

ARAÇOIABA (SUPERIOR SAÚDE)

CADERNO DE QUESTÕES OBJETIVAS DO CONCURSO PÚBLICO



Proibido folhear o Caderno de Questões antes da autorização do fiscal.

NOME:	
INSCRIÇÃO:	
CPF:	

Para mais informações, acesse nosso site www.admtec.org.br

ATENÇÃO!

Verifique se as informações descritas neste Caderno de Questões Objetivas coincidem com o registrado no topo de cada página e com o seu Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique o fiscal de sala para que sejam tomadas as devidas providências.

Informações gerais:

- Você receberá do fiscal de sala o material descrito a seguir:
 - este Caderno de Questões Objetivas, contendo 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha;
 - um Cartão de Respostas destinado ao preenchimento das respostas das questões objetivas formuladas na prova.
- Ao receber o Cartão de Respostas você deverá:
 - conferir seu nome e número de inscrição;
 - ler atentamente as instruções para a marcação das respostas das questões objetivas;
 - assinar o Cartão de Respostas, no espaço reservado, com caneta de cor azul ou preta.
- As questões são identificadas pelo número que se situa antes do enunciado de cada questão.
- Durante a aplicação da prova não será permitido:
 - qualquer tipo de comunicação entre os candidatos;
 - levantar da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala;
 - portar aparelhos eletrônicos, tais como telefone celular, notebook, receptor, gravador ou máquina fotográfica ou equivalente;
 - anotar o gabarito da prova em outros meios que não sejam o Cartão de Respostas e este Caderno de Questões;
 - fazer consulta em material de apoio ou afins.
- Não será permitida a troca do Cartão de Respostas por erro do candidato.
- Reserve tempo suficiente para marcar seu Cartão de Respostas.
- Para fins de correção do Cartão de Respostas, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no local indicado no Cartão de Respostas.
- No Cartão de Respostas, para cada questão, assinale apenas uma opção, pois será anulada a questão com mais de uma opção assinalada, ainda que dentre elas se encontre a correta.
- O Cartão de Respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
- Quando terminar sua prova, você deverá, OBRIGATORIAMENTE, entregar o Cartão de Respostas devidamente preenchido e assinado ao fiscal da sala. Aquele que descumprir esta regra será ELIMINADO do concurso.

ADM & TEC
Instituto de Administração e Tecnologia



ENFERMEIRO (A) PLANTONISTA



CONHECIMENTOS GERAIS
Questões de 1 a 20

1 Analise as afirmativas a seguir:

I. Um avião controlado por controle remoto percorreu 2.500 metros em 37 segundos. Em seguida, esse avião percorreu 1.580 metros em 19 segundos. Assim, considerando apenas os dados apresentados, é correto afirmar que esse objeto manteve uma velocidade média inferior a 68,85 metros por segundo.

II. Uma dentista realizou 3 procedimentos em crianças com duração de 30 minutos, cada; e, em seguida, realizou mais 7 procedimentos em adultos, com duração de 44 minutos, cada. Todas essas operações foram realizadas sem intervalo. Assim, considerando apenas os dados apresentados, é correto afirmar que o tempo gasto por essa profissional para realizar essas tarefas foi maior que 6,81 horas.

III. Uma competição de jogos eletrônicos conta com 30 crianças e 140 adolescentes entre os competidores. Considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que é necessário que mais de 57 adolescentes sejam desclassificados para que o total de crianças represente 25% do total de indivíduos na competição.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

2 Analise as afirmativas a seguir:

I. Para realizar uma reforma, um empreiteiro gastou R\$ 2.891,00 com tintas; R\$ 6.751,00 com materiais de alvenaria; R\$ 9.817,00 com cerâmica; e R\$ 1.414,00 com materiais elétricos. Sobre as referidas compras, foi aplicado um desconto de 18%. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o valor do desconto é superior a R\$ 3.315 e inferior a R\$ 3.410.

II. Um terreno possui o formato de um triângulo com 37m de base e 75m de altura. Outro terreno possui o formato de um retângulo com 76m de largura e 120m de comprimento. Ambos os terrenos possuem 58% da sua área ocupadas por florestas e o restante é ocupado por gramado. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que a soma da área do gramado de ambos os terrenos é superior a 4.587 m² e inferior a 4.731 m².

III. O custo de confecção de um celular pode ser adequadamente representado pela seguinte equação de 1º grau: $35X - R\$ 16 = R\$ 299$. Assim, a partir das informações apresentadas, é correto afirmar que o valor de "X" que satisfaz a equação citada é um número ímpar, maior que 7 e menor que 13.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

3 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os tempos necessários para que 4 diferentes cartazes sejam confeccionados são, respectivamente: 20 minutos, 27 minutos, 31 minutos e 41 minutos. Assim, considerando apenas os dados apresentados, é correto afirmar que o tempo médio para realizar tais atividades é inferior a 0,33 hora.

II. Em uma sala, há 11 caixas com 24 peças de madeira, cada. Se todas as peças de madeira foram igualmente distribuídas entre 6 pessoas, então cada indivíduo receberá entre 47 e 51 peças.

III. O valor da incógnita "X" que satisfaz adequadamente a seguinte equação de 1º grau: $33X - 15 = 249$, é um número maior que 5 e menor que 9.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

4 Analise as afirmativas a seguir:

I. Um táxi percorreu 45 km em 19 horas e, em seguida, percorreu mais 95 km em 35 horas. Assim, considerando exclusivamente os dados apresentados, é correto afirmar que a sua velocidade média em todo o percurso foi inferior a 2,25 km/h.

II. As distâncias de 3 casas em relação a uma praça equivalem a 3 números naturais, distintos e não nulos representados aqui por X, Y e Z. Sabemos que o resultado da soma de $X + Y$ é igual a 87. O resultado da soma de $Y + Z$ é dado por 40. O valor de Y é igual a um número par, maior que 27 e menor que 33. O resultado da subtração de $X - Z$ é igual a 47. Assim, é correto afirmar que a soma $X + Y + Z$ representa um valor igual a 99.

