

AVANÇASP



FUNDAÇÃO BENEFICENTE DE PEDREIRA –
FUNBEPE

PROCESSO SELETIVO PARA
EMPREGOS PERMANENTES
01/2024

ENFERMEIRO

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) 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

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 6.

Furto de flor

Furtei uma flor daquele jardim. O porteiro do edifício cochilava e eu furtei a flor. Trouxe-a para casa e coloquei-a no copo com água. Logo senti que ela não estava feliz. O copo destina-se a beber, e flor não é para ser bebida.

Passei-a para o vaso, e notei que ela me agradecia, revelando melhor sua delicada composição. Quantas novidades há numa flor, se a contemplarmos bem. Sendo autor do furto, eu assumira a obrigação de conservá-la. Renovei a água do vaso, mas a flor empalidecia. Temi por sua vida. Não adiantava restituí-la ao jardim. Nem apelar para o médico das flores. Eu a furtara, eu a via morrer.

Já murcha, e com a cor particular da morte, peguei-a docemente e fui depositá-la no jardim onde desabrochara. O porteiro estava atento e repreendeu-me:

– Que ideia a sua, vir jogar lixo de sua casa neste jardim!

Andrade, C. D. *Contos plausíveis*. Rio de Janeiro, José Olympio, 1985. p. 80.

QUESTÃO 01

A partir da leitura do texto, depreende-se que:

- (A) A flor pereceu ainda no jardim.
- (B) O porteiro aquiesceu ao depósito da flor no jardim.
- (C) O autor do furto restituiu a vitalidade à flor.
- (D) O porteiro objetou à devolução da flor.
- (E) A flor adaptou-se aos seus novos receptáculos.

Considere o excerto a seguir para responder às questões 2 e 3:

Quantas novidades há numa flor, se a contemplarmos bem.

QUESTÃO 02

Em relação à coesão textual, a conjunção ‘se’, que ocorre no excerto dado, é um elemento que possibilita:

- (A) referência anafórica.
- (B) referência catafórica.
- (C) sequenciação parafrástica.
- (D) sequenciação frástica.
- (E) relações de sinonímia.

QUESTÃO 03

O emprego do advérbio ‘bem’, no excerto dado, admite dupla significação, cujos sentidos se relacionam a:

- (A) afirmação e espaço.
- (B) possibilidade e modo.
- (C) modo e intensidade.
- (D) intensidade e espaço.
- (E) afirmação e intensidade.

QUESTÃO 04

Dentre as palavras a seguir, que ocorrem no texto, resulta de derivação parassintética apenas:

- (A) empalidecia.
- (B) composição.
- (C) docemente.
- (D) desabrochara.
- (E) novidades.

QUESTÃO 05

Analise as afirmações a seguir em relação ao verbo “furtar”, que ocorre no texto. Assinale a alternativa que as classifica correta e respectivamente quanto à sua veracidade (V) ou falsidade (F).

- () é um verbo regular.
 - () é um verbo abundante.
 - () é um verbo defectivo.
 - () é um verbo transitivo.
- (A) V, F, F, V.
(B) V, V, F, V.
(C) V, F, V, F.
(D) F, V, F, V.
(E) F, F, V, F.

QUESTÃO 06

A forma verbal “*assumira*”, em – *eu assumira a obrigação de conservá-la* –, poderia ser substituída, sem prejuízo de valor, pela construção verbal:

- (A) tivesse assumido.
- (B) teria assumido.
- (C) tinha assumido.
- (D) haveria assumido.
- (E) havia de assumir.

QUESTÃO 07

Analise as sentenças a seguir quanto às formas verbais empregadas e os elementos com os quais estabelecem relação:

- I. Alugam-se itens de decoração.
 - II. Vive-se bem neste lugar.
 - III. Ela cresceu e tornou-se uma grande mulher.
- Verifica-se indeterminação do sujeito apenas em:

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

QUESTÃO 08

Analise as relações de regência verbal que ocorrem nas sentenças a seguir e assinale a alternativa em que há uma preposição requerida pelo verbo de uma oração subordinada adjetiva.

