

**CONCURSO PÚBLICO - CONSÓRCIO REGIONAL INTERMUNICIPAL DE SAÚDE (CRIS) -
CUIDADOR E MÉDICO PSF.**

EDITAL N.º 02/2026.

PROVA OBJETIVA.

CARGO: MÉDICO – PSF.

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Não será permitido ao candidato realizar as provas usando óculos escuros, (exceto para correção visual, ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição), ou portando aparelhos eletrônicos, (mesmo desligados), celular, qualquer tipo de relógio, chaves, carteira, bolsa, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
2. Será eliminado deste Concurso Público, o candidato que fizer uso do celular e/ou aparelho eletrônico, no local onde está ocorrendo o mesmo; o candidato cujo celular e/ou aparelho(s) eletrônico(s), mesmo desligado(s), emitir(em) qualquer som, durante a realização das provas. No decorrer de todo o tempo em que permanecer no local, onde ocorre o Concurso Público, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ativá-lo, somente após ultrapassar o portão de saída do prédio.
3. **Sob pena de ser eliminado deste Concurso Público**, o candidato poderá manter em cima da sua carteira apenas lápis, borracha, caneta, um documento de identificação, lanche, (exceto líquido). **Outros pertences**, antes do início das provas, o candidato deverá acomodá-los **embaixo de sua cadeira**, sob sua guarda e responsabilidade.
4. Confira se sua prova tem **50 questões**, cada qual com **04 alternativas**.
5. Verifique seus dados no cartão-resposta, (nome, número de inscrição e o cargo para o qual se inscreveu), **ASSINE** o mesmo.
6. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica, (tinta azul, ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, rasuradas, ou marcadas diferentemente, do modelo estabelecido no cartão-resposta, serão anuladas.
7. Observe as orientações apresentadas no cartão-resposta. O mesmo não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
8. Aguarde a autorização do fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem, confira-o com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões, ou falha de impressão, será aceita depois de iniciada a prova. Caberá apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
9. A Prova Objetiva terá duração máxima de **3h, (três horas)**, incluso o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta.
10. O candidato poderá retirar-se do local da prova somente **1h, (uma hora)**, após seu início, levando o caderno de prova.
11. Ao terminar sua prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido, assinado e retirar-se do recinto, onde está ocorrendo a mesma, não lhe sendo mais permitido o uso do banheiro e bebedouro.
12. Os **3, (três)**, candidatos que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, só poderão sair juntos, após o fechamento do envelope, contendo os cartões-respostas dos candidatos presentes e ausentes, assinarem no referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA.

Mulheres que amam de menos... (Martha Medeiros).

Eu quero dar meu depoimento. Creio ter um problema. Se mulheres que amam demais são aquelas que sufocam seus parceiros, que não confiam neles, que investigam cada passo que eles dão e que não conseguem pensar em mais nada a não ser em fantasiosas traições, então eu preciso admitir: sou uma mulher que ama de menos.

Eu nunca abri a caixa de mensagens do celular do meu marido.

Eu nunca abri um papel que estivesse em sua carteira.

Eu nunca fico irritada se uma colega de trabalho telefona pra ele.

Eu não escuto a conversa dele na extensão.

Eu não controlo o tanque de gasolina do carro dele para saber se ele andou muito ou pouco.

Eu não me importo quando ele acha outra mulher bonita, desde que ela seja realmente bonita.

Se não for, é porque ele tem mau gosto

Eu não me sinto insegura se ele não me faz declarações de amor a toda hora.

Eu não azucrino a vida dele.

Segundo o que tenho visto por aí, meu diagnóstico é lamentável: eu o amo pouco. Será?

Obsessão e descontrole são doenças sérias e merecem respeito e tratamento, mas batizar isso de "amar demais" é uma romantização e um desserviço às mulheres e aos homens. Fica implícito que amar tem medida, que amar tem limite, quando na verdade amar nunca é demais. O que existem são mulheres e homens que têm baixa autoestima, que têm níveis exagerados de insegurança e que não sabem a diferença entre amor e possessão. E tem aqueles que são apenas ciumentos e desconfiados, tornando-se chatos demais.

Mas se todo mundo concorda que uma patologia pode ser batizada de "amor demais", então eu vou fundar As Mulheres que Amam De Menos, porque, pelo visto, quem é calma, quem não invade a privacidade do outro e quem confia na pessoa que escolheu pra viver também está doente.

1. Analise o texto e marque a alternativa incorreta.

- a) No texto, o eu poético dá este depoimento: "Creio ter um problema. Se mulheres que amam demais são aquelas que sufocam seus parceiros, que não confiam neles, que investigam cada passo que eles dão e que não conseguem pensar em mais nada a não ser em fantasiosas traições, então eu preciso admitir, sou uma mulher que ama de menos.
- b) Pela leitura do texto compreendemos que existem mulheres e homens que têm baixa autoestima, que têm níveis exagerados de insegurança e que não sabem a diferença entre amor e possessão.
- c) O eu lírico diz ficar implícito que amar tem medida, que amar tem limite, quando na verdade amar nunca é demais.
- d) A autora afirma que escuta a conversa de seu marido na extensão, controla o tanque de gasolina do carro dele para saber se ele andou muito ou pouco.

2. Referindo-se a encontros vocálicos, as palavras do texto, (depoimento, aí, sérias), são respectivamente:

- a) Ditongo, hiato, hiato.
- b) Hiato, hiato, hiato.
- c) Ditongo, ditongo, ditongo.
- d) Hiato, ditongo, tritongo.

3. Ainda no texto, o período "e que não sabem a diferença entre amor e possessão", a oração é:

- a) Coordenada sindética conclusiva.
- b) Coordenada sindética aditiva.
- c) Coordenada assindética.
- d) Coordenada sindética explicativa.

4. A palavra “contra-arrazoado” está hifenizada devidamente, o que não ocorre na escrita do vocábulo:

- a) Sub-braquial.
- b) Recém-casado.
- c) Decreto-lei.
- d) Infra-som.

5. Aludindo-se a figuras de linguagem, relacione a Coluna I com a Coluna II e marque a alternativa correta.

Coluna I.

A- Eufemismo.

B- Antítese.

C- Hipérbole.

