, mas não sei o que falamos mais nessa palestra tão interessante e instrutiva.” é decorrente apenas:

- (A) do pedido de desculpas ao leitor.
- (B) do emprego do substantivo “palestra” para descrever a situação.
- (C) do emprego do advérbio de intensidade “tão”.
- (D) do emprego de “palestra tão interessante e instrutiva” para se referir à situação.
- (E) da declaração em que o narrador assume não saber sobre o que falaram na discussão.

QUESTÃO 04

No excerto “Pois então vamos fazer um cálculo...”, a palavra ‘pois’ é empregada com a função de:

- (A) conjunção explicativa.
- (B) conjunção causal.
- (C) advérbio.
- (D) preposição.
- (E) conjunção adversativa.

QUESTÃO 05

Considere o excerto: “O homem então se exaltou não sei por que e perguntou se eu queria que os usuários me emprestassem dinheiro a um por cento ao mês.” No contexto dado, a regência do verbo “exaltar” é:

- (A) pronominal.
- (B) transitiva direta.
- (C) intransitiva.
- (D) transitiva indireta.
- (E) transitiva direta e indireta.

QUESTÃO 06

A palavra ‘ora’, no excerto “Ora você diz uma coisa, ora outra.”, classifica-se gramaticalmente como:

- (A) preposição.
- (B) conjunção.
- (C) advérbio.
- (D) interjeição.
- (E) substantivo.

QUESTÃO 07

Analise os excertos a seguir e assinale a alternativa em que a palavra ‘que’ ocorre de forma expletiva.

- (A) “Respondi que eu não queria nada.”
- (B) “Eu não achava nem deixava de achar, de maneira que não dizia nada.”
- (C) “— Pois é isso o que eu sempre digo.”
- (D) “— Então o que é que você quer?”
- (E) “— Mas então é você que defende os usuários!”

QUESTÃO 08

Assinale a alternativa em que a sentença apresenta um advérbio de intensidade modificando diretamente um advérbio de modo.

- (A) As coisas acontecem tão inesperadamente que não sabemos como agir.
- (B) Os verões de São Paulo são muito mais quentes que os de Porto Alegre.
- (C) A literatura é uma belíssima forma de se escapar timidamente da realidade.
- (D) Estarei bem aqui quando você voltar.
- (E) Muito provavelmente está doente por conta do excesso de fumo.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa em que ocorre uma palavra seguida de seu hipônimo.

- (A) mariposa - inseto.
- (B) clemente - indulgente.
- (C) artrópodes – crustáceos.
- (D) devasso - casto.
- (E) reciclagem - processo.

QUESTÃO 10

Considere os excertos:

I. A consulta realizada no bairro objetivava medir a sensação de segurança de cada um dos moradores da região. A conclusão é surpreendente: ninguém _____ protegido nesse bairro.

II. Estes livros já não são mais produzidos pela editora, mas seus últimos exemplares ainda _____ em algumas livrarias populares.

III. _____ uma grande coleta de dados para o desenvolvimento dessa pesquisa.

Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas das sentenças apresentadas, em conformidade com a norma-padrão da língua portuguesa.

- (A) I. se sente; II. se encontram; III. Realizou-se.
- (B) I. sente-se; II. se encontram; III. Realizou-se.
- (C) I. sente-se; II. encontram-se; III. Realizou-se.
- (D) I. se sente; II. se encontram; III. Se realizou.
- (E) I. se sente; II. encontram-se; III. Se realizou.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

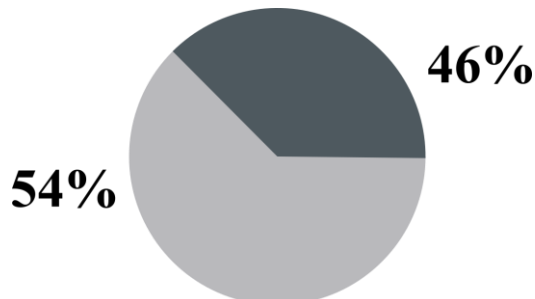
QUESTÃO 11

Um comerciante compra uma melancia por R\$ 12,00 cada unidade. Ele divide a melancia em 8 partes iguais e revende em sua banca de frutas. Se ele quiser obter um lucro total de 30% em relação ao valor da compra, por qual valor ele deve vender cada fração?