III. Um ciclista percorreu 25 km em 9 horas e, em seguida, percorreu mais 45 km em 15 horas. Assim, considerando exclusivamente os dados apresentados, é correto afirmar que a sua velocidade média em todo o percurso foi inferior a 3,167 km/h.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

5 Analise as afirmativas a seguir:

I. Se Fernanda tivesse 27 canetas a mais do que tem, teria 123 canetas. A quantidade de canetas que João possui excede ao de Fernanda em 26 unidades. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que a quantidade de canetas que João possui é superior a 141 e inferior a 168.

II. O consumo médio diário de matéria-prima em uma fábrica nos últimos três dias foi, respectivamente: 187,5 quilos, 191,4 quilos e 204,7 quilos. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o consumo médio de matéria-prima nessa fábrica no período considerado é superior a 192,7 quilos e inferior a 195,9 quilos.

III. Uma loja vendeu 197 produtos do tipo "X", ao preço de R\$ 17,50, cada; e 73 produtos do tipo "Y", ao preço de R\$ 13,50, cada. Assim, considerando exclusivamente os dados apresentados, é correto afirmar que o valor arrecadado com a venda do produto do tipo "X" corresponde a mais de 76,9% e a menos de 80,5% do total arrecadado com as vendas somadas dos produtos "X" e "Y".

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

6 Analise as afirmativas a seguir:

I. O valor da incógnita "X" que satisfaz adequadamente a seguinte equação de 1º grau: $53X - 25 = 929$, é um número maior que 7 e menor que 14. Com base nas informações presentes, é correto afirmar, também, que "X" é um número par, divisível por 3.

II. No turno da manhã, uma cabeleireira atendeu a 6 clientes, gastando 39 minutos com cada um. No turno da tarde, ela atendeu a mais 5 clientes, gastando 62 minutos com cada atendimento. Todas essas atividades foram realizadas sem intervalo. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o tempo gasto por essa profissional ao longo dos atendimentos descritos foi maior que 9,6 horas.

III. Em uma bebida, há 1,2 grama de açúcar. Em seguida, uma nova porção de açúcar foi acrescentada, elevando o quantitativo desse alimento para 1,8 grama na bebida. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que a taxa de açúcar na bebida foi elevada em 66%.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

7 Analise as afirmativas a seguir:

I. Em 2012, uma imobiliária vendeu 770 apartamentos, dos quais 93 foram vendidos em janeiro daquele ano; 92 foram vendidos em fevereiro; e 146 foram vendidos em março. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que as vendas no primeiro trimestre daquele ano foram superiores a 39,8% e inferiores a 48,7% do total de vendas de 2012.

II. Uma imobiliária possuía uma meta de vender 840 apartamentos em três meses. Nesse período, observou-se que foram vendidos 105 apartamentos no 1º mês, 107 foram vendidos no 2º mês e 167 foram vendidos no 3º mês. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que as vendas nesse trimestre representaram mais de 41% e menos de 56% da meta determinada.

III. Os quantitativos de moedas depositadas em 3 diferentes cofres correspondem a 3 números naturais, distintos e não nulos representados aqui por X, Y e Z. Sabemos que o resultado da soma de $X + Y$ é igual a 147. O resultado da soma de $Y + Z$ é dado por 64. O valor de X é igual a um número ímpar, maior que 97 e menor que 106. O resultado da subtração de $X - Z$ é igual a 83. Assim, é correto afirmar que a soma $X + Y + Z$ representa um valor igual a 165.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

8 Analise as afirmativas a seguir:

I. Ana precisa despachar quatro carregamentos de componentes eletrônicos para um dos seus clientes. As caixas com esses produtos pesam, respectivamente: 21 quilos, 50 quilos, 38 quilos e 73 quilos. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o peso médio dessas peças é igual a 41 quilos.

II. Em uma loja de roupas, há 112 camisas disponíveis para a venda. Sabe-se que as camisas de cor branca correspondem a $\frac{2}{14}$ do total de camisas da loja. Assim, é correto afirmar que há mais de 11 e menos de 15 camisas da cor branca nessa loja.

III. Um cozinheiro preparou 2 pratos em um tempo de 27 minutos, cada; e, em seguida, preparou mais 5 pratos em um tempo de 38 minutos, cada. Todos esses pratos foram preparados em sequência. Assim, considerando os dados apresentados, é correto afirmar que o tempo gasto por esse cozinheiro na preparação desses pratos foi maior que 3,46 horas.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

9 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os números 397 e 547 são exemplos de números primos, ímpares e menores que 599.

II. Em uma fazenda há quatro caprinos que pesam, respectivamente: 28 quilos, 35 quilos, 16 quilos e 53 quilos. Assim, é correto afirmar que o peso médio desses animais é maior que 32,5 quilos.

III. Um equipamento foi instalado através da realização de 4 atividades sequenciais que duraram, respectivamente: 72 minutos, 36 minutos, 68 minutos e 17 minutos. Considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o tempo total dessa instalação foi superior a 2,88 horas e inferior a 3,66 horas.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

10 Analise as afirmativas a seguir:

I. Sabe-se que uma bebida possui 39/49 partes de xarope. Assim, é correto afirmar que a quantidade de xarope nesse alimento é superior a 71,2% e inferior a 74,8%.

II. Ana assistiu a 5 curta metragens nacionais de 36 minutos de duração, cada; e, em seguida, assistiu a mais 3 filmes internacionais de 56 minutos, cada. Todos esses filmes e curta metragens foram assistidos sem intervalo. Assim, considerando as informações apresentadas, é correto afirmar que o tempo gasto por ela para assistir a todas essas produções foi maior que 6,2 horas.

III. Um pássaro voando em linha reta percorreu 1.600 metros em 19 segundos. Em seguida, ele voou por mais 860 metros em 10 segundos. Assim, considerando apenas os dados apresentados, é correto afirmar que ele manteve uma velocidade média inferior a 89,82 metros por segundo.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

Texto para as questões de 11 a 13

Como o coronavírus está transformando as relações humanas

Como um símbolo de confirmação, confiança e amizade entre duas pessoas, o aperto de mãos remonta aos primórdios da humanidade. Trata-se de gestual inconfundível: uma mão espalmada é estendida, apontada na direção da pessoa com quem se quer selar tais sentimentos – que segura de volta a mão ofertada, balançando o encaixe das palmas para cima e para baixo.