D- Metáfora.

E- Prosopopeia.

Coluna II.

1- Estou derretendo de calor.

2- O prazer de hoje é a dor de amanhã.

3- A voz dela é uma verdadeira música.

4- O sol sorria para o campo.

5- A testemunha alterou os fatos.

- a) A (2) – B (4) – C (3) – D (1) – E (5).
- b) A (4) – B (1) – C (5) – D (2) – E (3).
- c) A (5) – B (2) – C (1) – D (3) – E (4).
- d) A (3) – B (5) – C (2) – D (4) – E (1).

6. A respeito de funções da linguagem, leia os itens, marque (V) verdadeiro ou (F) falso e assinale a alternativa correta.

() A alma é essa coisa que nos pergunta se a alma existe. (Mário Quintana): função poética.

() A função informativa, (ou referencial), tem na frase declarativa seu meio mais típico de expressão.

() A função fática está presente nos atos comunicativos cuja finalidade pode manter um ambiente de relacionamento afetivo ou socialmente favorável, (como as saudações em geral e a comunicação verbal da mãe com o bebê).

() Na função metalinguística, muito comum no discurso cotidiano, o usuário toma o próprio código de comunicação para assunto: é a função presente no ato de falar sobre a linguagem, como perguntar sobre o significado de uma palavra ou comentar as preferências linguísticas de uma pessoa.

() Função conativa, ou apelativa, (estabelecer comunicação). Tem como objetivo estabelecer ou interromper a comunicação de modo que o mais importante é a relação entre o emissor e o receptor da mensagem. Aqui, o foco reside no canal de comunicação.

- a) F - V - V - V - V.
- b) V - V - V - V - F.
- c) V - V - V - F - V.
- d) V - V - F - V - V.

7. A respeito de acentuação gráfica, marque as alternativas com (V) verdadeiro ou (F) falso e assinale a correta.

() Monossílabos tônicos: são acentuados os terminados em a(s), e(s), o(s).

() A regra dos oxítonos é bem parecida com a dos monossílabos tônicos, o único diferencial é o final em(ens).

() Ditongos abertos (éi, éu, ói): acento agudo nas palavras oxítonas e monossílabos tônicos.

() Não são acentuados os ditongos Ei e Oi de palavras paroxítonas terminadas em A, O.

- a) V - F - V - V.
- b) F - V - V - V.
- c) V - V - V - V.
- d) V - V - V - F.

8. Referindo-se à tipologia textual, leia os itens, assinale (V) verdadeiro ou (F) falso e indique a alternativa correta.

() No texto dissertativo há verbos de ação. Conectores temporais.

() Texto narrativo: relatar acontecimentos.

() Texto descritivo: caracterizar, qualificar cenas, personagens.

() Texto dissertativo: discutir, abstrair, discorrer, conceituar. Não descrever.

- a) V - F - V - V.
- b) V - V - V - V.
- c) V - V - F - V.
- d) F - V - V - V.

9. Citando-se os pronomes demonstrativos este(a), este(s), esta(s), isto, esse(a), esse(s), essa(s), isso, aquele(a), aquele(s), aquela(s), aquilo, coloque (V) verdadeiro ou (F) falso e marque a alternativa correta.

() Este, esse e aquele são chamados de pronomes demonstrativos, porque indicam algo que está próximo ou distante da pessoa que fala ou que ouve.

() 1ª pessoa: situação no espaço - (objetos próximos de quem fala) - este, esta, estes, estas, isto.

() 2ª pessoa: situação no espaço - (objetos próximos de quem ouve) -aquele, aquela, aqueles, aquelas, aquilo.

() 3ª pessoa: situação no espaço - (objetos distantes de quem fala e de quem ouve) - esse, essa, esses, essas, isso.

- a) V - F - F - F.
- b) V - V - F - F.
- c) F - V - V - F.
- d) F - F - V - V.

10. Leia as afirmações sobre o romance Quincas Borba, de Machado de Assis, indique se são (F) falsas ou (V) verdadeiras e aponte a alternativa correta.

() No capítulo I, Rubião se nos apresenta como um homem bem colocado na vida. Após o flash-

back, o narrador deixa bem claro que Rubião não se encaixa muito bem no papel de um capitalista, Cristiano Palha administrará sua riqueza, com o objetivo de tirar proveito dela. O administrador valer-se-á de sua própria esposa, ele a usa como elemento de empatia.

() Sofia é uma mulher ambígua. Usa de seu charme para cativar Rubião. Quando percebe que ele está apaixonado, alimenta cada vez mais a paixão, a fim de que ele se renda à necessidade de se aproximar cada vez mais do casal. Isto feito, pode-se dizer que Sofia brinca com os sentimentos de Rubião. Ao mesmo tempo, sente-se lisonjeada com o amor dele, pois é uma mulher vaidosa.

() O papel de Sofia neste romance, além de ser o de um chamariz, também revela uma das características machadianas, ou seja, outorgar à mulher o caráter de dissimulada, calculista, verdadeira parasita social: um ornamento, embora ornamento inteligente e capaz, mas ornamento.

() A personagem que mais se aproxima de Sofia, no que se refere à argúcia e inteligência é Fernanda. Esta mulher, no entanto, não tem os mesmos defeitos do caráter de Sofia.

a) V - V - V - V.

b) V - V - V - F.

c) F - V - V - V.

d) V - V - F - V.

MATEMÁTICA.

11. Em um estudo sobre a depreciação de máquinas industriais, verificou-se que o valor de revenda de dois equipamentos, A e B em milhares de reais, após t anos de uso, é dado respectivamente por:

$$A(t) = 5 \cdot 2^t + 24$$

e

$$B(t) = 2^{t+3}$$

De acordo com essas informações, o número de anos necessários para que os dois equipamentos tenham o mesmo valor de revenda é:

a) 5 anos.

b) 8 anos.

c) 3 anos.

d) 4 anos.

12. Para organizar uma operação especial de atendimento emergencial, a prefeitura deverá selecionar uma equipe composta por agentes de diferentes setores. Os servidores disponíveis são 9 profissionais da área da saúde; 11 da área administrativa. A equipe deverá ser formada por, exatamente, 3 profissionais da saúde e 4 da área administrativa. O número de equipes distintas que podem ser formadas é:

a) 18480.

b) 27720.

c) 13860.

d) 9240.