- (A) R\$ 1,69.
- (B) R\$ 1,95.
- (C) R\$ 2,11.
- (D) R\$ 2,22.
- (E) R\$ 2,47.

QUESTÃO 12

Em um gráfico de pizzas, conforme a figura abaixo:



Se quisermos representar uma fração de 54% e a outra de 46%, qual deve ser o ângulo do menor setor circular?

- (A) 82,80°.
- (B) 102,80°.
- (C) 125,60°.
- (D) 165,60°.
- (E) 146,00°.

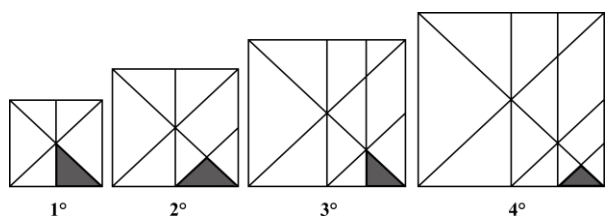
QUESTÃO 13

Um engenheiro está projetando um tanque de água cujo formato é um prisma retangular reto. Devido a mudanças nos projetos, ele terá que diminuir a largura e o comprimento do tanque ambos pela metade. Qual deve ser o aumento da altura para que o tanque tenha o mesmo volume originalmente projetado?

- (A) 2 vezes.
- (B) 4 vezes.
- (C) 8 vezes.
- (D) $\sqrt{2}$ vezes.
- (E) $\frac{\sqrt{2}}{2}$ vezes.

QUESTÃO 14

A figura abaixo mostra uma sequência de quadrados com áreas sombreadas internas.

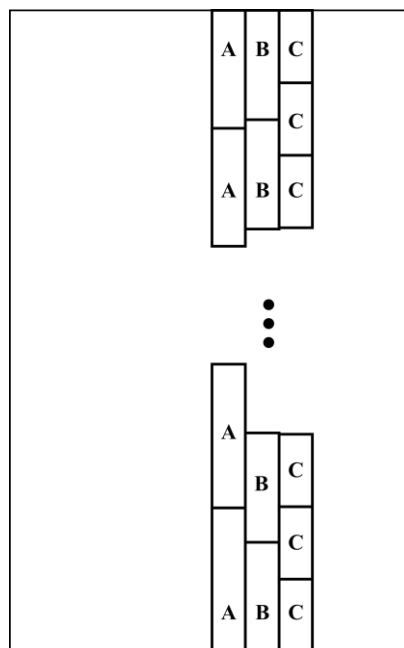


O lado do primeiro quadrado é 1 cm, e a cada quadrado seguinte aumenta $\frac{4}{3}$ cm. Indique a razão entre a área sombreada da 5° e 4° figura:

- (A) 30/19.
- (B) 19/29.
- (C) 32/19.
- (D) 29/19.
- (E) 19/30.

QUESTÃO 15

Uma arquiteta vai revestir uma parede com três tipos de pedras diferentes A, B e C. As pedras têm formatos retangulares, de mesma largura, mas uma tem 20 cm de comprimento, a outra tem 70 cm de comprimento, e a outra tem 40 cm de comprimento, conforme a figura ilustrativa abaixo.



Indique a mínima altura da parede para que as pedras sejam colocadas lado a lado, conforme a figura, até o teto, sem que sejam fracionadas. Desconsidere qualquer espaço vertical entre pedras adjacentes.

- (A) 280 cm.
- (B) 240 cm.
- (C) 220 cm.
- (D) 160 cm.
- (E) 140 cm.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA**QUESTÃO 16**

O Microsoft Outlook é um aplicativo de João, um estudante de História prestes a concluir sua graduação, enfrentava desafios ao tentar utilizar um software para escrever seu trabalho de conclusão de curso. Com pouca experiência em informática, ele contou com a ajuda de sua amiga Ana, que o orientou no uso de uma ferramenta de processamento de texto do Pacote Office.

Diante do contexto narrado, é possível afirmar que Ana indicou qual software para João escrever seu trabalho de conclusão de curso?

- (A) MS-Outlook.
- (B) MS-Word.
- (C) MS-Excel.
- (D) MS-PowerPoint.
- (E) OneDrive.