Registros do gesto são encontrados em antigos hieróglifos egípcios, mas historiadores garantem que a origem do aperto de mão está nas cavernas do passado, entre os remotos homo sapiens: era uma maneira de mostrar ao interlocutor que não se estava carregando nenhuma arma – já como um símbolo de boa vontade. Os apertos de mão aparecem diversas vezes, por exemplo, na “Ilíada” e “Odisseia” do poeta grego Homero, escritas por volta do século VIII a.C., e já eram usados como uma forma de acordo entre duas partes desde então.

Em suma, a cultura e as circunstâncias pautam o surgimento dos gestos que depois se tornam tão familiares, como se fossem naturais, feito respirar ou caminhar – e, num salto de alguns bons milhares de anos, a atual epidemia do coronavírus pode estar não só tornando o aperto de mãos obsoleto, como fazendo nascer novos códigos e cumprimentos, alterando a maneira com que diretamente nos relacionamos. No lugar do apertar das palmas, entram em cena saudações tocando os pés, os cotovelos, ou mesmo somente com acenos ou gestos ao longe – sem que as mãos se encostem.

Com o avanço da epidemia, além da recomendação de se lavar as mãos por 20 segundos, alguns hábitos costumeiros e calorosos passam a ter de ser evitados. As mãos, afinal, podem carregar restos de tudo que tocamos entre uma e outra lavagem – inclusive o vírus. Evitar encostar uma mão em outra passou a ser recomendação da Organização Mundial de Saúde, mas nem por isso devemos perder as boas maneiras e as demonstrações de afeto e felicidade ao encontrar alguém. [...]

(Adaptado. Trecho extraído de PAIVA, V. Como o coronavírus está transformando as relações humanas. Disponível em: <https://bit.ly/3905Nk2>. Acesso em: mar 2020.)

11 Leia o texto 'Como o coronavírus está transformando as relações humanas' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. Para o autor do texto, o fato de a humanidade estar encontrando novas maneiras de saudar o outro, em meio a uma pandemia, é uma alternativa à disseminação mais energética do vírus da família corona.

II. O autor justifica, por meio de uma perspectiva histórica, a importância de se manter hábitos rotineiros, como apertar as mãos, para que as pessoas não se sintam tão isoladas e distantes, em um momento tão crítico como o de pandemias.

III. Pode-se deduzir, a partir do texto, que a conversão de uma forma de interação por outra, a fim de evitar o contato físico, por recomendação da Organização Mundial da Saúde, não deve fazer com que as pessoas não encontrem uma alternativa de demonstração de afeto e felicidade ao se depararem com alguém.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

12 Leia o texto 'Como o coronavírus está transformando as relações humanas' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O texto se utiliza de uma retrospectiva histórica para evidenciar como alguns símbolos gestuais se manifestaram e foram consolidados pela humanidade, estando presentes até na literatura anterior à era cristã.

II. Conforme orienta o autor, embora a epidemia tenha criado novas saudações como toque entre os pés, os cotovelos, ou mesmo somente com acenos ou gestos ao longe, é importante que a humanidade não torne obsoleto o aperto de mãos, já que sua tradição remonta à antiguidade clássica.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

13 Leia o texto 'Como o coronavírus está transformando as relações humanas' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. Segundo o texto, um dos símbolos dos nossos antepassados para mostrar ao interlocutor que não se estava carregando alguma arma era o aperto de mão. Essa prática está, inclusive, registrada nas cavernas.

II. De acordo com o texto, a epidemia do coronavírus vem provocando uma mudança profunda no modo como nos relacionamos presencialmente, pois hábitos como o aperto de mãos têm se tornado recorrentes, frente a novos códigos e cumprimentos antiquados, como o encontro dos pés.

III. Pode-se depreender, a partir da leitura do texto, que, após a epidemia provocada pelo coronavírus, a humanidade passará a mudar seus hábitos gestuais para cumprimentos. Isso será uma maneira de garantir o mínimo de contato e evitará a disseminação.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

Texto para as questões de 14 a 17

GENERAL MOTORS

A General Motors (GM), dona da marca Chevrolet, propôs a suspensão dos contratos de trabalho com redução de salários para 90% dos funcionários da sua fábrica de São José dos Campos (SP). A informação é do Sindicato dos Metalúrgicos, que encerrou neste sábado (04/04/2020) uma rodada de quatro negociações com a montadora.

As propostas foram feitas com base na Medida Provisória (MP) 936, que autoriza a suspensão dos contratos de trabalhos em empresas, durante a pandemia de coronavírus. A empresa confirma a negociação.

A GM tem cerca de 3,8 mil funcionários em São José dos Campos (SP) e pela proposta, somente cerca de 100 funcionários que continuam trabalhando na planta receberiam o salário integral. Os demais teriam os salários reduzidos entre 5% a 25%, de acordo com faixas salariais (veja abaixo):

- Quem ganha até R\$ 2.090,00 vai receber 95% do salário;
- Quem ganha de R\$ 2.090,01 a R\$ 5.000 vai receber 90% do salário;

- Quem ganha de R\$ 5.000,01 a R\$ 10.000 vai receber 85% do salário;
- Quem ganha de R\$ 10.000,01 a R\$ 20.000 vai receber 80% do salário;
- Quem ganha acima de R\$ 20.000 vai receber 75% do salário.

O sindicato informou que a proposta final será votada pela internet pelos metalúrgicos nos próximos dias. Por enquanto, todos os trabalhadores estão em férias coletivas, que terminam no dia 12 de abril de 2020.

Em nota, a GM informou que vem tomando medidas que visam proteger a saúde dos colaboradores em meio à pandemia de Covid-19, ao mesmo tempo em que busca alternativas para garantir o futuro do negócio e que neste sentido, foram implementadas medidas como banco de horas, férias coletivas, planos de redução de custos e, inclusive, adiamento de investimentos.

Entretanto, a montadora informou que neste momento de crise sem precedentes que o Brasil e o mundo enfrentam e, num esforço para manter os empregos, a empresa está discutindo com os sindicatos outras medidas, que incluem lay-off e redução de jornada, ambas com impacto de redução salarial.