- (A) Este é um título a que toda pessoa esforçada aspira.
- (B) Herbívoros são os animais que se alimentam de folhagem.
- (C) Ele tinha a certeza de que o relacionamento perduraria.
- (D) Ana esperou que as coisas melhorassem.
- (E) É bom que você vá à reunião.

QUESTÃO 09

O dígrafo que ocorre em ‘*tempestade*’ é do mesmo tipo daquele que ocorre em:

- (A) achismo.
- (B) mundo.
- (C) retaguarda.
- (D) apóstrofo.
- (E) resquício.

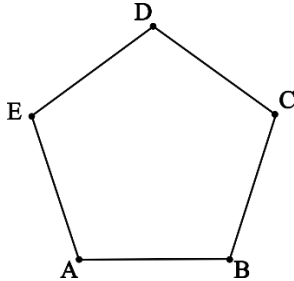
QUESTÃO 10

O emprego do acento indicativo de crase é facultativo apenas em:

- (A) Às quintas-feiras os alunos têm aulas ao ar livre.
- (B) Modificaram todo o regimento da editora às escuras.
- (C) Tenho de ir à casa de Pedro para devolver seu casaco.
- (D) Acrescentou à sua biografia histórias desconhecidas por todos.
- (E) As queixas da garota remetem à ausência de seus pais.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 11**

Um corredor corre numa pista pentagonal. Esta pista tem um ponto de parada em cada vértice do pentágono, chamados de A, B, C, D e E.



A primeira parada do corredor é no ponto A, e depois o corredor para a cada dois pontos (correndo no sentido anti-horário), portanto para no ponto C, depois no ponto E, e assim sucessivamente. Em qual ponto o corredor fará sua 101ª parada?

- (A) A.
- (B) B.
- (C) C.
- (D) D.
- (E) E.

QUESTÃO 12

Sabe-se que 8% da massa de um ovo de galinha é constituída por proteínas. Além disso a recomendação de um nutricionista é que uma pessoa ingira pelo menos 65 gramas de proteínas por dia. Se a pessoa comer somente ovos durante um dia, qual o mínimo de ovos que ela deve comer para atender à recomendação do nutricionista sabendo-se que cada ovo pesa 55 gramas?

- (A) 14.
- (B) 17.
- (C) 20.
- (D) 22.
- (E) 15.

QUESTÃO 13

O pai de três irmãos, André, Alexandre e Antônio separou R\$ 600,00 para dar aos seus três filhos. A divisão será feita em partes diretamente proporcionais às suas respectivas idades. O filho mais velho, André, tem 16 anos e recebeu R\$ 240,00. O filho do meio, Alexandre, tem 14 anos e recebeu R\$ 210,00. Nesta situação, quantos anos tem o filho mais novo?

- (A) 12.
- (B) 11.
- (C) 10.
- (D) 8.
- (E) 6.

QUESTÃO 14

Para se fazer concreto, é necessário misturar cimento, areia, pedra britada e água. Utilizando-se uma determinada marca de cimento, chamada de A, para se fazer uma determinada quantidade de concreto tem-se que a razão entre o custo do cimento utilizado e o custo total do concreto é de 1:2. Há também uma outra marca disponível de cimento, chamada de B, cujo custo do cimento para se fazer a mesma quantidade de concreto é 8% menor comparado ao custo do cimento A. Nesta situação, qual a razão entre o custo do cimento e o custo total do concreto utilizando-se o cimento B? Considere que a mesma quantidade dos outros materiais foi utilizada nos dois casos e que o custo desses materiais não mudou.

- (A) 21/50.
- (B) 23/48.
- (C) 23/50.
- (D) 26/48.
- (E) 26/50.

QUESTÃO 15

Observe a seguinte sequência lógica numérica:
6, 12, 18, 24, 30, ...