13. Em uma indústria, dois setores produtivos A e B apresentaram, em determinado mês, resultados financeiros expressos em milhares de reais. Sabendo-se que a soma dos lucros obtidos pelos dois setores foi igual a 18 mil reais e que a soma dos quadrados desses lucros foi

igual a 180. Representando os lucros por x e y , tem-se:

$$x+y=18 \text{ e } x^2+y^2=180$$

Com base nessas informações, o produto entre os lucros dos dois setores, em milhares de reais, é igual a:

- a) 36.
- b) 72.
- c) 54.
- d) 90.

14. Uma empresa de tecnologia possui, atualmente, 400 funcionários, dos quais 15% atuam no setor de desenvolvimento de inteligência artificial. Devido à expansão dessa área, a diretoria determinou que esse percentual deverá passar para 20%. Tendo em vista que somente profissionais da área de inteligência artificial serão contratados e que o número dos demais funcionários permanecerá inalterado, o número mínimo de novos profissionais que deverão ser admitidos é:

- a) 30.
- b) 25.
- c) 45.
- d) 20.

15. Determinado administrador realizou um levantamento dos custos de equipamentos utilizados em um laboratório de informática. Durante a análise, verificou-se que:

- 4 teclados, 2 mouses e 1 headset custam juntos R\$ 420,00.
- o preço de 2 mouses é igual ao preço de 1 headset.
- além disso, 2 teclados e 6 headsets custam juntos R\$ 660,00.

Segundo essas informações, o custo total de 1 teclado, 1 mouse e 1 headset é igual a:

- a) R\$210,00.
- b) R\$180,00.
- c) R\$240,00.
- d) R\$195,00.

16. Um centro de pesquisa em engenharia utiliza impressoras 3D, para fabricar peças destinadas a testes aerodinâmicos. Sabendo-se que 9 impressoras 3D idênticas, trabalhando, simultaneamente, com o mesmo rendimento, conseguem produzir um lote de 3600 peças em 7 horas. Com a necessidade de acelerar a produção, o laboratório colocou mais 6 impressoras do mesmo modelo em funcionamento. Mantendo-se o mesmo ritmo de produção por impressora, o tempo necessário para produzir o mesmo lote de 3600 peças passará a ser de:

- a) 4 horas e 30 minutos.
- b) 5 horas e 20 minutos.
- c) 5 horas e 40 minutos.
- d) 4 horas e 12 minutos.

17. Uma empresa de tecnologia desenvolveu um algoritmo, cuja capacidade de processamento cresce segundo uma sequência numérica. No primeiro mês, o sistema realiza 120 mil operações por segundo. A cada mês seguinte, a capacidade aumenta em uma quantidade constante de 15 mil operações por segundo. Tendo em vista que essa evolução segue uma progressão aritmética, (PA), o total acumulado de operações por segundo registradas do 1º ao 12º mês será:

- a) 2.430 mil operações por segundo.

- b) 2.250 mil operações por segundo.
- c) 2.340 mil operações por segundo.
- d) 2.520 mil operações por segundo.

18. Uma empresa de logística monitora diariamente seu desempenho financeiro, por meio de um modelo matemático que relaciona o lucro diário $L(x)$, em milhares de reais, ao número x de cargas transportadas. O lucro é dado por: $L(x) = -x^2 + 18x - 45$.

Levando em conta que a empresa classifica como satisfatórios apenas os dias em que o lucro supera R\$ 30 mil, assinale a alternativa que apresente, corretamente, o intervalo de valores de x que satisfaz essa condição.

- a) 5.
- b) 3.
- c) 4.
- d) 6.

19. Em um órgão público, um servidor percebeu que, ao longo de alguns meses, seu auxílio alimentação sofreu reajustes mensais constantes. No primeiro mês, o valor recebido era de R\$ 480,00. Após 5 reajustes mensais iguais, o valor passou a ser de R\$ 540,00. Visto que o aumento mensal foi constante, qual era o valor do reajuste mensal, em reais?

- a) R\$ 12,00.
- b) R\$ 11,00.
- c) R\$ 15,00.
- d) R\$ 10,00.

20. Em uma escola, a equipe de manutenção decidiu reaproveitar um antigo reservatório cilíndrico de água, para um projeto sustentável de captação de água da chuva. O reservatório possui raio da base de 3 m e altura de 10 m.

Para reduzir o desperdício e ocupar espaço interno, foi colocado dentro do reservatório um objeto decorativo maciço em formato de esfera, com raio de 2 m, totalmente submerso quando o reservatório está cheio.

Sendo que o volume ocupado pela esfera não pode ser preenchido por água, qual será o volume máximo de água que o reservatório poderá armazenar?

Considere: $\pi = 3$

- a) 250 m³.
- b) 246 m³.
- c) 242 m³.
- d) 238 m³.

INFORMÁTICA BÁSICA.

21. Qual alternativa apresenta, corretamente, o comportamento da função MÉDIA, no aplicativo Microsoft Excel 2016 em sua configuração padrão e idioma português?

- a) No caso de argumentos da função MÉDIA incluírem intervalos ou referências de célula que contém texto, valores lógicos ou células vazias, tais valores serão ignorados.
- b) Na função MÉDIA, células com valores lógicos verdadeiro serão contabilizados como valor numérico 1, enquanto valores lógicos falsos serão considerados 0, caso esse tipo de célula esteja incluída em intervalos ou referências de célula nos argumentos da função.
- c) A função MÉDIA considera qualquer valor não numérico como 0, caso haja alguma célula desse tipo nos intervalos e referências de célula passados em seus parâmetros.

d) A função MÉDIA resultará em erro se valores não numéricos, como texto e valores lógicos, sejam incluídos, diretamente, nos argumentos ou em intervalos e referências de célula.