A GM ainda ressaltou que essas medidas são emergenciais e temporárias, tendo como objetivo a preservação dos empregos, contribuindo com os esforços do governo federal e governos estaduais e municipais. Além disso, a empresa disse estar acompanhando a evolução do cenário e que estará pronta para retomar as atividades assim que for possível.

Trecho adaptado. G1 Vale do Paraíba e Região. Publicado em 04/04/2020. Disponível em: <https://glo.bo/34gNLG7>.

14 Leia o texto 'GENERAL MOTORS' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. De acordo com o texto, o Sindicato dos Metalúrgicos informou que a proposta final de suspensão dos contratos de trabalho com redução de salários será votada através da internet, pelos metalúrgicos.

II. De acordo com o texto, a proposta de redução dos salários de funcionários da General Motors prevê um corte superior a 35% sobre o salário dos colaboradores que ganham até R\$ 2.090.

III. A General Motors informou que busca alternativas para reduzir seus custos de fabricação e transporte e que, em breve, iniciará a produção de veículos elétricos no Brasil, afirma o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.



15 Leia o texto 'GENERAL MOTORS' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. Todos os trabalhadores da fábrica da General Motors de São José dos Campos (SP) estão em férias coletivas cujo término ocorrerá em 12 de abril de 2020, de acordo com as informações do texto.

II. A General Motors propôs a suspensão dos contratos de trabalho com redução de salários para 90% dos funcionários da sua fábrica de São José dos Campos (SP), de acordo com as informações do texto.

III. A Medida Provisória (MP) 936 impede a suspensão dos contratos de trabalhos em empresas de grande porte durante a pandemia de coronavírus, afirma o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

16 Leia o texto 'GENERAL MOTORS' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. A General Motors informou que vem tomando medidas que visam a desassistir os colaboradores em meio à pandemia de coronavírus (Covid-19), de acordo com o texto.

II. O texto em questão afirma que, de acordo com a proposta de redução dos salários de funcionários da General Motors, quem ganha acima de R\$ 20.000 vai receber 45% do salário.

III. Pode-se inferir do texto que, de acordo com a proposta de redução dos salários de funcionários da General Motors, quem ganha de R\$ 2.090,01 a R\$ 5.000 vai receber 90% do salário.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

17 Leia o texto 'GENERAL MOTORS' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. A General Motors ressaltou que as medidas citadas no texto são comuns e definitivas, pois fazem parte da estratégia de redução das atividades da empresa no Brasil, de acordo com as informações do texto.

II. O Sindicato dos Metalúrgicos encerrou no sábado, dia 04/04/2020, uma rodada de quatro negociações com a General Motors na qual se tratou da suspensão dos contratos de trabalho com redução de salários, de acordo com as informações do texto.

III. De acordo com a proposta de redução dos salários de funcionários da General Motors, quem ganha de R\$ 10.000,01 a R\$ 20.000 vai receber 80% do salário, de acordo com o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

Texto para as questões de 18 a 20**RETRAÇÃO NO PIB**

Os economistas do mercado financeiro reduziram, pela oitava semana seguida, a estimativa para o PIB neste ano (2020). As projeções fazem parte do boletim de mercado, conhecido como relatório "Focus", divulgado nesta segunda-feira (06/04/2020), pelo Banco Central (BC). Os dados foram levantados na semana passada em pesquisa com mais de 100 instituições financeiras.

Para o Produto Interno Bruto (PIB) de 2020, a previsão do mercado, que antes era de uma queda de 0,48%, passou a ser uma contração maior: de 1,18%. A nova redução da expectativa para o nível de atividade econômica acontece em meio à pandemia do coronavírus, que tem derrubado a economia mundial e colocado o mundo no caminho de uma recessão.

O PIB é a soma de todos os bens e serviços produzidos no país e serve para medir a evolução da economia.

Nas últimas semanas, tanto o Ministério da Economia quanto o Banco Central também revisaram suas estimativas e passaram a prever estabilidade (sem alta, mas também sem contração) do PIB neste ano.

Em 2019, segundo dados do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), o PIB cresceu 1,1%. Foi o desempenho mais fraco em três anos. Para o próximo ano (2021), a previsão de crescimento do Produto Interno Bruto (PIB) foi mantida em 2,50%.

Trecho adaptado. Por Alexandre Martello, G1, Brasília, em 06/04/2020. Disponível em <https://glo.bo/2XiotFW>.

18 Leia o texto 'RETRAÇÃO NO PIB' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. De acordo com os dados do relatório "Focus", o Produto Interno Bruto (PIB), em 2016, apresentou uma queda superior a 12%, afirma o texto.

II. Para o ano de 2021, a previsão de crescimento do Produto Interno Bruto (PIB) foi mantida em 0,25%, de acordo com o texto.

III. De acordo com o texto, em 2019, o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) levantou dados os quais indicam que o PIB cresceu 11%.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

19 Leia o texto 'RETRAÇÃO NO PIB' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. Os dados do relatório "Focus" foram levantados em pesquisa com mais de 100 empresas de diversos ramos, como fábricas e transportadoras, de acordo com as informações do texto.

II. De acordo com os dados do relatório "Focus", o Produto Interno Bruto (PIB), em 2019, apresentou o melhor desempenho em três anos, afirma o texto.

III. As projeções do PIB fazem parte do boletim de mercado, conhecido como relatório "Focus", divulgado na segunda-feira, dia 06/04/2020, pelo Banco Central, de acordo com o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

20 Leia o texto 'RETRAÇÃO NO PIB' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. Para o Produto Interno Bruto de 2020, a previsão do mercado, que antes era de uma queda de 0,48%, passou a ser uma contração maior: de 1,18%, afirma o texto.

II. O Ministério da Economia e o Banco Central revisaram suas estimativas e passaram a prever estabilidade (sem alta, mas também sem contração) do PIB em 2020, afirma o texto.