Dentre as alternativas, o elemento que nunca aparecerá na sequência será:

- (A) 348.
(B) 136.
(C) 330.
(D) 216.
(E) 282.

QUESTÃO 16

Uma empresa de logística calcula que 8 caminhões podem transportar 240 toneladas de carga em 5 dias, trabalhando 8 horas por dia. Devido a um aumento na demanda, a empresa precisa transportar 480 toneladas de carga em 3 dias, trabalhando 10 horas por dia. Quantos caminhões serão necessários, no mínimo, para cumprir essa tarefa no prazo estipulado?

- (A) 20.
(B) 21.
(C) 22.
(D) 23.
(E) 24.

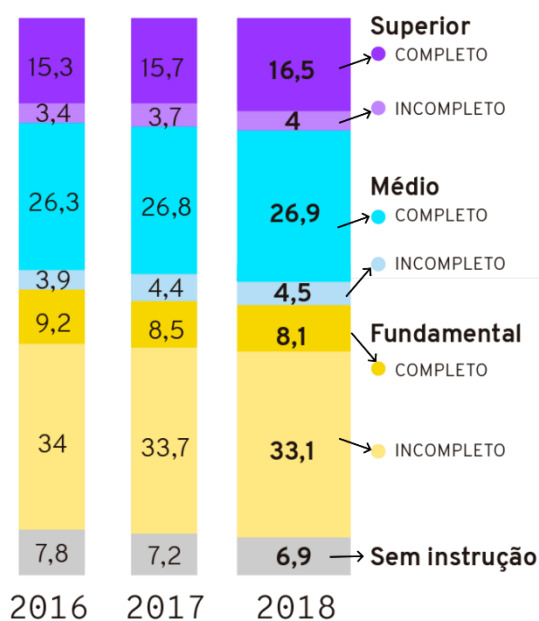
QUESTÃO 17

Uma professora de matemática está analisando as notas de uma turma em dois testes. No primeiro teste, 50 estudantes fizeram a prova e a média das notas foi 70. No segundo teste os mesmos 50 estudantes repetiriam o teste e mais 5 novos estudantes também o fizeram. A média das notas dos estudantes que fizeram ambas as provas foi 80 e a média das notas dos estudantes que fizeram somente a segunda prova foi 91. Qual a média geral de todos os estudantes no segundo teste?

- (A) 80,1.
(B) 80,2.
(C) 80,5.
(D) 81,0.
(E) 81,5.

QUESTÃO 18

Observe a figura, que mostra o nível de escolaridade no Brasil de 2016 a 2018, em % de pessoas entre 25 e 60 anos:



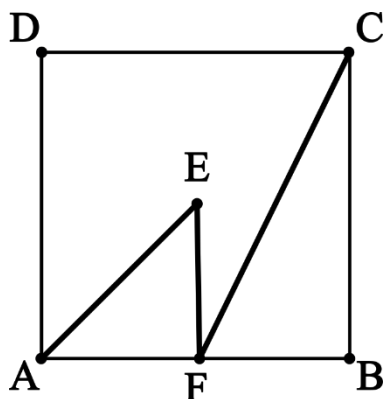
Fonte: Adaptado de:
<https://infograficos.gazetadopovo.com.br/educacao/a/nalfabetismo-no-brasil-em-2018>

Com base no gráfico, qual a porcentagem da população brasileira em 2018 que não tem pelo menos o Ensino Médio completo?

- (A) 52,6%.
(B) 33,1%.
(C) 4,5%.
(D) 79,5%.
(E) 48,1%.

QUESTÃO 19

A figura a seguir mostra um quadrado ABCD de lado 2 cm:



Sabe-se que o ponto E é o centro do quadrado, isto é: é o ponto médio do segmento AC. E o ponto F é o ponto médio do segmento AB. Uma formiga saiu do ponto A até o ponto E, percorrendo o segmento AE, depois percorreu o segmento EF e finalmente o segmento FC. Qual a distância percorrida pela formiga, em centímetros?