22. No aplicativo Microsoft PowerPoint 2016, em sua configuração padrão e em idioma português, o usuário pode adicionar observações e roteiros às suas apresentações, utilizando o recurso de “Anotações do Orador”. A respeito das opções e da funcionalidade de impressão dos slides com ou sem essas anotações, assinale a alternativa correta.

a) O PowerPoint 2016 permite apenas a exibição das anotações na tela durante a apresentação através do “Modo de Exibição do Apresentador”, não sendo possível enviá-las para impressão junto aos slides.

b) As anotações do orador são impressas, obrigatoriamente, junto com o layout de “Folhetos”, ocupando o espaço destinado às linhas de preenchimento lateral dos slides.

c) A impressão de páginas de anotações limita-se, estritamente, ao texto puro, bloqueando e removendo, automaticamente, quaisquer imagens ou gráficos inseridos no slide correspondente.

d) A única forma de imprimir a apresentação de slides diretamente com as anotações de orador no PowerPoint 2016, é selecionando a opção “Anotações” em Layout de Impressão. Dessa forma será impresso uma miniatura de cada slide na parte superior da folha, com as anotações correspondentes abaixo.

23. A respeito de programas do pacote Microsoft Office 2016, marque a alternativa que contenha o aplicativo, cujo formato de arquivo padrão é “.xlsx”.

a) Microsoft Excel 2016.

b) Microsoft OneNote 2016.

c) Microsoft Word 2016.

d) Microsoft Publisher 2016.

24. O Explorador de Arquivos é a aplicação padrão em sistemas operacionais Windows, para gerenciar arquivos no dispositivo e na nuvem. Sobre a caixa de pesquisa do Explorador de Arquivos no Windows 10, assinale a alternativa correta.

a) Por padrão, ao digitar um termo na caixa de pesquisa do Explorador de Arquivos, será feita uma busca por nomes de arquivos ou pastas no diretório atual e em subdiretórios.

b) Caso o Explorador de Arquivos não encontre nenhuma correspondência de busca no dispositivo, serão exibidos links e páginas web de resultados de pesquisa na Internet como sugestão.

c) A busca do Explorador de Arquivos é sempre feita nas Bibliotecas do Windows, caso seja necessário pesquisar em um diretório que não faça parte desse conjunto, é necessário adicionar, manualmente, a pasta desejada à Biblioteca correspondente.

d) Na caixa de pesquisa do Explorador de Arquivos, é possível procurar por nomes de arquivos, aplicativos instalados no dispositivo, configurações do sistema e preferências da conta Microsoft do usuário.

25. O Microsoft OneDrive é um serviço de armazenamento em nuvem, fortemente integrado ao sistema operacional Windows e outros aplicativos do pacote Microsoft Office. A respeito dos mecanismos de sincronização de arquivos e pastas entre o computador local e a nuvem, disponível no Windows 10, indique a alternativa correta.

a) A sincronização do OneDrive exige que o computador esteja conectado, exclusivamente, a uma rede cabeada, (Ethernet), não sendo possível realizar transferência via rede sem fio, como Wi-Fi ou dados móveis, por conta de possíveis instabilidades de conexão.

b) Quando o recurso “Arquivos sob Demanda” está ativado, todos os arquivos salvos no OneDrive ocupam o mesmo espaço em disco no computador local e na nuvem, de forma obrigatória.

c) Arquivos excluídos, localmente, de dentro da pasta sincronizada do OneDrive são,

permanentemente, apagados, não sendo possível recuperá-los nem na Lixeira do Windows e nem na Lixeira do OneDrive na web.

d) Ao alterar, excluir ou adicionar um arquivo à pasta sincronizada do OneDrive no computador, o arquivo ou pasta será alterado, excluído ou adicionado na versão web do OneDrive e vice-versa.

26. Considere o texto sobre Assinatura Digital e seus mecanismos de criptografia assimétrica, aplicados à garantia de propriedades de Segurança da Informação:

“A assinatura digital baseia-se no uso de um par de chaves criptográficas exclusivas e matematicamente relacionadas. No processo de geração da assinatura, o remetente utiliza a sua chave _____ para encriptar o _____ do documento, dessa forma, assinando-o. Para que qualquer destinatário ou auditor possa validar a autoria e verificar se o documento não sofreu alterações após a assinatura, deve ser utilizada a chave _____ do autor.”

Assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas do texto apresentado.

- a) pública / resumo criptográfico (*hash*) / privada
- b) pública / último parágrafo / privada
- c) privada / resumo criptográfico (*hash*) / pública
- d) privada / último parágrafo / pública

27. A respeito dos principais conceitos da Segurança da Informação, analise as afirmativas.

I- O princípio de Confidencialidade indica que toda informação sensível deve ser criptografada com senhas seguras, isto é, que sejam longas e contenham caracteres especiais, letras e números.

II- O conceito de Disponibilidade orienta que os recursos de um sistema devem estar disponíveis para serem utilizados por um usuário autorizado, sempre que forem necessários.

III- A Autenticidade indica que todos os usuários de um sistema devem possuir certificados digitais válidos no momento de acesso.

Está correto o que se afirma em:

- a) I apenas.
- b) II apenas.
- c) I, II, III.
- d) III apenas.

28. Um usuário, ao navegar pela internet, acessou o portal de uma conhecida instituição pública e observou que o endereço eletrônico exibido na barra de endereços do seu navegador web era:

<https://www2.instituicao.com.br>

Considerando-se a estrutura padrão e os componentes que formam uma URL, assinale a alternativa que apresente a conclusão correta do usuário, a respeito do termo “www2” presente no endereço.

- a) Indica que o site em questão é falso e está tentando se passar pelo site original para aplicar um golpe, pois todo site legítimo, obrigatoriamente, hospeda seu conteúdo utilizando o prefixo “www”.
- b) Indica que a conexão com o site está utilizando uma extensão de criptografia adicional decorrente do uso de VPN (*Virtual Private Network*) pela máquina host do portal.
- c) O termo em questão é um subdomínio dentro domínio principal da instituição e, por si só, não representa um problema de segurança nem indica a utilização de um protocolo específico.
- d) Trata-se de um protocolo de transferência de hipertexto de segunda geração, que substitui o padrão tradicional HTTP.

29. O Microsoft Outlook, assim como outros produtos do pacote Microsoft Office, está disponível em versões de aplicativos para computador, dispositivos móveis e também como

serviços web. Considerando-se o Outlook em português e na versão para navegadores de Internet, assinale a alternativa correta a respeito do processo de inserção de imagens no corpo da mensagem de e-mail.

