

# 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](http://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.

## ENFERMEIRO (A) - USF

**ADM & TEC**  
Instituto de Administração e Tecnologia





**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 m<sup>2</sup> e inferior a 4.731 m<sup>2</sup>.

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, a General Motors ressaltou que as medidas citadas no texto têm como objetivo a redução imediata e definitiva do quadro de funcionários.

II. Pela proposta citada no texto, haveria funcionários da fábrica da General Motors em São José dos Campos (SP) que teriam os salários reduzidos entre 5% a 25%, de acordo com faixas salariais.

III. Segundo o texto, a General Motors confirmou que encerrou no sábado, dia 04/04/2020, uma rodada de quatro negociações com o Sindicato dos Metalúrgicos.

**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. A General Motors informou em nota que adotou medidas como planos de redução de custos e adiamento de investimentos, entre outras, afirma o texto.



II. A General Motors determinou a revogação de diversas medidas, como o banco de horas e as férias coletivas dos seus colaboradores, de acordo com o texto.

III. A General Motors disse estar acompanhando a evolução do cenário e que retomará as atividades após a primeira quinzena de abril, de acordo com as informações do 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. Pode-se inferir do texto que a General Motors é a dona da marca Chevrolet e que tem mais de 3,8 mil funcionários em Pinheiro dos Cocais (SP).

II. Pode-se inferir do texto que, pela proposta em pauta, somente cerca de 100 funcionários da fábrica da General Motors em São José dos Campos (SP) receberiam o salário integral.

**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.

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

I. De acordo com o texto, num esforço para manter os empregos, a General Motors está discutindo com os sindicatos medidas que incluem lay-off e redução de jornada, ambas com impacto de redução salarial.

II. De acordo com o texto, a proposta de redução dos salários de funcionários da General Motors prevê que quem ganha de R\$ 5.000,01 a R\$ 10.000 vai receber 85% do salário.

**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 18 a 20

##### RÚSSIA

A Rússia está pronta para uma coordenação com outros importantes exportadores de petróleo com vistas a ajudar a estabilizar o mercado global da commodity, disse o governo russo nesta segunda-feira (06/04/2020).

O chefe do fundo soberano russo, Kirill Dmitriev, disse mais cedo nesta segunda-feira à CNBC que a Arábia Saudita e a Rússia estão "muito, muito perto" de um acordo sobre cortes de produção.

"Moscou está pronta para cooperar e interessada em interagir com países para estabilizar os mercados de energia", disse o porta-voz do governo russo, Dmitry Peskov, em uma coletiva de imprensa diária por telefone com jornalistas.

Peskov também afirmou que conversas entre a Opep e outros importantes produtores, um grupo conhecido como Opep+, foram postergadas para quinta-feira (09/04/2020) por questões técnicas e que os preparativos estão em andamento para a reunião.

Perto das 8h (horário de Brasília), o barril de petróleo WTI era negociado em queda de 3,74% nos EUA, a US\$ 27,28. Em Londres, o petróleo Brent caía 3,49%, a US\$ 32,92 o barril.

Mais cedo, o Brent chegou a cair mais de 3 dólares, quando os mercados na Ásia abriram, mas ele recuperou algum terreno em meio a esperanças de que um acordo entre os principais produtores ainda possa ser alcançado.

"Talvez seja melhor que o encontro (entre a Opep e outros importantes produtores de petróleo) tenha sido adiado, para que os produtores firmem um mínimo terreno comum antes que as discussões reais aconteçam na quinta-feira (09/04/2020)", disse o analista do BNP Paribas Harry Tchilinguirian. Ele destacou, no entanto, que um desapontamento inicial com o adiamento derrubou os preços na abertura dos negócios na Ásia.

Nota: o termo "Brent" refere-se ao petróleo que é comercializado na Bolsa de Londres.

Adaptado. Por Reuters, em 06/04/2020. Fonte: <https://glo.bo/34dG1om>.

**18** Leia o texto 'RÚSSIA' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O chefe do fundo soberano russo, Kirill Dmitriev, disse à CNBC que a Arábia Saudita e a Rússia estão "muito, muito perto" de um acordo sobre cortes de produção de petróleo, de acordo com o texto.