- (A) $1 + \sqrt{3} + \sqrt{5}$.
- (B) $2 + \sqrt{2}$.
- (C) $1 + 2\sqrt{2} + \sqrt{5}$.
- (D) $1 + 2\sqrt{2}$.
- (E) $1 + \sqrt{2} + \sqrt{5}$.

QUESTÃO 20

Um triângulo retângulo ABC, com ângulo reto em B, tem medida AB igual a 12 cm, e medida BC igual a 5 cm. A medida AC desse triângulo vale:

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

NOÇÕES DE INFORMÁTICA**QUESTÃO 21**

Ao acessar o menu Configurações do Sistema no Sistema Operacional Windows 10 e selecionar a opção “Dispositivos”, será possível:

- (A) Ativar o Bluetooth do Notebook.
- (B) Configurar data e hora do Notebook.
- (C) Desinstalar programas.
- (D) Adicionar novas contas de usuários.
- (E) Definir tela de fundo.

QUESTÃO 22

Entre as alternativas listas a seguir, assinale a opção que descreve corretamente qual é o comando responsável por maximizar a janela aberta em tela, do Explorador de Arquivos, no Sistema Operacional Windows 10:

- (A) F1.
- (B) F2.
- (C) F11.
- (D) F12.
- (E) F13.

QUESTÃO 23

Considerando o Sistema Operacional Windows 10, pode-se afirmar que é possível alternar entre aplicativos abertos no computador utilizando as teclas:

- (A) Alt + 1.
- (B) Alt + Tab.
- (C) Alt + Enter.
- (D) Ctrl + D.
- (E) Ctrl + V.

QUESTÃO 24

O Microsoft Word 2016 faz uso da interface "Ribbon" (Faixa de Opções), introduzida pela primeira vez no Word 2007. Ela é responsável por organizar comandos em abas e grupos para facilitar o acesso às funcionalidades do programa.

Funções como alterar a fonte, centralizar e sublinhar o texto estão presentes nativamente em qual das guias do programa:

- (A) Formatação.
- (B) Relação.
- (C) Tabulação.
- (D) Exibir.
- (E) Página Inicial.

QUESTÃO 25

O Google Chrome é um browser compatível com uma ampla variedade de sistemas operacionais, incluindo Windows.

Para identificar e localizar sites na internet usando o Google Chrome, pode-se digitar qual dos localizadores a seguir na barra de endereços.

- (A) PGF.
- (B) PGS.
- (C) SSM.
- (D) URL.
- (E) SRTM.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
QUESTÃO 26

Um problema recorrente é a infecção em ambiente hospitalar, conhecidas como IRAS (infecções relacionadas à assistência à saúde). Assim, leia os enunciados posteriores e marque a alternativa que não foi construída de forma correta.

- (A) Qualquer tipo de infecção adquirida em ambiente hospitalar é considerada uma IRA.
- (B) As IRAS são classificadas de acordo com o sítio ou área afetada.
- (C) As infecções de corrente sanguínea (ICS) são multifatoriais, sendo possível diferenciá-las em: infecções primárias de corrente sanguínea (IPCS) e infecções relacionadas ao acesso vascular.
- (D) Há IPCS que apresentam bacteremia ou sepse sem identificação do seu foco primário. É possível observar IPCS com comprovação laboratorial, ou hemocultura positiva e IPCS clínica.
- (E) Além da virulência do próprio micro-organismo, outros fatores podem predispor a ICS, dentre os quais destacam-se: o dispositivo intravascular e seu tempo de permanência, número de lúmens e local de inserção do cateter, medidas ineficazes de técnica asséptica e precaução padrão.