- a) Para inserir uma imagem no corpo da mensagem é preciso que a imagem esteja compactada no formato ZIP. Deve-se abrir o Explorador de Arquivos, localizar o arquivo com extensão “.zip”, e, então, arrastar o arquivo até o local desejado no corpo da mensagem.
- b) Para inserir uma imagem no corpo da mensagem é preciso acessar o menu “Anexar arquivo”, selecionar a opção “OneDrive” e, por fim, escolher a imagem desejada. O link gerado pode ser posicionado onde ficaria a imagem.
- c) Para inserir uma imagem no corpo da mensagem é preciso posicionar o cursor onde for desejado inserido a imagem, acessar o menu “Inserir” > “Imagens”, então escolher a imagem e selecionar “Abrir”. A imagem pode ser redimensionada posteriormente.
- d) Para inserir uma imagem no corpo da mensagem é preciso acessar o menu “Anexar arquivo”, selecionar a opção “navegue por este computador” e, por fim, escolher a imagem desejada. A imagem sempre ficará visível para os destinatários no topo do e-mail.

30. Os Certificados Digitais são documentos eletrônicos que integram os sistemas de criptografia assimétrica, vinculando uma chave pública a uma determinada entidade. A respeito do funcionamento, da validade e do ciclo de vida dos certificados digitais, indique a alternativa correta.

- a) Por padrão, certificados digitais possuem prazo de validade indeterminado, permanecendo ativos e seguros de forma vitalícia a partir do momento em que são emitidos pela Autoridade Certificadora.
- b) Com a expiração do prazo de validade de um certificado, é necessário que o usuário atualize o software que utiliza o documento, para que a data de vencimento seja estendida de forma automática, sem a necessidade de nova validação de identidade.
- c) A Lista de Certificados Revogados, (LCR), é um documento presente em toda Autoridade Certificadora, (AC) e precisa ser mantido em sigilo por questões de segurança. Apenas as entidades de nível mais alto da hierarquia, como a AC-Raiz, tem acesso às LCRs de outras ACs.
- d) Caso a chave privada correspondente a um certificado digital seja comprometida ou roubada, o certificado deve ser imediatamente revogado, sendo incluído na Lista de Certificados Revogados, (LCR), da Autoridade Certificadora emissora.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS.

31. Um homem de 32 anos procura uma Unidade de Pronto Atendimento com febre alta, há 4 dias, cefaleia intensa, mialgia e exantema maculopapular. Durante a avaliação, o médico suspeita de uma doença infecciosa incluída na Lista Nacional de Notificação Compulsória do Brasil. Tendo em vista os princípios da vigilância epidemiológica e a legislação sanitária brasileira, assinale a alternativa correta.

- a) Apenas médicos estão legalmente autorizados a realizarem a notificação compulsória de doenças e agravos à saúde pública.
- b) A notificação compulsória somente pode ser efetuada após confirmação laboratorial do diagnóstico, a fim de evitar registros indevidos no sistema de vigilância.
- c) A notificação compulsória deve ser realizada diante da suspeita clínica da doença, independentemente da confirmação laboratorial, respeitando os prazos definidos para cada agravo.
- d) A notificação compulsória é obrigatória apenas para doenças transmissíveis, não abrangendo eventos de saúde pública relacionados a causas externas ou agravos não infecciosos.

32. Durante uma campanha de saúde, uma equipe multiprofissional desenvolve diferentes intervenções voltadas à prevenção de doenças. Entre as ações planejadas, uma delas consiste

na realização de mamografia periódica em mulheres assintomáticas pertencentes à faixa etária recomendada pelos protocolos nacionais de rastreamento. Com base nos níveis de prevenção descritos por Leavell e Clark, marque a alternativa verdadeira.

- a) A realização de mamografia em mulheres assintomáticas constitui uma medida de prevenção primária, pois impede o surgimento da doença.
- b) A mamografia periódica em mulheres assintomáticas caracteriza prevenção quaternária, por evitar intervenções médicas desnecessárias.
- c) A mamografia de rastreamento é uma medida de prevenção terciária, pois reduz incapacidades decorrentes da doença já instalada.
- d) A realização de mamografia em mulheres assintomáticas, para detecção precoce do câncer de mama, constitui uma medida de prevenção secundária.

33. Uma mulher de 58 anos, hipertensa e diabética, comparece à consulta de rotina na Atenção Primária à Saúde. Durante a avaliação, o médico revisa seu plano terapêutico, suspende a solicitação de exames sem indicação clínica e orienta contra a realização de um rastreamento não recomendado para sua faixa etária e perfil de risco, explicando os potenciais danos decorrentes de resultados falso-positivos e procedimentos desnecessários. Com base nos conceitos contemporâneos dos níveis de prevenção, aponte a alternativa correta.

- a) A situação exemplifica prevenção terciária, pois visa reduzir incapacidades decorrentes de doenças crônicas já estabelecidas.
- b) A conduta caracteriza prevenção secundária, uma vez que tem como principal objetivo o diagnóstico precoce de doenças ainda assintomáticas.
- c) A conduta descrita representa uma ação de prevenção quaternária, pois busca proteger a paciente de intervenções médicas desnecessárias e potenciais danos relacionados ao excesso de cuidados em saúde.
- d) A intervenção corresponde à prevenção primária, pois atua antes do aparecimento de qualquer doença.

34. Um município de médio porte identificou que moradores da zona rural precisavam percorrer grandes distâncias, para obter atendimento especializado. Como estratégia, a gestão municipal implantou um sistema de referência e contrarreferência integrado à Atenção Primária à Saúde, articulando os diferentes níveis assistenciais e garantindo continuidade do cuidado. De acordo com os princípios e diretrizes organizativas do Sistema Único de Saúde, (SUS), qual alternativa correta?

- a) A situação descrita exemplifica a diretriz da integralidade, que pressupõe a articulação entre ações e serviços de diferentes níveis de complexidade para atender às necessidades de saúde da população.
- b) A situação caracteriza, exclusivamente, o princípio da universalidade, uma vez que todos os cidadãos possuem direito de acesso aos serviços de saúde.
- c) O caso exemplifica a descentralização administrativa, sem relação com a integralidade da assistência.
- d) A organização da rede assistencial descrita representa a aplicação do princípio da equidade, independentemente da integração entre os níveis de atenção.