II. De acordo com as informações do texto, o barril de petróleo WTI chegou a apresentar uma queda de 7,34% nos EUA, a US\$ 72,28.

III. Harry Tchilinguirian destacou que um desapontamento inicial com o adiamento do encontro entre a Opep e outros importantes produtores de petróleo derrubou os preços do petróleo na abertura dos negócios na Ásia, de acordo com as informações do 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.

**19** Leia o texto 'RÚSSIA' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O Brent chegou a cair mais de 3 dólares quando os mercados na Ásia abriram, mas ele recuperou algum terreno em meio a esperanças de que um acordo entre os principais produtores de petróleo ainda pudesse ser alcançado, afirma o texto.

II. De acordo com o texto, a Rússia está pronta para uma coordenação com outros importantes exportadores de petróleo com vistas a ajudar a desestabilizar o mercado global da commodity.

III. Dmitry Peskov afirmou que conversas entre a Opep e outros importantes produtores foram postergadas para o dia 09/04/2020 por questões técnicas e que os preparativos estão em andamento para a reunião, 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 'RÚSSIA' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O texto relata que o porta-voz do governo russo, Dmitry Peskov, anunciou que Moscou estava pronta para cooperar e interessada em interagir com países orientais para estabilizar os mercados de ações.

II. De acordo com o texto, Harry Tchilinguirian disse que teria sido melhor se o encontro entre a Opep e outros importantes produtores de petróleo tivesse sido adiado, para que os produtores firmassem um mínimo terreno comum antes que as discussões reais acontecessem na quinta-feira, dia 09/04/2020.

III. O texto relata que, em Londres, o petróleo Brent registrou queda de 4,39%, a US\$ 23,97 o barril.

**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 esquema vacinal da vacina pentavalente é de 3 (três) doses, administradas aos 2 (dois), 4 (quatro) e 6 (seis) meses de idade, com intervalo de 60 dias entre as doses, ou o mínimo de 30 dias. A terceira dose não deverá ser administrada antes dos 6 (seis) meses de idade. A dosagem da vacina a ser administrada é de 0,5ml por via intramuscular.

II. Os sinais vitais são as medidas corporais básicas de um ser humano, essenciais para que ele esteja bem, e devem ser medidos e acompanhados por profissionais sempre que o indivíduo desejar saber como vai a saúde, bem como quando não estiver sentindo-se bem. Os sinais vitais compreendem a temperatura, frequência respiratória, a cor da pele e pressão arterial. Eles devem ser verificados sempre que um paciente chega a um hospital ou procura auxílio profissional.

**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. A hipertensão arterial sistêmica não compromete o equilíbrio dos sistemas vasodilatadores e vasoconstritores que mantêm o tônus vasomotor. Em decorrência disso, o seu tratamento pode ser feito com o auxílio médico e requer um diagnóstico clínico preciso. Os exames laboratoriais ou de imagem podem ser necessários se o paciente apresentar comprometimento de órgãos internos.

II. Um requisito essencial para a continuidade do cuidado e a segurança do paciente é a comunicação consistente entre os profissionais, de uma equipe para a próxima e entre profissionais, paciente e sua família. É necessário considerar e minimizar a ocorrência de falhas, avaliando o processo de comunicação do serviço de saúde, identificando os pontos críticos que possam levar à ocorrência de eventos adversos e capacitando a equipe para uma adequada comunicação utilizando estratégias que facilitem a compreensão das mensagens.

**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. As doenças isquêmicas cardiovasculares são menos frequentes e menos precoces em indivíduos com diabetes, comparativamente aos demais. Essas doenças são, em geral, inflamatórias e autoimunes e afetam os múltiplos órgãos e tecidos, como a pele, as articulações, os rins, o cérebro e outros órgãos, causando fadiga, febre e dor nas articulações. Uma característica comum dessas doenças é a presença da erupção malar em indivíduos adultos.

II. Em acidentes leves com cão ou gato sem suspeita de raiva, no momento da agressão, é indicado lavar o local da lesão com água e sabão e observar o animal durante 10 dias após a exposição. Se o animal permanecer sadio no período de observação, o caso pode ser encerrado. Se o animal morrer, desaparecer ou se tornar raivoso, administrar 4 doses de vacina (dias 0, 3, 7 e 14) na pessoa que foi mordida.