QUESTÃO 27

Em relação às infecções relacionadas ao acesso vascular, é impertinente afirmar:

- (A) A maioria das infecções de corrente sanguínea está relacionada à inserção de cateteres, sobretudo os centrais.
- (B) Essa infecção resulta da complexa relação entre o cateter, o hospedeiro e os micro-organismos.
- (C) A própria estrutura do cateter é um corpo estranho e pode resultar em processo inflamatório no sítio de sua inserção.
- (D) Essas infecções podem ser relacionadas ao acesso vascular central (sinais flogísticos, secreção purulenta) ou periférico (sinais flogísticos, secreções purulentas ou celulite, cordão inflamatório).
- (E) A cultura de cateter é considerada um exame de boa especificidade, corroborando para a efetividade do diagnóstico.

QUESTÃO 28

A temperatura é um dos sinais vitais, sendo de suma importância que o enfermeiro tenha conhecimento sobre os locais possíveis de verificação da temperatura, pois há situações que impossibilitam a temperatura axilar. Assim, observe os enunciados abaixo, marque V (verdadeiro) e F (falso) e, posteriormente, a alternativa correta.

[] Cavidade oral: abaixo da língua, próximo da artéria sublingual, sendo indicada para verificar a temperatura de bebês e crianças muito novas.

[] Reto: local impreciso e constrangedor para o paciente.

[] Axila: acessível, menor probabilidade de disseminação de microrganismos e requer um tempo menor para mensuração.

[] Ouvido: temperatura que mais se aproxima da medida interna e indica com precisão casos de hipotermia.

[] A pirexia ou hipertermia é caracterizada por uma temperatura acima de 40°C.

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

QUESTÃO 29

De acordo com a Secretaria de Vigilância em Saúde do Ministério da Saúde, a aspiração no momento da administração de imunobiológicos em tecido muscular, para verificação se foi atingido vaso sanguíneo somente poderá ser feita em qual região?

- (A) deltoide
(B) ventre glúteo
(C) vasto lateral
(D) dorso glúteo
(E) em nenhuma das regiões acima

QUESTÃO 30

Alguns aspectos concernentes à vacinação foram descritos abaixo. Qual alternativa foi elaborada erroneamente?

(A) Imunizar é o objetivo da vacinação, em que o imunobiológico administrado propiciará a proteção.

(B) A imunização pode ser ativa ou passiva.

(C) A termolabilidade é uma das características dos imunobiológicos.

(D) O processo de conservação dos imunobiológicos, desde o laboratório produtor até a administração do imunobiológico na pessoa, recebe o nome de cadeia de frio.

(E) Em nível local (sala de vacinação), os imunobiológicos devem ser armazenados em câmaras refrigeradas ou refrigeradores domésticos com controle de temperatura.

QUESTÃO 31

Sobre a aplicação de medicação via intramuscular, observe as características elencadas abaixo e destaque a alternativa que foi construída de forma pertinente.

(A) Para a aplicação de medicamento no tecido muscular, deve-se considerar especificamente a massa muscular para absorção da substância e a espessura do tecido adiposo.

(B) O dorso glúteo é considerado adequado, por suportar boa quantidade de medicamento injetado, sendo uma boa opção para pacientes menores de três anos.

(C) O ventre glúteo localiza-se no quadrante externo superior das nádegas.

(D) No vasto lateral, enervações e vasos sanguíneos estão ausentes, possibilitando absoluta segurança ao paciente.

(E) O deltoide é empregado especificamente em adultos, sendo que o volume máximo a ser injetado é de 2 mL.

QUESTÃO 32

Leia os enunciados a seguir e marque a resposta concernente.

I – A vacina BCG previne contra as formas graves da tuberculose (meníngea e miliar), é feita com o bacilo de *Calmette-Guérin*.

II - A vacina DTP - tríplice bacteriana infantil é uma composição combinada que previne contra três doenças: difteria, tétano e coqueluche, sendo produzida em laboratório nacional.

III – A dTpa - tríplice bacteriana acelular tipo adulto é uma composição combinada que acrescenta o componente *pertussis* (acelular) à vacina difteria e tétano. A vacina dTpa disponibilizada nos serviços do SUS é nacional, adquirida pelo Ministério da Saúde junto à Fundação Butantan.