III. De acordo com o texto, os economistas do mercado financeiro reduziram, pela oitava semana seguida, a estimativa para o PIB no ano de 2020.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**
Questões de 21 a 50**21** Analise as afirmativas a seguir e marque a opção CORRETA:

a) O servidor público deve ser cortês, ter urbanidade, disponibilidade e atenção no exercício do seu trabalho. Deve, também, respeitar a capacidade e as limitações individuais de todos os usuários do serviço público, nunca demonstrando preconceito ou distinção de raça, sexo, nacionalidade ou de qualquer outro tipo.

b) Tratar cuidadosamente os usuários dos serviços públicos e aperfeiçoar o processo de comunicação e contato com os cidadãos são atitudes incongruentes com a função de um servidor público no âmbito da instituição.

c) No exercício do direito de greve, todos os servidores públicos devem manter-se desatentos em relação às exigências específicas da defesa da vida e da segurança coletiva. Assim, é possível garantir que os cidadãos estarão amparados em relação aos serviços públicos essenciais.

d) O trabalho do servidor público é regido por princípios éticos que se materializam na prestação dos serviços de forma incongruente e despropositada, conforme determinam os princípios constitucionais da Administração Pública.

22 Analise as afirmativas a seguir:

I. O diabetes é um grupo de doenças que pode resultar de defeitos de secreção ou da ação da insulina envolvendo processos patogênicos específicos como, por exemplo, a reconstrução das células gama do pâncreas (produtoras de insulina), a resistência à ação da insulina, os distúrbios da secreção da insulina, fenômeno de Reynaud, inchaço, irritação na pele do rosto, perda de peso, queda de cabelo e rigidez das articulações.

II. A ficha individual de notificação é preenchida para cada paciente quando da suspeita da ocorrência de problema de saúde de notificação compulsória de interesse nacional, estadual ou municipal e encaminhada, pelas unidades assistenciais, aos serviços responsáveis pela informação e/ou vigilância epidemiológica.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

23 Analise as afirmativas a seguir:

I. Antes da desinfecção ou da esterilização de qualquer tipo de material, é fundamental que seja realizada uma adequada limpeza, para que resíduos de matéria orgânica que possam ficar presentes nos materiais não interfiram na qualidade dos processos de desinfecção e esterilização. A limpeza dos materiais pode ser realizada através de métodos mecânicos, físicos ou químicos. Durante a limpeza mecânica, é fundamental uma vigorosa escovação dos materiais, com auxílio de sabão e escovas de diferentes formatos. As escovas também devem sofrer processo de limpeza e desinfecção. Para uma adequada descontaminação, as escovas podem ser mergulhadas em sulfito de prata a 15%, em recipiente plástico, durante 30 minutos, posteriormente enxaguadas e secas.

II. Atualmente, a literatura em saúde não traz qualquer indicação contrária em relação ao consumo habitual de bebida alcoólica ou ao tabagismo por pacientes que apresentam hipertensão arterial ou diabetes mellitus. Em geral, esses hábitos possuem pouco impacto sobre a saúde e o metabolismo de indivíduos com essas doenças e, portanto, não se pode considerar que caracterizam fatores de riscos para pacientes hipertensos ou diabéticos.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

24 Analise as afirmativas a seguir:

I. A educação em saúde tem por objetivos desestimular a participação da população em assuntos relacionados à saúde e à qualidade de vida, reduzir o interesse dos cidadãos por conhecer métodos de prevenção de doenças e inibir o autocuidado e a prevenção de doenças contagiosas e autoimunes.

II. O diabetes não é uma doença crônica, pois é transmissível. Ela pode ser detectada através de exames clínicos que medem a taxa de colesterol não saturado no indivíduo. Alguns dos principais fatores de risco para o diabetes incluem a pressão alta, o consumo de alimentos ricos em ácido ascórbico, o sedentarismo, uma dieta pobre em folhas e legumes e os fatores hereditários.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

25 Analise as afirmativas a seguir:

I. O câncer ginecológico é frequentemente causado por uma infecção bacteriana e os seus sintomas podem incluir dor abdominal, diarreia e, quando o tumor se encontra em estágio avançado, anemia, dificuldade de deglutição e desnutrição. O diagnóstico dessa doença é feito pela taxa de pH do sangue, que não deve ser superior a 6,8. O tratamento, nos estágios iniciais da doença, é feito com mebendazol, albendazol ou ivermectina. A cirurgia apenas é recomendável se a paciente apresentar letargia em relação ao tratamento medicamentoso.

II. A educação em saúde busca desestimular o debate com os profissionais e os gestores dos serviços públicos de saúde sobre as condições sanitárias de uma região. Ela também é responsável por tolher qualquer projeto ou iniciativa de caráter inovador ou disruptivo que possa contribuir com o acesso da população de baixa renda aos serviços essenciais em saúde (como exames diagnósticos e tratamentos hospitalares).

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

26 Analise as afirmativas a seguir:

I. A etapa de Avaliação de Enfermagem é um processo deliberado, sistemático e contínuo de verificação de mudanças nas respostas da pessoa, família ou coletividade humana em um dado momento do processo saúde-doença, para determinar se as ações ou intervenções de enfermagem alcançaram o resultado esperado; e de verificação da necessidade de mudanças ou adaptações nas etapas do Processo de Enfermagem.

II. O diabetes apresenta baixa morbimortalidade associada a complicações agudas (hipoglicemia, cetoacidose e coma hiperosmolar) e crônicas (retinopatia, nefropatia e neuropatia), além de menor risco para doenças cardíacas e cerebrovasculares, sendo, portanto, de baixa prioridade em saúde pública. O tratamento exige o uso diário de insulina e/ou outros medicamentos para controlar a glicose no sangue. A prática de hábitos saudáveis de vida também é de grande importância para a prevenção ao diabetes.

III. Nos casos em que se conhece tardiamente a necessidade do uso do soro antirrábico, ou quando não há soro disponível no momento, deve-se aplicar a dose recomendada de soro no máximo em até 7 dias após a aplicação da 1ª dose de vacina de cultivo celular, ou seja, antes da aplicação da 3ª dose da vacina. Após esse prazo, o soro não é mais necessário.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

27 Analise as afirmativas a seguir:

I. O diabetes gestacional não é um fator de risco para o diabetes crônico. Em geral, com o aumento do consumo de sal e fibras durante a gravidez, a gestante passa a desenvolver um metabolismo que inibe a produção de neurotransmissores, como a insulina, e pode, por esse motivo, estar mais exposta ao risco de desenvolver o diabetes.