**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. Na organização da atenção domiciliar, a equipe de Saúde da Família pode ser matriciada pelo Núcleo de Apoio à Saúde da Família (NASF) e também pelas equipes de Atenção Domiciliar (Emad/Emap), possuidora de núcleo de saber específico. Assim, quando uma equipe de Atenção Básica está cuidando de um paciente e necessita de apoio, a Emad/Emap, bem como o NASF, deve, ao mesmo tempo, realizar o cuidado desse usuário, assumindo nesse momento um papel mais protagonista, e estabelecer processos que ajudem a aumentar a capacidade da equipe em lidar com a situação.

II. A oxigenoterapia é a utilização de oxigênio em tratamentos médicos. As principais aplicações são o tratamento da alta saturação de oxigênio, intoxicação por monóxido de carbono, cefaleia crônica e a redução da saturação de oxigênio durante a administração de anestésicos inalatórios. A oxigenoterapia pode também ser usada em longo prazo em pessoas com doenças que causam alta saturação de oxigênio crônica, como a doença pulmonar obstrutiva crônica ou a fibrose cística.

**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. O conceito de vigilância em saúde inclui a vigilância e o controle das doenças transmissíveis; a vigilância das doenças e agravos não transmissíveis; a vigilância da situação de saúde; vigilância ambiental em saúde; vigilância da saúde do trabalhador e a vigilância sanitária. Em nenhum desses aspectos, a vigilância em saúde busca controlar os riscos à saúde da população, limitando-se às ações e estratégias de pesquisa científica.

II. Em relação à meningite pneumocócica, idosos e indivíduos portadores de quadros crônicos ou de doenças imunossupressoras – tais como síndrome nefrótica, asplenia anatômica ou funcional, insuficiência renal crônica, histeria helênica, diabetes mellitus e infecção pelo HIV – apresentam maior risco de adoecimento. Por outro lado, pacientes com histórico de albinismo, dermatite atópica e eczema costumam apresentar imunidade cruzada para essa infecção.

III. A hipertensão arterial sistêmica é caracterizada pela redução dos níveis pressóricos abaixo do que é recomendado para uma determinada faixa etária. Tecnicamente, a hipertensão é definida como a pressão arterial acima de 11/8, sendo considerada grave quando a pressão está acima de 13/9. Em geral, essa doença tem causas sistêmicas e costuma envolver uma relação entre o consumo de substâncias tóxicas, maus hábitos alimentares e sedentarismo.

**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. A vacina da febre amarela pode ser administrada simultaneamente com a maioria das vacinas do Calendário Nacional de Vacinação, sem necessidade de qualquer intervalo, exceto com as vacinas tríplice viral (sarampo, caxumba e rubéola) ou tetra viral (sarampo, caxumba, rubéola e varicela) em crianças menores de 2 (dois) anos de idade.

II. Os casos de infecção pelo HIV devem ser notificados à autoridade competente no prazo máximo de trinta minutos. Algumas horas depois da infecção pelo HIV, costumam ocorrer sintomas semelhantes aos da gripe, como febre, dor de garganta e fadiga. A doença costuma ser assintomática até evoluir para AIDS. Os sintomas da AIDS incluem perda de peso, febre ou sudorese noturna, fadiga e infecções recorrentes.

**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. O diagnóstico comunitário é o método para identificação de problemas, das necessidades e recursos de uma comunidade. Para que ele seja realizado, faz-se necessário a participação ativa do controle social, de profissionais da saúde e do gestor. O seu resultante é tomado como base para operar na promoção da saúde, prevenção e controle de agravos, com foco geral da comunidade ou específico para grupos e riscos.

II. Para evitar ingurgitamento, a pega e a posição para amamentação devem estar adequadas e, quando houver produção de leite superior à demanda, as mamas devem ser ordenhadas manualmente. Sempre que a mama estiver ingurgitada, a expressão manual do leite deve ser realizada para facilitar a pega e evitar fissuras. O ingurgitamento mamário é transitório e desaparece entre 24 e 48 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.