35. Uma criança de 12 meses comparece à Unidade Básica de Saúde, para atualização do cartão vacinal. Durante a discussão do caso, um residente afirma que determinadas vacinas são produzidas com microrganismos vivos atenuados, enquanto outras utilizam microrganismos inativados ou seus componentes. Considerando-se os princípios clássicos da imunização ativa, assinale a alternativa certa.

- a) Vacinas de microrganismos vivos atenuados, geralmente, induzem resposta imunológica mais semelhante à infecção natural, por isso costumam produzir imunidade duradoura com menor número

de doses.

- b) Vacinas vivas atenuadas e inativadas apresentam o mesmo comportamento imunológico, não havendo diferenças relevantes na duração da proteção.
- c) Vacinas de microrganismos vivos atenuados não desencadeiam resposta imunológica celular, produzindo apenas anticorpos circulantes.
- d) Vacinas inativadas apresentam capacidade de replicação no organismo vacinado, o que aumenta sua imunogenicidade.

36. Uma mulher de 59 anos, com sobrepeso e história de dor crônica em mãos e joelhos, procura atendimento por piora progressiva da dor nas articulações interfalângicas distais. Refere rigidez matinal, de aproximadamente 15 minutos e piora da dor ao uso repetitivo das mãos. Ao exame, há aumento nodular duro em interfalângicas distais e proximais, sem calor local importante. Não há acometimento de punhos, metacarpofalângicas ou sinais sistêmicos. Tendo em vista o diagnóstico mais provável e seus principais diferenciais, marque a alternativa correta.

- a) O quadro é compatível com osteoartrose, sendo as alterações nodulares em interfalângicas distais, (nódulos de Heberden), um achado típico, associado à dor de padrão mecânico e ausência de sinovite inflamatória sistêmica.
- b) O acometimento predominante de interfalângicas distais com rigidez matinal prolongada sugere artrite reumatoide em fase inicial, sendo esse o padrão articular mais comum da doença.
- c) A presença de nódulos em interfalângicas distais é patognomônica de artrite psoriásica, especialmente, quando há ausência de acometimento axial.
- d) A osteoartrose de mãos cursa, obrigatoriamente, com acometimento de metacarpofalângicas e punhos, sendo rara a acometimento das interfalângicas distais.

37. Uma mulher de 24 anos procura atendimento por corrimento vaginal aumentado, há 7 dias, de odor fétido, coloração acinzentada e pouca ou nenhuma prurido. Nega dispareunia intensa ou dor pélvica. Ao exame especular, observa-se secreção homogênea aderida às paredes vaginais, sem inflamação cervical importante. O teste das aminas, ("whiff test"), é positivo. Com base no quadro clínico e nos principais diagnósticos diferenciais de infecções do trato genital inferior, determine a alternativa correta.

- a) A tricomoníase é o diagnóstico mais provável, sendo, caracteristicamente, assintomática e sem alteração do pH vaginal.
- b) O diagnóstico mais provável é vaginose bacteriana, caracterizada por desequilíbrio da microbiota vaginal, aumento de pH vaginal e ausência de processo inflamatório significativo.
- c) O quadro é mais compatível com candidíase vulvovaginal, que tipicamente cursa com corrimento acinzentado e odor fétido intenso.
- d) A cervicite por Chlamydia trachomatis é a principal hipótese, sendo o achado típico o teste das aminas positivo com secreção homogênea.

38. Um homem de 29 anos é levado ao pronto atendimento por familiares devido a comportamento expansivo, fala acelerada, redução da necessidade de sono há 5 dias e aumento de atividades sociais e gastos financeiros excessivos. Os familiares relatam que o paciente está "muito energético", mas sem uso de substâncias psicoativas. Não há história prévia de transtornos psiquiátricos. Ao exame mental, observa-se humor eufórico, pensamento acelerado e aumento de autoestima, sem sintomas psicóticos estruturados. De acordo com o quadro clínico e os principais diagnósticos diferenciais dos transtornos do humor, assinale a alternativa correta.

- a) O quadro é compatível com episódio maníaco, caracterizado por elevação persistente do humor e aumento de energia, com prejuízo funcional significativo, devendo ser diferenciado de intoxicação por

substâncias e transtornos orgânicos.

b) O diagnóstico mais provável é transtorno de personalidade borderline, caracterizado por episódios prolongados de humor elevado persistente por vários dias.

c) Trata-se de transtorno de ansiedade generalizada, uma vez que irritabilidade e aumento de atividade são critérios centrais do quadro.

d) O diagnóstico mais provável é transtorno depressivo maior com características mistas, sendo a elevação do humor o sintoma predominante.

39. Um homem de 69 anos procura atendimento para avaliação de rotina. É portador de diabetes mellitus tipo 2, há 14 anos e doença renal crônica estágio 3a, (TFG 48 mL/min/1,73m²), com microalbuminúria persistente. Em três consultas distintas, apresenta medidas pressóricas de 174/108 mmHg, 170/104 mmHg e 168/106 mmHg. Encontra-se assintomático. Exames laboratoriais sem alterações agudas, potássio sérico normal e ECG sem sinais de hipertrofia ventricular esquerda. Qual é a alternativa correta, segundo o quadro clínico e o manejo mais adequado segundo diretrizes?

a) Deve-se iniciar tratamento farmacológico com associação de duas drogas anti-hipertensivas de primeira linha, sendo preferencial o bloqueio do Sistema Renina-angiotensina, (IECA ou BRA), associado a diurético tiazídico ou bloqueador de canal de cálcio, devido ao alto risco cardiovascular e benefício adicional na redução de progressão da doença renal.

b) O tratamento deve ser adiado até confirmação diagnóstica por MAPA, pois medidas de consultório não são suficientes para decisão terapêutica em nenhum cenário clínico.

c) Deve-se iniciar monoterapia com betabloqueador como primeira escolha, pois é a classe mais segura em pacientes com doença renal crônica.

d) A conduta adequada é apenas mudança de estilo de vida, já que o início de múltiplos anti-hipertensivos em idosos aumenta risco de eventos adversos graves.