II. A febre ocorre quando há incapacidade dos mecanismos de perda de calor de acompanhar o ritmo de uma produção excessiva, resultando em um aumento anormal de temperatura. A febre é considerada como remitente quando ocorrem picos e quedas da febre sem retorno à temperatura normal.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

28 Analise as afirmativas a seguir:

I. Em todos os casos, após completar o esquema básico (DTP, tetra ou penta) e reforços, é fundamental administrar reforço com a vacina dT a cada 10 anos, após a última dose. Porém, em situações de ferimentos graves e comunicantes de casos de difteria, o reforço deverá ser antecipado quando a última foi administrada há mais de 5 (cinco) anos.

II. O diabetes é caracterizado pela redução da taxa de produção ou liberação de insulina no organismo humano. A insulina é um dos mais importantes neurotransmissores do corpo humano, pois seus efeitos consistem em elevar os níveis sanguíneos de glicose, ácidos graxos e aminoácidos. Ela também participa da manutenção do equilíbrio da taxa de oxigenação do sangue e da eliminação da diurese do organismo.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

29 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os medicamentos são administrados por sonda nasogástrica em pacientes que estão impossibilitados de engolir, estão comatosos, ou com alguma desordem no esôfago. A sonda deve ser lavada com ao menos 30 ml de água antes e após a administração de medicamentos. Quando um ou mais medicamentos são administrados no mesmo momento, uma lavagem entre cada medicação de 5 a 10 ml de água deve ser realizada.

II. As crianças com desidratação deverão permanecer no serviço de saúde até a reidratação completa. Durante um período de quatro horas, deverá ser administrado, no serviço de saúde, a quantidade recomendada de solução de Soro de Reidratação Oral, em pequenos goles de líquidos usando copo ou colher. Se a criança vomitar, é recomendado aguardar dez minutos e depois continuar, porém mais lentamente.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

30 Analise as afirmativas a seguir:

I. Maslow apresentou uma teoria da motivação na qual as necessidades humanas estão organizadas de maneira hierárquicas como em uma pirâmide, sendo que na base estão as necessidades fisiológicas e no topo as necessidades mais elevadas como a de autorrealização e esta teoria fornece um esquema orientador útil ao administrador.

II. O diabetes tipo 1 costuma ter um início relativamente rápido de sintomas como: sede, diurese e fome excessivas, emagrecimento importante, cansaço e fraqueza. Se o tratamento não for realizado rapidamente, os sintomas podem evoluir para desidratação severa, sonolência, vômitos, dificuldades respiratórias e coma. Esse quadro mais grave é conhecido como hordéolo e necessita de internação para tratamento.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

31 Analise as afirmativas a seguir:

I. Ao realizar o atendimento ao usuário, o servidor da instituição de saúde deve buscar compreender qual o problema do cidadão, ouvindo suas necessidades.

II. As ações de atendimento ao cidadão devem cumprir o princípio constitucional da moralidade.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

32 Analise as afirmativas a seguir:

I. O servidor, ao realizar o atendimento em uma instituição de serviços de saúde, não deve manter a calma mesmo com pessoas menos educadas.

II. As ações de atendimento ao cidadão em uma instituição de serviços de saúde não devem cumprir o princípio constitucional da impessoalidade.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

33 Analise as afirmativas a seguir:

- I. O conceito de vigilância em saúde inclui o controle das doenças transmissíveis.
- II. As ações da vigilância sanitária são de cunho educativo e preventivo.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

34 Analise as afirmativas a seguir:

- I. O Sistema Único de Saúde não executa ações de vigilância epidemiológica.
- II. Todos os casos de infecção pelo HIV devem ser notificados à autoridade sanitária municipal no prazo máximo de duas horas.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

35 Analise as afirmativas a seguir:

- I. A vigilância epidemiológica apresenta poder de polícia sanitária.
- II. No âmbito do Sistema Único de Saúde, a vigilância em saúde é responsável por promover a transmissão de doenças contagiosas.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

36 Analise as afirmativas a seguir:

- I. O Diabetes Mellitus é uma doença caracterizada pela elevação da glicose no sangue (hipoglicemia). Ela pode ocorrer devido a defeitos na secreção ou na ação do hormônio insulina, que é produzido no pâncreas, pelas chamadas células T. A função principal da insulina é promover a entrada de glicose para as células do organismo de forma que ela possa ser aproveitada para as diversas atividades celulares. A falta da insulina ou um defeito na sua ação resulta em acúmulo de glicose no sangue, o que chamamos de hipoglicemia.
- II. A prática regular de atividade física é indicada a todos os pacientes com diabetes, pois melhora o controle metabólico, aumenta a necessidade de hipoglicemiantes, ajuda a promover o emagrecimento nos pacientes obesos, diminui os riscos de doença cardiovascular, aumenta a produção de neurotransmissores, reduz a resistência óssea e melhora a qualidade de vida.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

37 Analise as afirmativas a seguir:

I. O carvão ativado geralmente é utilizado após a lavagem gástrica, mas pode ser utilizado como medida única de descontaminação gastrointestinal. Na maioria das vezes, deverá ser utilizado em dose única, porém pode ser administrado em doses múltiplas como medida de eliminação, em exposições a agentes de ação prolongada ou com circulação ênterohepática.

II. O câncer ginecológico geralmente é causado por uma infecção viral, mas também pode ser de origem bacteriana ou fúngica. As vacinas contra esse câncer podem prevenir a sua ocorrência na infância e adolescência. Os sintomas dessa doença incluem a dor de cabeça, a febre e o torcicolo. Dependendo da causa, o câncer ginecológico pode melhorar com o tempo ou pode ser fatal, necessitando de tratamento com antibiótico.