**29 Analise as afirmativas a seguir:**

I. A biossegurança é o conjunto de ações voltadas para a prevenção, a proteção do trabalhador e do paciente, a maximização de riscos inerentes às atividades de pesquisa, de produção, de ensino e de desenvolvimento tecnológico e operacional no contexto da saúde. São consequências inerentes às ações de biossegurança, a ampliação das medidas de proteção ambiental e de gerenciamento da qualidade.

II. Após verificar a segurança do local, o socorrista deve primeiramente reconhecer se a vítima está em Parada Cardiorrespiratória (PCR), avaliando a responsividade e checando a respiração. Ao encontrar uma vítima inconsciente (que não responde), o socorrista deve, imediatamente, acionar o serviço médico de emergência e solicitar um Desfibrilador Externo Automático (DEA). Depois, deve avaliar sua respiração (5 a 10 segundos). Se a vítima não estiver respirando ou apresentar respiração anormal (gasping), o socorrista deve iniciar as manobras de reanimação cardiopulmonar.

**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. A vigilância à saúde compreende o conjunto de ações e estratégias educacionais, assistenciais, sanitárias e de infraestrutura que causam a não adequação dos serviços de saúde às necessidades da população. É através da vigilância à saúde que os órgãos públicos municipais podem ampliar e aperfeiçoar os serviços de urgência e emergência em comunidades carentes, por exemplo.

II. A hipertensão pode causar vários prejuízos à saúde. Quando não tratada, ela pode levar a danos permanentes e ocasionar derrames cerebrais, infarto, insuficiência cardíaca e renal e até mesmo alterações na visão que podem levar à cegueira. Em geral, a prevenção à hipertensão ocorre mediante o uso de anti-hipertensivos e da prática diária de exercícios aeróbicos. Quando acomete indivíduos idosos, essa doença costuma estar associada à redução na produção de glicerina.

**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. 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, eleva a resistência muscular e óssea, favorece a produção de neurotransmissores e, de um modo geral, melhora a qualidade de vida do indivíduo diabético.

II. São itens necessários à implantação da estratégia de agentes comunitários de saúde (ACS): a existência de uma Unidade Básica de Saúde, referência para a equipe de ACS; A existência de um enfermeiro para até, no máximo, doze ACS e, no mínimo, quatro, constituindo, assim, uma equipe de agentes comunitários de saúde; e O cumprimento da carga horária integral de 40 horas semanais por toda a equipe de agentes comunitários, composta por ACS e enfermeiro supervisor.

**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. À luz da Lei Orgânica da Saúde, ao Sistema Único de Saúde compete executar as ações de vigilância sanitária, não sendo atribuição sua promover a vigilância de saúde do trabalhador. Assim, é dever da vigilância sanitária promover e proteger a saúde da população e intervir nos riscos decorrentes da produção e do uso de produtos e serviços sujeitos à inspeção técnica e microbiológica sem, no entanto, considerar qualquer aspecto relativo à saúde dos indivíduos que atuam na confecção desses produtos e serviços.

II. A utilização do índice de massa corporal (IMC) como parâmetro de avaliação permite que a criança seja mais bem avaliada na sua relação peso vs. comprimento (para menores de 2 anos) ou peso vs. altura (para maiores de 2 anos). Tal parâmetro auxilia na classificação de crianças que em um determinado período estiveram desnutridas e tiveram o comprometimento de sua estatura, possibilitando uma melhor identificação de crianças com excesso de peso e baixa estatura.

III. A vigilância em saúde é responsável por ações de vigilância, de prevenção e de controle de doenças transmissíveis e pela vigilância de fatores de risco para o desenvolvimento de doenças crônicas não transmissíveis. Ela deve ser entendida como um modelo assistencial único e definitivo, que deve ser desenvolvido a partir de problemas abstratos de uma área indeterminada, em uma perspectiva de intersectorialidade.

**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. A via de administração sublingual apresenta absorção lenta e não atinge a circulação sistêmica. É indicada para fármacos estáveis em pH ácido ou que são rapidamente metabolizadas pelo fígado. A maioria dos medicamentos são eficientemente absorvidos por essa via, sendo a melhor forma de ingerir pílulas e medicamentos para hipertensão, diabetes e a maioria dos ansiolíticos.