IV – A vacina penta (DTP/HB/Hib) - vacina adsorvida difteria, tétano, pertussis, hepatite B (recombinante) e *Haemophilus influenzae B* (conjugada), está indicada no primeiro ano de vida do bebê, em um esquema de três doses (aos dois, quatro e seis meses de idade), em um intervalo recomendado de 60 dias entre as doses.

- (A) Todas alternativas são corretas.
(B) Apenas a alternativa I possui um dado incorreto.
(C) Apenas a alternativa II possui um dado incorreto.
(D) Apenas a alternativa III possui um dado incorreto.
(E) Apenas a alternativa IV possui um dado incorreto.

QUESTÃO 33

Os sufixos abaixo são empregados em terminologias presentes no contexto hospitalar. Assim, observe os exemplos abaixo e destaque o que traz uma associação incorreta.

- (A) atresia = estreitamento, sem abertura
(B) cele = hérnia, tumor
(C) ectasia = excisão, extirpação
(D) tomia = corte, exploração
(E) tripsia = esmagamento

QUESTÃO 34

Como se chama o movimento de afastamento de um membro, partindo do centro de seu corpo?

- (A) Abdução
(B) Ablação
(C) Afecção
(D) Exsudação
(E) Protrusão

QUESTÃO 35

É importante saber discernir a classificação das cirurgias em relação à sua finalidade. Nesse sentido, como são classificadas as cirurgias de amputação, apendicectomia e colecistectomia?

- (A) Diagnóstica
(B) Ablativa
(C) Paliativa
(D) Reconstitutiva
(E) Construtiva

QUESTÃO 36

Nas cirurgias do abdome, são empregados uma série de instrumentais cirúrgicos. Nesse contexto, qual das cirurgias abaixo apresenta um dado incorreto em relação ao tipo de grampeador empregado?

- (A) Cistoenteroplastia: grampeador linear cortante carga - liga-clipe automáticos com 20 grampos e grampeador circular.
(B) Colectomia parcial: grampeador linear cortante - carga - liga-clipe automático com 20 grampos.
(C) Colectomia total: grampeador linear cortante - carga - liga-clipe automático com 20 grampos e grampeador circular.
(D) Retossigmoidectomia: grampeador linear cortante - carga - liga-clipe automático com 20 grampos e grampeador circular.
(E) Gastrectomia: grampeador linear cortante carga - liga-clipe automático com 20 grampos e grampeador circular.

QUESTÃO 37

Cada unidade hospitalar possui condutas próprias para avaliar a recuperação pós-anestésica. No entanto, os critérios de avaliação possuem níveis específicos e uma escala de valor (de 0 a 2) que sistematiza as condutas implementadas. Nesse sentido, a seguir foram apontados critérios que condizem com a valoração de 1 (um) ponto, exceto:

- (A) Atividade – capaz de mover duas extremidades.
- (B) Respiração – esforço respiratório limitado.
- (C) Circulação - PA sistólica mais ou menos entre 20 e 50% do nível pré-anestésico.
- (D) Consciência - capaz de responder quando chamado pelo nome.
- (E) Coloração - palidez, leve cianose, icterícia.

QUESTÃO 38

O profissional de enfermagem deve estar sempre atualizado no exercício de sua profissão. Conhecer as normativas concernentes ao processo de enfermagem, dentro do contexto socioambiental, em que ocorre o cuidado de enfermagem é importante e necessário. De acordo com o Conselho Federal de Enfermagem, o processo de enfermagem deve ser fundamentado em suportes teóricos que poderão estar associados entre si. A seguir, foram destacados alguns exemplos, porém uma alternativa traz um dado incorreto, destaque-a:

- (A) Teorias e modelos de cuidado.
- (B) Sistemas de linguagens diversificadas.
- (C) Instrumentos de avaliação de predição de riscos validados.
- (D) Protocolos baseados em evidências.
- (E) Estruturas teóricas conceituais e operacionais que fornecem propriedades descritivas, explicativas, preditivas e prescritivas que lhe servem de base.