QUESTÃO 17

Imagine que você está gerenciando suas despesas mensais em uma planilha do Excel. Cada linha representa uma despesa, e a última coluna contém o valor gasto em cada categoria. No final da lista, você deseja calcular a soma total de todas as despesas do mês para ter uma visão geral dos seus gastos. Diante do contexto, indique a alternativa que contenha a fórmula do Excel que deve ser utilizada para que seja possível realizar essa tarefa.

- (A) =PROCV.
- (B) =MÉDIA.
- (C) =SCAN.
- (D) =SOMA.
- (E) MAIÚSCULA.

QUESTÃO 18

Analise o trecho a seguir e assinale a alternativa que complete corretamente a lacuna.

Um educador está ministrando uma aula online utilizando o _____, pois se trata de uma ferramenta valiosa para criar slides de apresentação. Cada slide pode conter tópicos importantes, informações-chave e até mesmo elementos interativos. Ao compartilhar a tela durante a aula, o orientador guia os alunos por meio dos slides, proporcionando uma experiência de aprendizado organizada e visualmente atraente.

- (A) MS-PowerPoint.
- (B) MS-Word.
- (C) MS-Outlook.
- (D) OneDrive.
- (E) MS-Excel.

QUESTÃO 19

Sobre o uso do Pacote Office, analise os conceitos a seguir:

1. É um aplicativo de planilha eletrônica desenvolvido pela Microsoft.
2. É um processador de texto desenvolvido pela Microsoft. Ele é utilizado para criar, editar e formatar documentos de texto.
3. É um aplicativo de apresentação usado para criar apresentações visuais, geralmente compostas por slides.

- A – PowerPoint.
- B – Word.
- C – Excel.

Indique a alternativa que representa corretamente os conceitos apresentados.

- (A) 1 – A; 2 – B; 3 – C.
- (B) 1 – C; 2 – A; 3 – B.
- (C) 1 – B; 2 – C; 3 – A.
- (D) 1 – A; 2 – C; 3 – B.
- (E) 1 – C; 2 – B; 3 – A.

QUESTÃO 20

Rafael, um aluno universitário, estava finalizando seu relatório de pesquisa para uma disciplina importante. O documento tinha requisitos específicos de formatação, incluindo a obrigatoriedade de a fonte ser tamanho 12.

Ao revisar seu trabalho, Rafael percebeu que havia usado acidentalmente uma fonte de tamanho 10. Preocupado em garantir a conformidade com as diretrizes do trabalho, ele decidiu corrigir o problema imediatamente.

Considerando os tipos de formatação do MS-Word-2016, indique a alternativa que contenha corretamente o ícone que Rafael deve utilizar para alterar o tamanho da fonte de seu texto.

(A)



(B)



(C)



(D)



(E)



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
QUESTÃO 21

Com relação às etapas para a realização da medida da pressão arterial, proposta pela Nova Diretriz de Hipertensão Arterial em 2020, marque a alternativa incorreta:

- (A) Determinar a circunferência do braço no ponto médio entre o acrômio e o olécrano.
- (B) Selecionar o manguito de tamanho adequado ao braço.
- (C) Colocar o manguito, deixando folgas de 2 a 3 cm acima da fossa cubital.
- (D) Centralizar o meio da parte compressiva do manguito sobre a artéria braquial.
- (E) Palpar a artéria braquial na fossa cubital e colocar o diafragma do estetoscópio sem compressão excessiva.

QUESTÃO 22

A seguir, leia as afirmações a respeito da classificação da pressão arterial conforme a medição realizada no consultório a partir dos 18 anos, tendo em vista a Nova orientação para Hipertensão Arterial em 2020:

- I. PA ótima: PAS < 120 mmHg e PAD < 80 mmHg.
- II. Pré-hipertensão: PAS 130–139 mmHg e/ou PAD 85–89 mmHg.
- III. HA Estágio 3: PAS ≥ 180 mmHg e/ou PAD ≥ 110 mmHg

É correto o que se afirmar em:

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

QUESTÃO 23

No Brasil e em muitos países, a febre é definida quando a temperatura axilar ultrapassa (SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA, 2019–2021):

- (A) 37,8 °C.
- (B) 37,5 °C.
- (C) 38,1 °C.
- (D) 37,3 °C.
- (E) 38,3 °C.