II. Nas salas de imunização, na Instância Local, os imunobiológicos são conservados em temperatura positiva (+2°C a +8°C) em equipamentos exclusivos, e os freezers são utilizados no armazenamento exclusivo de bobinas reutilizáveis que serão organizadas nas caixas térmicas durante o transporte, as rotinas diárias, as campanhas, a intensificação e as atividades extramuros.

III. A educação em saúde compreende o processo educativo de construção de conhecimentos em saúde que visa à apropriação temática pela população do conjunto de práticas do setor que contribuem para aumentar a autonomia das pessoas no seu cuidado. A educação em saúde inclui, também, o debate com os profissionais e os gestores de saúde a fim de alcançar uma atenção de saúde de acordo com as necessidades da comunidade, ao mesmo tempo em que desestimula a prevenção de doenças na população.

**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 hipertensão arterial sistêmica é uma doença degenerativa de natureza multifatorial, porém nunca assintomática. Adotar uma dieta saudável com menos sal, reduzir o consumo de gordura, praticar exercícios físicos regularmente, evitar situações de estresse recorrente, moderar o consumo de álcool e tomar medicamentos são medidas que podem ajudar a baixar a pressão arterial.

II. A ambientação das bobinas reutilizáveis precede o condicionamento de imunobiológicos em caixas térmicas, cuja temperatura de conservação está fixada na faixa entre +2°C e +8°C, para o transporte ou uso nas atividades de vacinação. Para realizar este procedimento, as bobinas devem ser retiradas do freezer e colocadas em uma superfície até desaparecer a névoa. Simultaneamente, monitorar a temperatura de uma delas com termômetro de cabo extensor.

III. Pessoas com pressão arterial entre 130/85 a 139/89mmHg deverão fazer avaliação para identificar a presença de outros fatores de risco para doenças cardiovasculares. Na presença desses fatores, a pessoa deverá ser avaliada pela enfermeira, em consulta individual ou coletiva, com o objetivo de estratificar o risco cardiovascular. A pressão arterial deverá ser novamente verificada em mais duas ocasiões em um intervalo de 7 a 14 dias.

**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. O diabetes é um grupo de doenças metabólicas caracterizadas por hiperglicemia e desassociadas de complicações, disfunções ou insuficiência de qualquer órgão. Um dos seus principais sintomas são as manchas escuras de Melasma que aparecem mais frequentemente nas bochechas, na testa, no nariz e no queixo em pacientes com o quadro positivo para diabetes por mais de um ano.

II. Quando a data e o período do mês da última menstruação não forem conhecidos, a idade gestacional e a data provável do parto serão, inicialmente, determinadas por aproximação, basicamente pela medida da altura do fundo do útero e pelo toque vaginal, além da informação sobre a data de início dos movimentos fetais.

III. As ações e estratégias de educação em saúde compreendem um conjunto de medidas para distribuir informações sobre cuidados com a saúde entre a população, com o objetivo de desestimular a busca pela qualidade de vida na comunidade. Dessa forma, a educação em saúde pode contemplar, por exemplo, palestras, treinamentos, ações voltadas para públicos específicos (idosos, adolescentes etc.) e o estímulo à humanização do atendimento ao público.

**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. A biossegurança envolve as relações entre a tecnologia, os riscos e o homem no contexto dos serviços de saúde. O risco biológico, objeto de estudo da biossegurança, será sempre uma resultante de diversos fatores e, portanto, seu controle depende de ações em várias áreas, ignorando-se o desenvolvimento e a divulgação de informações sobre a segurança em saúde, assim como a adoção de procedimentos correspondentes às boas práticas de segurança para profissionais, pacientes e meio ambiente.

II. A Vigilância em Saúde do Trabalhador desencadeia um conjunto de atividades que, por meio das ações de vigilância epidemiológica e vigilância sanitária, se destinam à promoção e à proteção à saúde dos trabalhadores, assim como visa à recuperação e à reabilitação da saúde dos trabalhadores submetidos aos riscos e agravos advindos das condições de trabalho.

**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.



**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.

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.

**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