III. O resfriamento da área queimada pode ser alcançado por meio do uso de compressas embebidas em soro fisiológico a 0.9% ou água em temperatura ambiente, com duração de alguns minutos. Esse cuidado bloqueará a onda de calor que continuará agindo no tecido queimado por alguns minutos, porém, só tem valor quando aplicado imediatamente após o acidente.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

38 Analise as afirmativas a seguir:

I. As ações de educação em saúde, no contexto dos serviços públicos municipais, visam a diminuir a autonomia das pessoas no seu cuidado diário com os fatores que impedem a ocorrência de doenças e agravos. Ela promove, também, a falta de compromisso da população com relação à adoção de práticas saudáveis de alimentação.

II. São sinais de alerta que indicam o risco de câncer ginecológico, entre outros, os seguintes: dor pélvica ou pressão abaixo do umbigo; inchaço abdominal e flatulência; dores intensas e persistentes na parte inferior das costas; redução da visão noturna; sangramento vaginal anormal; febre, com duração superior a 7 dias; dores de estômago ou alterações intestinais; e perda de peso equivalente a 10 quilos ou mais, sem que esteja fazendo dieta.

III. O diabetes é um grupo de doenças metabólicas caracterizadas por hipoglicemia e associadas a complicações, disfunções e insuficiência de vários órgãos, especialmente olhos, rins, nervos, cérebro, coração e vasos sanguíneos. Os sintomas incluem aumento da sede, micção frequente, fome, cansaço e visão turva. Em alguns casos, pode não haver sintomas. Os tratamentos incluem dieta, exercícios físicos, medicamentos e terapia com insulina.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

39 Analise as afirmativas a seguir:

I. A utilização de plasma de peróxido de hidrogênio é uma tecnologia de esterilização de baixa temperatura, capaz de destruir uma ampla gama de patógenos através da sua propriedade oxidante. Esse método encontra grande aplicação em instrumentos e dispositivos médico-hospitalares e apresenta como vantagem a rapidez no processo, já que a liberação do produto ocorre num intervalo de 30 minutos a 1 hora.

II. A oxigenoterapia refere-se à administração de oxigênio suplementar, com o objetivo de reduzir a saturação de oxigênio para níveis inferiores a 60%, corrigindo assim os danos causados pela hipoxemia. Essa técnica possui como principal objetivo reduzir o nível de oxigênio que é trocado entre o sangue e os tecidos e deve ser aplicada exclusivamente em ambiente hospitalar, com a supervisão de um médico intensivista.

III. Na reanimação cardiopulmonar em pediatria, a profundidade de compressão do tórax de lactentes deve ser no mínimo de um terço do diâmetro anteroposterior ou aproximadamente 4 cm. Em crianças, a compressão deve ser, no mínimo, de um terço do diâmetro anteroposterior ou aproximadamente 5 cm.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

40 Analise as afirmativas a seguir:

I. Para que não ocorram atrasos, é fundamental o reconhecimento dos primeiros sinais e sintomas do Acidente Vascular Cerebral (AVC). Uma maneira acessível de identificação de uma vítima com possível AVC é a aplicação da escala pré-hospitalar de acidentes vasculares de Cincinnati baseada no exame físico. Nessa escala, o socorrista deve procurar por três achados: desvio de rima labial, fraqueza em um dos membros superiores e anormalidades na fala. Na existência de qualquer um destes sinais, a vítima deverá ser rapidamente atendida por uma equipe especializada.

II. As lesões por pressão constituem um dos principais eventos adversos encontrados em serviços e instituições de atenção à saúde. Uma das recomendações para prevenção desse tipo de lesão é estabelecer a frequência do reposicionamento do paciente, em um protocolo institucional. Os pacientes que apresentam alto risco para o desenvolvimento de lesões por pressão devem ser reposicionados a cada duas horas, no mínimo.

III. Recomenda-se iniciar a suplementação de oxigênio para todo paciente com suspeita ou confirmação de Covid-19, que apresente saturação de oxigênio (SatO₂) em ar ambiente menor ou igual a 94%. Deve-se utilizar os menores fluxos possíveis para manter a SatO₂ > 94 % ou uma frequência respiratória < 24. Quanto maior o fluxo utilizado, maior o risco de aerosolização e potencial de contaminação dos profissionais de saúde e dos pacientes.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

41 Analise as afirmativas a seguir:

I. O uso de antibiótico, de corticoide e de penicilina são as principais formas de tratamento para o câncer ginecológico em seus estágios intermediário e avançado. Em geral, esse tipo de câncer evolui lentamente e costuma apresentar sintomas perceptíveis através de exames visuais ou palpatórios. Também o aumento da taxa de glicemia no sangue indica uma disfunção em órgãos do sistema reprodutivo feminino que podem estar acometidos por um tumor maligno.

II. Na desinfecção de materiais, a decisão para a escolha de um desinfetante deve levar em consideração aspectos que envolvam efetividade, toxicidade, compatibilidade, efeito residual, solubilidade, estabilidade, odor, facilidade de uso e custos, entre outros. Além disso, é importante que o desinfetante seja recomendado e aprovado pelo Ministério da Saúde. Uma avaliação referente ao tipo de procedimento (mais ou menos invasivo) e tipo de paciente (mais ou menos suscetível) não deve ser realizada antes da escolha do processo e do tipo de desinfetante.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

Texto para as questões de 42 a 44**Primeiros socorros em caso de convulsão**

As convulsões podem ser definidas como crises epiléticas em que se observa um acometimento do sistema motor, geralmente, desencadeando uma série de contrações musculares violentas, salivação, palidez, lábios azulados e perda da consciência.

Em caso de convulsões, algumas medidas são importantes, sendo a primeira delas tentar evitar que a vítima caia desamparadamente. Tente deitar a vítima e afastar de perto dela objetos que podem ser perigosos. Suas roupas devem ser afrouxadas e o rosto virado para o lado para evitar engasgos.

Não se deve interferir nos movimentos do indivíduo em convulsão, nem colocar objetos entre os dentes da vítima. Quando a convulsão passar, mantenha a vítima deitada até a recuperação da consciência. Caso a convulsão demore mais de 5 minutos, é essencial chamar o serviço de emergência.

Adaptado. Fonte: <https://bit.ly/2TsKRJL>.

42 Leia o texto 'Primeiros socorros em caso de convulsão' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. Após a análise do texto, é possível inferir que a salivação, a palidez, os lábios azulados e a perda da consciência são comuns em pessoas em convulsão.