40. Em um município de médio porte, a Secretaria de Saúde observou que, ao longo de cinco anos, houve redução da taxa de mortalidade infantil de 18 para 10 óbitos por 1000 nascidos vivos. No mesmo período, a expectativa de vida ao nascer aumentou, porém, a prevalência de diabetes mellitus na população adulta também cresceu. Um gestor questiona, qual indicador apresenta maior sensibilidade para avaliar, de forma global, as condições de saúde e desenvolvimento socioeconômico da população, ao longo do tempo?

a) A incidência de doenças crônicas não transmissíveis é o indicador isolado mais adequado, para comparar o nível de saúde entre populações com diferentes estruturas etárias.

b) A expectativa de vida ao nascer é um indicador específico da qualidade da assistência médica, não sofrendo influência relevante de fatores sociais e econômicos.

c) A taxa de mortalidade infantil é um dos indicadores mais sensíveis das condições de saúde, saneamento, nutrição, acesso aos serviços de saúde e desenvolvimento social de uma população.

d) A prevalência de Diabetes Mellitus é o principal indicador global do nível de saúde populacional, pois reflete, simultaneamente, as condições de vida, mortalidade e acesso aos serviços.

41. Um paciente de 68 anos, portador de insuficiência cardíaca com fração de ejeção reduzida, (FE 25%), é admitido na UTI com dispneia intensa, estertores difusos, extremidades frias, pressão arterial de 78x50 mmHg e lactato elevado. O ecocardiograma mostra baixo débito cardíaco sem sinais de hipovolemia. Foi iniciado oxigênio, diurético venoso e monitorização invasiva.

Qual das opções representa a melhor escolha farmacológica inicial, para melhorar o débito cardíaco desse paciente, considerando-se o quadro de choque cardiogênico associado à insuficiência cardíaca aguda descompensada?

a) Verapamil.

- b) Dobutamina.
- c) Propranolol.
- d) Hidroclorotiazida.

42. Homem de 72 anos dá entrada na UTI, com quadro de dor intensa no lado esquerdo inferior do abdome, febre alta e queda da pressão arterial. Os exames laboratoriais mostram leucocitose importante, a tomografia abdominal identifica diverticulite aguda complicada, associada a pequeno foco de perfuração e formação de abscesso ao redor do cólon.

O paciente possui antecedentes de insuficiência cardíaca com fração de ejeção reduzida, (30%), e doença renal crônica estágio 3. Diante desse cenário clínico, qual é a melhor escolha para antibioticoterapia empírica inicial?

- a) Metronidazol.
- b) Piperacilina/Tazobactam.
- c) Azitromicina.
- d) Cefalexina.

43. A vitamina D exerce papel fundamental no metabolismo ósseo, na absorção intestinal de cálcio e na função muscular. Sua deficiência tem sido cada vez mais observada na prática clínica, principalmente em idosos, indivíduos com pouca exposição solar, obesidade, doenças intestinais disabsortivas e pacientes institucionalizados.

Sobre a vitamina D, assinale a alternativa correta.

- a) A reposição de vitamina D não necessita monitoramento, pois não apresenta risco de toxicidade.
- b) A deficiência de vitamina D pode causar fraqueza muscular, dores ósseas e maior risco de fraturas.
- c) A vitamina D é produzida, exclusivamente, pelos rins, não possuindo relação com exposição solar.
- d) A Deficiência de vitamina D, normalmente, cursa com hipercalcemia grave.

44. A vitamina D possui importante papel na homeostase do cálcio e no metabolismo ósseo, participando da mineralização da matriz óssea, da regulação da atividade de osteoblastos e osteoclastos. Em quadros de hipovitaminose D prolongada, alterações laboratoriais podem surgir antes mesmo de manifestações clínicas mais graves, incluindo elevação da fosfatase alcalina.

Sobre a deficiência de vitamina D e suas repercussões no tecido ósseo, assinale a alternativa correta.

- a) A deficiência de vitamina D reduz, completamente, a atividade dos osteoclastos, levando ao acúmulo excessivo de cálcio nos ossos.
- b) A deficiência de vitamina D pode aumentar a atividade osteoclástica e elevar a fosfatase alcalina devido ao aumento do remodelamento ósseo.
- c) A deficiência de vitamina D impede, totalmente, a ação do paratormônio sobre o tecido ósseo.
- d) A fosfatase alcalina elevada na hipovitaminose D indica diminuição da atividade óssea e redução da ação dos osteoblastos.

45. A testosterona exerce funções importantes no metabolismo muscular, ósseo, cardiovascular e na produção de células sanguíneas. Nos últimos anos, houve aumento expressivo do uso de terapia de reposição hormonal, muitas vezes sem acompanhamento adequado ou em doses suprafisiológicas. O uso excessivo pode causar complicações graves, incluindo eventos cardiovasculares e aumento da mortalidade.

Sobre a terapia com testosterona e seus riscos, assinale a alternativa verdadeira.

- a) A testosterona em altas doses não interfere no sistema cardiovascular, causando apenas alterações estéticas.

- b) O uso excessivo de testosterona pode aumentar o hematócrito, elevar o risco trombótico e favorecer eventos cardiovasculares potencialmente fatais.
- c) Doses elevadas de testosterona reduzem a viscosidade sanguínea e protegem contra infarto agudo do miocárdio.
- d) Pacientes com testosterona baixa devem sempre receber doses elevadas de testosterona para normalização rápida dos níveis hormonais.

46. Sobre a terapia medicamentosa, no tratamento da neurotoxoplasmose em pacientes com HIV, assinale a alternativa incorreta.

- a) O medicamento Sulfametoxazol+Trimetoprima pode ser considerado como uma opção terapêutica, sendo necessária a monitorização laboratorial da contagem de plaquetas, hemácias e leucócitos para identificar possíveis reações adversas.
- b) O tempo de tratamento com o medicamento Sulfametoxazol+Trimetoprima varia de 14 a 21 dias.
- c) O Ácido Fólico pode ser utilizado para reduzir a toxicidade hematológica associada à Pirimetamina.
- d) A Clindamicina, associada à Pirimetamina, pode ser um agente alternativo em caso de alergia grave, suspeita ou confirmada, a sulfas.

47. Em relação à Fisiopatologia e às manifestações clínicas da doença de Chagas causada por *Trypanosoma cruzi*, assinale a alternativa correta.