QUESTÃO 24

Segundo o Ministério da Saúde (2012), um recém-nascido à termo com frequência respiratória de 65 mrm e frequência cardíaca de 182 bpm está, respectivamente:

- (A) Bradipneico e taquicárdico.
- (B) Taquipneico e taquicárdico.
- (C) Eupneico e normocárdico.
- (D) Dispneico e normocárdico.
- (E) Taquipneico e bradicárdico.

QUESTÃO 25

São parte das metas internacionais de segurança do paciente estabelecidas pela *Joint Commission International*, em conjunto com a Organização Mundial da Saúde (2021):

- I. Assegurar cirurgias com local de intervenção correto, procedimento correto e paciente correto.
- II. Melhorar a segurança dos medicamentos de baixa-vigilância.
- III. Reduzir o risco de danos ao paciente, decorrente de quedas.

É correto o que se afirmar em:

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

QUESTÃO 26

Foi prescrito 2,8 mg de Decadron intramuscular em um adulto. Porém, no hospital, só tem disponível frasco de Decadron 4 mg/ml de 2,5ml. Quantos ml da medicação deverão ser administrados?

- (A) 0,7 ml.
- (B) 1,4 ml.
- (C) 2,4 ml.
- (D) 2,7 ml.
- (E) 7,0 ml.

QUESTÃO 27

Foi prescrito 378 mg de Cefalotina endovenoso. No hospital, o frasco-ampola de Cefalotina de 1 g. O técnico de enfermagem realizou a diluição desse frasco em 05 ml de água destilada. Quantos ml serão necessários para cumprir com a prescrição?

- (A) 0,2 ml.
- (B) 0,8 ml.
- (C) 1,8 ml.
- (D) 1,9 ml.
- (E) 19 ml.

QUESTÃO 28

Em uma Unidade de Pediatria, foi prescrito 185 ml de Soro Fisiológico 0,9% que deverá ser administrado em 2 horas. Calcule o número de macrogotas/min. necessárias para administrar o soro no tempo prescrito, e assinale a alternativa correta.

- (A) 30 macrogotas/min.
- (B) 31 macrogotas/min.
- (C) 38 macrogotas/min.
- (D) 40 macrogotas/min.
- (E) 41 macrogotas/min.

QUESTÃO 29

Considerando a classificação de feridas segundo o sistema de classificação atualizado do CONSENSO NPUAP (2016), assinale a alternativa correta:

- (A) Na Lesão por Pressão Estágio 1: a pele encontra-se íntegra com eritema que não embranquece.
- (B) Na Lesão por Pressão Estágio 2: ocorre a perda da pele em sua espessura total.
- (C) Na Lesão por Pressão Estágio 3: há perda da pele em sua espessura parcial com exposição da derme.
- (D) Na Lesão por pressão Estágio 4: ocorre a perda da pele em sua espessura total e perda tissular não visível.
- (E) Na Lesão por Pressão Não Classificável: evidencia-se a perda da pele em sua espessura total e perda tissular.

QUESTÃO 30

Compete ao Técnico de Enfermagem no procedimento de sondagem oro/nasoenteral (RESOLUÇÃO COFEN n.º 619/2019), exceto:

- (A) Auxiliar ao Enfermeiro na execução do procedimento da sondagem oro/nasoenteral.
- (B) Promover cuidados gerais ao paciente conforme a prescrição de enfermagem ou protocolo pré-estabelecido.
- (C) Comunicar ao Enfermeiro qualquer intercorrência advinda do procedimento.
- (D) Proceder o registro das ações efetuadas, no prontuário do paciente, de forma clara, precisa e pontual.
- (E) Definir o calibre da sonda que será utilizada, conforme o procedimento prescrito.

QUESTÃO 31

O balanço hídrico consiste na observação e registro da quantidade de líquidos administrado e eliminado pelo paciente/cliente no período de _____. (COREN-DF 004/2021)

Assinale a alternativa que preenche, corretamente, a lacuna do texto:

- (A) 12 horas.
- (B) 24 horas.
- (C) 36 horas.
- (D) 48 horas.
- (E) 72 horas.

QUESTÃO 32

A transmissão por aerossóis ocorre por meio da disseminação de pequenas partículas residuais resultantes de gotículas evaporadas que contêm microrganismos e, que permanecem suspensas no ar por períodos prolongados. São exemplos de doenças _____ transmitidas _____ por aerossóis: _____, _____ e _____.