II. De acordo com as informações do texto, pode-se inferir que, em caso de convulsões, as roupas da vítima devem ser apertadas e, sempre que possível, o seu rosto deve ser coberto com um pano úmido.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

43 Leia o texto 'Primeiros socorros em caso de convulsão' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto recomenda que o indivíduo em convulsão deve ser sempre encaminhado aos serviços de emergência para tratamento medicamentoso a fim de que os episódios de convulsões não se repitam.

II. O texto recomenda que, em caso de convulsões, deve-se tentar deitar a vítima e afastar de perto dela objetos que podem ser perigosos.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

44 Leia o texto 'Primeiros socorros em caso de convulsão' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. As informações presentes no texto permitem concluir que as convulsões geralmente desencadeiam uma série de contrações musculares violentas.

II. O texto leva o leitor a entender que o rosto de uma vítima de uma convulsão deve ser sempre mantido virado para cima, independentemente da posição do seu corpo, para evitar engasgos.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

Texto para as questões de 45 a 47

Acesso aos serviços do SUS

As principais portas de entrada do SUS são os postos de saúde (atenção primária) e os prontos-socorros (atenção de urgência e emergência). Para ter acesso aos serviços de saúde, o usuário do SUS deve, preferencialmente, procurar o posto de saúde mais próximo de seu domicílio ou um pronto-socorro, se o caso for de urgência ou emergência. É importante que o paciente respeite esse fluxo para garantir o tratamento igualitário, uma vez que outras pessoas se submeterão às mesmas condições; desse modo, estará também contribuindo para o bom funcionamento do SUS.

Uma vez atendido, o médico poderá encaminhar o paciente a um especialista, solicitar a realização de exames ou mesmo prescrever medicamentos ou outros tratamentos, já encaminhando o paciente para o local de dispensação do medicamento ou realização do tratamento ou exames propostos.

Adaptado. Fonte: <https://bit.ly/2HFdoJg>.

45 Leia o texto 'Acesso aos serviços do SUS' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. De acordo com as informações do texto, pode-se concluir que, para ter acesso aos serviços de saúde, o usuário do SUS deve, preferencialmente, procurar o posto de saúde mais próximo de seu domicílio. Se o caso for de urgência ou emergência, ele deve procurar um pronto-socorro.

II. As informações presentes no texto permitem concluir que, no âmbito do SUS, o paciente deve ser atendido por um médico especialista antes de realizar qualquer consulta com um clínico geral.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

46 Leia o texto 'Acesso aos serviços do SUS' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. Após a análise do texto, é possível concluir que a principal porta de entrada do SUS são os postos de saúde, pois essas unidades prestam importantes serviços de urgência e emergência para a população, especialmente nas comunidades de baixa renda.

II. De acordo com as informações do texto, pode-se inferir que, uma vez atendido, o médico poderá encaminhar o paciente para o local de dispensação do medicamento.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

47 Leia o texto 'Acesso aos serviços do SUS' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto destaca ser importante que o paciente respeite o fluxo de atendimento do SUS para garantir o tratamento igualitário entre todos os usuários do serviço.

II. O texto leva o leitor a inferir que, uma vez atendido, o médico pode encaminhar o paciente para o local de realização do tratamento ou exames propostos.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

II. De acordo com as informações do texto, pode-se concluir que o SUS oferece uma série de serviços que garantem o acolhimento e o sigilo sem discriminação, como o preservativo masculino e feminino, o treinamento sobre habilidades interpessoais e o anticoncepcional injetável mensal.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

Texto para as questões de 48 a 50

Métodos contraceptivos

O SUS oferece uma série de serviços que garantem acolhimento e sigilo sem discriminação, como o preservativo masculino e feminino, a pílula combinada, o anticoncepcional injetável mensal e trimestral, o dispositivo intrauterino com cobre (DIU T Cu), o diafragma, a anticoncepção de emergência e a minipílula.

Mas, vale lembrar, que o uso do preservativo não serve somente para evitar gravidez. É fundamental utilizá-los para prevenção das Infecções Sexualmente Transmissíveis (IST), causadas por vírus, bactérias ou outros microrganismos, transmitidas, principalmente, por meio do contato sexual sem o uso de camisinha masculina ou feminina, com uma pessoa que esteja infectada.

A transmissão de uma IST também pode acontecer, ainda, da mãe para a criança durante a gestação, no parto ou na amamentação. Por isso, o acompanhamento pré-natal assegura o desenvolvimento da gestação, permitindo o parto de um recém-nascido saudável, sem impacto para a saúde materna, inclusive abordando aspectos psicossociais e as atividades educativas e preventivas.

Adaptado. Fonte: <https://bit.ly/35DXmb1>.

48 Leia o texto 'Métodos contraceptivos' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto leva o leitor a inferir que as infecções sexualmente transmissíveis são causadas por vírus, por bactérias ou por outros microrganismos. O texto afirma, ainda, que essas infecções são transmitidas, principalmente, por meio do contato sexual sem o uso de camisinha masculina ou feminina, com uma pessoa que esteja infectada.

49 Leia o texto 'Métodos contraceptivos' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. De acordo com as informações do texto, pode-se inferir que o SUS oferece recursos contraceptivos apenas para pacientes de baixa renda, como o dispositivo intrauterino com cobre (DIU T Cu), o diafragma, a anticoncepção de emergência, o preservativo masculino e a minipílula.

II. As informações presentes no texto permitem inferir que a transmissão de uma infecção sexualmente transmissível acontece exclusivamente entre parceiros de sexos opostos, mediante a atividade sexual consentida.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

50 Leia o texto 'Métodos contraceptivos' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. Após a análise do texto, é possível inferir que o uso do preservativo não serve somente para evitar gravidez, sendo fundamental também para evitar infecções nos sistemas tegumentar e respiratório.

II. As informações presentes no texto permitem inferir que o acompanhamento pré-natal assegura o desenvolvimento da gestação, permitindo o parto de um recém-nascido saudável, sem impacto para a saúde materna.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.



RASCUNHO

RASCUNHO
PROIBIDO DESTACAR