- a) Na fase crônica da doença, a presença de grande quantidade de parasitos no tecido miocárdico é facilmente demonstrada por microscopia convencional, sendo o principal mecanismo responsável pelas arritmias cardíacas.
- b) Na fase aguda da doença, o comprometimento cardíaco é incomum e a pesquisa direta de tripomastigotas no sangue periférico apresenta baixa sensibilidade diagnóstica.
- c) O megacólon e o megaesôfago chagásicos decorrem principalmente da destruição de neurônios do plexo mioentérico, levando à desnervação parassimpática e alterações da motilidade dos órgãos acometidos.
- d) O chagoma de inoculação representa uma resposta inflamatória local no sítio de entrada do *Trypanosoma cruzi*, caracterizada por edema e infiltrado inflamatório, porém, sem envolvimento dos linfonodos regionais ou parasitismo dos tecidos adjacentes.

48. Uma mulher de 34 anos, etilista crônica, procura a Unidade de Saúde da Família relatando corrimento vaginal abundante, há cerca de dois meses, associado a odor desagradável e prurido vulvar. Refere também tosse produtiva há mais de oito semanas, febre vespertina, sudorese noturna e perda de aproximadamente 8 kg nos últimos três meses.

Ao exame ginecológico, observa-se corrimento amarelo-esverdeado, espumoso, com colo uterino apresentando aspecto puntiforme hemorrágico, ("colo em morango"). A baciloscopia de escarro revela bacilos álcool-ácido resistentes. Durante a investigação, os exames sorológicos demonstram HBsAg reagente e anti-HBc total reagente. O teste rápido para HIV apresenta resultado reagente, aguardando-se exame confirmatório.

Considerando-se o caso clínico e as recomendações atuais para o manejo dessas condições na Atenção Primária à Saúde, assinale a alternativa correta.

- a) O tratamento da Tricomóníase deve ser iniciado somente após confirmação do HIV por teste complementar, uma vez que o esquema terapêutico pode variar conforme o status sorológico da paciente.
- b) A positividade simultânea para HBsAg e anti-HBc total sugere infecção crônica pelo vírus da Hepatite B, porém, a investigação complementar pode ser postergada até o término do tratamento da Tuberculose.
- c) A Tricomóníase aumenta o risco de transmissão e aquisição do HIV, devendo ser tratada, adequadamente, a paciente, com teste rápido reagente para HIV, deve ter o diagnóstico confirmado

conforme o protocolo vigente e ser avaliada oportunamente para início da terapia antirretroviral.

d) A presença concomitante de Tuberculose ativa, Hepatite B crônica e teste reagente para HIV contraindica o início do tratamento da Tuberculose até que seja concluída toda a investigação das coinfeções.

49. Um homem de 42 anos procura a Unidade de Saúde da Família acompanhado da esposa. Apresenta escoriações e equimose em região zigomática esquerda, após uma noite de consumo de bebidas alcoólicas, ocorrida no dia anterior. Relata que não se lembra de como sofreu a lesão nem dos acontecimentos das últimas horas da noite. Nega perda de consciência conhecida, mas refere episódios frequentes de amnésia após beber.

Durante a consulta, demonstra humor deprimido, sentimentos recorrentes de culpa relacionados ao consumo de álcool, preocupação excessiva com problemas financeiros e familiares, irritabilidade, ansiedade, insônia e dificuldade de concentração. Relata que esses sintomas têm se intensificado nos últimos meses. Ao explorar os hábitos de vida, o paciente relata consumir bebidas alcoólicas duas a três vezes por semana, geralmente ingerindo cinco ou mais doses por ocasião. Refere que já tentou reduzir o consumo em diversas oportunidades, porém, sem sucesso duradouro. Nos dias seguintes às bebedeiras apresenta intensa indisposição, ocasionalmente necessitando ingerir nova dose de álcool para sentir-se melhor. Relata episódios recorrentes de esquecimento dos acontecimentos da noite anterior, além de sentimentos de culpa relacionados ao consumo. A esposa informa preocupação frequente com a quantidade ingerida e refere que, em algumas ocasiões, o paciente deixou de cumprir compromissos familiares em razão da ressaca. Há antecedente de traumatismo occipital, com hematoma significativo após episódio de intoxicação alcoólica, ocorrido no ano anterior.

Considerando-se o questionário AUDIT para triagem do consumo de bebidas alcoólicas e o manejo terapêutico mais apropriado para o caso apresentado, assinale a alternativa correta.

- a) O escore estimado do AUDIT é compatível com provável transtorno por uso de álcool grave, sendo indicada a introdução imediata de Dissulfiram e de um inibidor seletivo da recaptação de serotonina, para os sintomas depressivos relatados pelo paciente.
- b) A presença de sintomas ansiosos e depressivos compromete, significativamente, a validade do AUDIT, motivo pelo qual o instrumento não deve ser utilizado até estabilização do quadro psiquiátrico.
- c) O escore estimado do AUDIT é compatível com provável transtorno por uso de álcool grave, sendo indicada avaliação diagnóstica complementar, intervenção motivacional e elaboração de plano terapêutico singular.
- d) A introdução de Clonazepam em uso contínuo, três vezes ao dia, em baixas doses, constitui alternativa eficaz e segura para o tratamento dos sintomas ansiosos e para redução do consumo de álcool apresentado pelo paciente.

50. Sobre o manejo medicamentoso da depressão e outros transtornos do humor, assinale a alternativa incorreta.

- a) A paroxetina, antidepressivo classificado como inibidor seletivo de recaptação de serotonina, está relacionado ao ganho de peso e disfunção sexual.
- b) A fluoxetina, antidepressivo inibidor seletivo de recaptação de serotonina, está associada a anorexia e perda de peso. A posologia usual consiste no uso diurno, devido ao risco de insônia se administrado à noite e a dose máxima diária não deve exceder 80 mg.
- c) O citalopram é considerado o antidepressivo de primeira escolha em pacientes com cardiopatia isquêmica devido ao seu perfil de segurança cardiovascular superior aos demais ISRS.
- d) A amitriptilina possui ação anticolinérgica e seu uso em idosos deve ser cauteloso devido ao risco de piora cognitiva.

RASCUNHO.