QUESTÃO 39

Sobre as DST e/ou IST, observe as afirmativas abaixo e marque a alternativa correspondente.

I – A expressão doenças sexualmente transmissíveis (DST) foi criada em substituição à terminologia infecções sexualmente transmissíveis (IST).

II – Podem ser causadas por vírus, bactérias e micro-organismos.

III - O tratamento corrobora para uma melhor qualidade de vida da pessoa infectada e interrompe a cadeia de transmissão das infecções.

IV – A promiscuidade vai de encontro ao aumento dos índices de novos casos.

- (A) Todas alternativas são verdadeiras.
- (B) Todas alternativas são falsas.
- (C) Apenas as alternativas II e III são verdadeiras.
- (D) Apenas as alternativas I, II e III são verdadeiras.
- (E) Apenas as alternativas II, III e IV são verdadeiras.

QUESTÃO 40

Observe a seguinte sequência de exames: sorologia para VDRL (exame quantitativo) e FTA-ABS (exame treponêmico, específico, quantitativo, preparado com proteínas específicas para o *Treponema pallidum*). Exames de cultura bacteriana também devem ser realizados nas lesões que apresentam secreções, e para os casos de suspeita de complicações neurológicas, a punção lombar deve ser realizada para coleta de líquido. Qual das doenças abaixo é diagnosticada a partir dos exames elencados acima?

- (A) Sífilis
- (B) Gonorreia
- (C) Tricomoníase
- (D) Infecções por HPV
- (E) Vaginose bacteriana

QUESTÃO 41

A Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Mulher (PNAISM) é pautada na articulação de quatro diretrizes que foram descritas abaixo. Destaque a alternativa que não condiz com uma dessas diretrizes.

- (A) Saúde e equidade
- (B) Ciclos de vida
- (C) Violência e homossexualidade
- (D) Integralidade e humanização
- (E) Patologias e intercorrências

QUESTÃO 42

Em relação às doenças de notificação compulsória, observa-se que a periodicidade de notificação pode ser imediata (até 24 horas) ou semanal. Sobre a periodicidade imediata, a notificação deverá ser encaminhada aos diferentes órgãos: Ministério da Saúde (MS), Secretaria Estadual de Saúde (SES) e Secretaria Municipal de Saúde (SMS), em que há doenças notificadas aos três órgãos, dois ou apenas um.

Assim, destaque a doença que deverá ser notificada de forma imediata para a SES e SMS.

- (A) Botulismo
- (B) Cólera
- (C) Covid-19
- (D) Doença de Chagas Aguda
- (E) Dengue (óbitos)

QUESTÃO 43

Um dos métodos de esterilização é por vapor de baixa temperatura e formaldeído (VBTF). No caso específico desse método, qual dos tipos de embalagens a seguir é contraindicado?

- (A) papel grau cirúrgico com filme de poliéster e prolipropileno
- (B) papel crepado
- (C) Tyvek®
- (D) tecidos de algodão
- (E) contêineres rígidos

QUESTÃO 44

Sobre o processo de esterilização de materiais por meio do vapor saturado sob pressão, leia os enunciados abaixo e marque V (verdadeiro) e F (falso) e, posteriormente, a resposta correspondente.

[] Esse processo é realizado por meio de autoclaves, a partir da termocoagulação e a desnaturação de enzimas e proteínas da célula microbiana.

[] Para garantir o sucesso da esterilização por autoclave é necessário considerar três elementos essenciais: pressão, temperatura e tempo.

[] Dentro desse processo de esterilização, o calor úmido é mais eficiente que o calor seco.

[] O mecanismo de ação das autoclaves baseia-se em princípios físicos elementares: transferência de calor latente.