Assinale a alternativa que preenche, corretamente, a lacuna do texto:

- (A) difteria faríngea; haemophilus influenzae tipo b; parotidite.
- (B) pertússis; rubéola; pneumonia estreptocócica.
- (C) tuberculose; sarampo; varicela.
- (D) hepatite a; herpes simplex; herpes zoster.
- (E) parainfluenza; rotavírus; febre hemorrágica (ebola).

QUESTÃO 33

Os profissionais de enfermagem participam do processo de transporte do paciente em ambiente interno aos serviços de saúde. Incumbe ao Técnico de Enfermagem da unidade de origem (RESOLUÇÃO COFEN n.º 588/2018):

- I. Avaliar distância a percorrer, possíveis obstáculos e tempo a ser despendido até o destino.
- II. Selecionar o meio de transporte que atenda às necessidades de segurança do paciente.
- III. Comunicar ao Enfermeiro toda e qualquer intercorrência ou complicação ocorrida durante o transporte, assim como proceder com o registro no prontuário.

É correto o que se afirmar em:

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

QUESTÃO 34

Segundo o novo Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem a gravidade da infração é caracterizada por meio da análise do(s) (RESOLUÇÃO COFEN n.º 564/2017):

- (A) Fato(s), do(s) ato(s) praticado(s) ou ato(s) omissivo(s) e do(s) resultado(s).
- (B) Resultado(s) em decorrência(s) do(s) ato(s) praticado(s).
- (C) Fato(s) e do(s) resultado(s).
- (D) Fato(s) e do(s) ato(s) praticado(s).
- (E) Ato(s) negligente(s).

QUESTÃO 35

Segundo o Novo Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, o profissional de enfermagem tem direito a:

- I. Negar-se a ser filmado, fotografado e exposto em mídias sociais durante o desempenho de suas atividades profissionais.
- II. Abster-se de revelar informações confidenciais de que tenha conhecimento em razão de seu exercício profissional.
- III. Receber vantagens de instituição, empresa, pessoa, família e coletividade, além do que lhe é devido, para garantir os cuidados de Enfermagem.

É correto o que se afirmar em:

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

QUESTÃO 36

Uma idosa está na sala de cirurgia, com o dorso em repouso na superfície do colchão da mesa de operação. Os braços estão posicionados em posição de abdução (utilizando talas), com a angulação inferior a 90 graus e as palmas voltadas para cima.

A posição para a realização do procedimento anestésico-cirúrgico descrita acima é:

- (A) Posição de Trendelenburg Reversa.
- (B) Posição de Trendelenburg.
- (C) Posição de Litotomia.
- (D) Posição de Fowler.
- (E) Posição Supina.

QUESTÃO 37

Algumas características do paciente e da cirurgia podem estar associadas à infecção do sítio cirúrgico, exceto:

- (A) Fumo, obesidade e ambiente da sala de operação.
- (B) Diabete, fumo e antisepsia pré-operatória das mãos e antebraços da equipe cirúrgica.
- (C) Colonização por microrganismos, roupas e campos cirúrgicos e infecção coexistente em um local remoto do corpo.
- (D) Duração da operação e resposta imune alterada.
- (E) Alimentação adequada e escolha da posição cirúrgica pelo paciente.

QUESTÃO 38

Um homem após um acidente de motocicleta, foi admitido no Pronto-socorro apresentando múltiplas lesões simultâneas de vários segmentos do corpo, que podem resultar em uma combinação potencialmente fatal.

Este tipo de trauma ortopédica é denominado de:

- (A) Politrauma.
- (B) Fratura de tíbia.
- (C) Entorse.
- (D) Luxação.
- (E) Escoriação.

QUESTÃO 39

As mãos são consideradas a principal via de transmissão de microrganismos. Para os profissionais de saúde a higienização simples das mãos deve ser realizada:

- I. Quando as mãos estiverem visivelmente sujas ou contaminadas com sangue e outros fluidos corporais.
- II. Somente ao terminar o turno de trabalho.
- III. Antes do preparo e manipulação de medicamentos.

É correto o que se afirmar em:

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

QUESTÃO 40

Para prevenir a transmissão de microrganismos pelas mãos, alguns elementos são essenciais para essa prática:

- I. O uso de um agente tópico/produto com eficácia antimicrobiana.
- II. A execução da técnica adequada e no tempo preconizado.
- III. Adesão esporádica dos profissionais de saúde nos momentos indicados.

É correto o que se afirmar em:

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