[] O calor transferido para dentro dos pacotes recebe o nome de calor transferível, sendo responsável pela desintegração das proteínas microbianas, possibilitando a esterilização desses pacotes.

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

QUESTÃO 45

A desinfecção consiste em um processo de eliminação de micro-organismos presentes em superfícies e produtos para saúde, porém com menor poder letal que a esterilização. Algumas características são consideradas, no intuito de avaliar a efetividade de um desinfetante. Observe as características descritas a seguir e marque a alternativa que não condiz com um dos predicativo de um desinfetante ideal.

- (A) Espectro específico de ação
- (B) Compatível com detergentes
- (C) Difusível
- (D) Estável
- (E) Inócuo ao meio ambiente

QUESTÃO 46

Diagnóstico: risco de perfusão tecidual cerebral ineficaz, relacionado com o infarto do miocárdio recente. Nesse tipo de situação, são intervenções da equipe de enfermagem no intuito de manter a oxigenação cerebral adequada, exceto:

- (A) Avaliar nível de consciência, força motora e pupilas.
- (B) Aplicar escalas de avaliação neurológica para aferir comprometimentos cerebral pós-PCR.
- (C) Observar, registrar e comunicar o médico sobre presença de arritmias.
- (D) Aferir e registrar níveis pressóricos arteriais.
- (E) Monitorar temperatura e tempo de enchimento capilar das extremidades.

QUESTÃO 47

O período de amamentação é vital para a evolução satisfatória do recém-nascido. Conhecer as transformações que ocorrem no corpo da mulher nesse período corrobora para que o profissional de enfermagem consiga auxiliar as condutas necessárias, bem como avaliar possíveis anomalias. Ao analisar, por exemplo, a fisiologia da glândula mamária, observa-se que ela passa por transformações, perceptíveis em três fases do processo de desenvolvimento. No caso da fase galactogênica, foram destacadas algumas de suas particularidades, exceto:

- (A) Constitui o processo de desenvolvimento da glândula por meio da combinação de uma série de hormônios.
- (B) Responsável pela produção do leite materno.
- (C) Responsável pela ejeção do leite materno.
- (D) Na fase de secreção do leite, ocorre a produção e armazenamento do leite na glândula mamária.
- (E) Na segunda fase, o leite deve estar armazenado e disponível para atender às necessidades do recém-nascido.

QUESTÃO 48

Ao administrar medicamentos endovenosos, houve o extravasamento de sangue da veia no espaço intersticial por transfixação da veia. Esse tipo de situação é um exemplo de _____. Complete com o termo correspondente.

- (A) esclerose da veia
- (B) abscesso
- (C) hematoma
- (D) flebite
- (E) infiltração

QUESTÃO 49

Nos casos de atendimento de traumas, algumas medidas devem ser observadas. Em relação à avaliação secundária no trauma, que deve ser iniciada após as medidas de controle e estabilização inicial, compreende o exame físico cefalopodal e a entrevista com a vítima, familiares e/ou testemunhas por meio do método mnemônico SAMPLA. Em relação a esse método, destaque a alternativa que não condiz com um dos aspectos avaliados.

- (A) Sintomas
- (B) Aparência dos ferimentos
- (C) Medicamentos
- (D) Passado médico
- (E) Líquidos e alimentos ingeridos

QUESTÃO 50

O choque é uma condição potencialmente letal, decorrente da redução de débito cardíaco, colapso circulatório e ineficiência da perfusão tissular, necessitando de intervenção imediata. Um aspecto a ser observado são as contraindicações absolutas ou relativas em relação ao uso do fibrinolítico. Alguns exemplos de contraindicações relativas foram elencadas a seguir, exceto.

- (A) Úlcera péptica ativa
- (B) Gravidez
- (C) Punções não compressíveis
- (D) Sangramento ativo ou diástese hemorrágica (exceto menstruação)
- (E) Exposição prévia a SK (mais de 5 dias) ou reação alérgica prévia

