

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

EDITAL - N.º 01/2025.

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 **40 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!

Leia o texto para responder às próximas duas questões.

**Dizia Bob Marley: Não me chame de Amor, se não for capaz de me amar.
Não me chame de Vida, se pretender me tirar da sua.
Não me chame de Bebê, se não for cuidar de mim.
Não me chama de Coração, se pretender machucar o meu.
Não me chame de Anjo, se não sou especial para você.
Se não for capaz de fazer tudo isso... chame apenas pelo meu nome.
(Bob Marley).**

1. De acordo com a leitura do texto, marque a alternativa incorreta.

- a) Bob Marley pede ao ser amado para não chamá-lo de Bebê, se não for para cuidar sempre dele.
- b) O autor afirma no texto para não chamá-lo de Coração, se o ente amado pretender machucar o seu.
- c) O eu poético pede à criatura amada para não chamá-lo de Amor, se não for capaz de amá-lo.
- d) O eu lírico alega à pessoa querida, para ao menos chamá-lo de Vida, se pretender deixá-lo algum dia.

2. Tratando-se de encontros vocálicos, as palavras do texto (sua, cuidar. meu, especial) são:

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

3. Referindo-se a figuras de linguagem, relacione a Coluna I com a Coluna II e marque a alternativa correspondente.

Coluna I.

A- Pleonasma.

B- Silepse.

C- Anáfora.

D- Aliteração.

Coluna II.

1- É a concordância com a ideia que se pretende transmitir e não com o que está implícito.

2- Repetição de uma palavra, ou grupo de palavras, no início de duas ou mais frases sucessivas para enfatizar o termo repetido.

3- É a repetição de sons consonantais.

4- É a repetição da palavra, ou da ideia contida nela, para intensificar o significado.

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

4. Falando-se sobre versificação, leia os itens e assinale a alternativa pertinente.

I- As estrofes se classificam de acordo com o número de versos que possuem: monóstica, (com um verso); dística, (com dois versos); terceto, (com três versos); quadra ou quarteto, (com quatro versos); quintilha, (com cinco versos); sextilha, (com seis versos); septilha, (com sete versos); oitava, (com oito versos); nona, (com nove versos); décima, (com dez versos).

II- Rima é a identidade ou semelhança de sons que ocorre, principalmente, no final dos versos.

III- Há vários tipos de rimas e para especificá-los convencionou-se usar as letras do alfabeto, de modo que os versos ligados entre si pela rima, recebem letras iguais.

IV- As rimas são classificadas quanto às combinações, à posição do acento tônico, à coincidência de sons.

- a) Todos os itens estão corretos.
- b) Apenas os itens I e III estão corretos.
- c) Apenas os itens II e III estão corretos.
- d) Apenas os itens I e IV estão corretos.

5. Abordando-se linguagem, língua e fala, marque os itens com (V) verdadeiro ou (F) falso e assinale a alternativa devida.

() Linguagem é o lugar em que a interação humana se dá através de palavras. Como a situação interativa ocorre num dado contexto histórico e social, são muitos os fatores externos à língua que influenciam a linguagem.

() O homem comunica-se por meio de signos: sinais criados por ele para expressar seus pensamentos, suas emoções. Ele criou o desenho, a música, a dança, que são signos não verbais; criou a palavra, que é um signo verbal ou linguístico.

() Com os signos, o homem elaborou códigos: conjuntos de signos com regras próprias, constituindo-se num sistema. Os signos não verbais formam códigos não verbais. Com a palavra ou signo linguístico, o homem criou o código linguístico ou a língua. De todos os códigos, o mais utilizado pelo homem é a língua.

() A comunicação linguística entre os membros de uma comunidade envolve dois elementos fundamentais: um código linguístico comum a todos e o uso desse código pelos indivíduos. Ao código dá-se o nome de língua e ao uso da língua dá-se o nome de fala.

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



6.

<https://www.google.com.br/>

No quadro temos:

- a) Uma oração coordenada assindética e outra, coordenada sindética explicativa.
- b) Uma oração coordenada assindética e outra, coordenada sindética adversativa.
- c) Duas orações coordenadas assindéticas.
- d) Uma oração coordenada assindética e outra, coordenada sindética conclusiva.

7. Citando-se o uso ou não do sinal grave indicativo de crase, aponte a alternativa indevida.

- a) O prêmio só foi concedido à cantoras estrangeiras.
- b) Quero falar a algumas amigas.
- c) Aconteceu à luz do dia.
- d) Moro à direita daquela igreja.

8. Mencionando-se os porquês, marque a alternativa incorreta.

- a) Creio que os verdadeiros porquês mais uma vez não vieram à luz.
- b) Claro. Por quê?
- c) A situação agravou-se por que muita gente se omitiu.
- d) Por que você fez isto?

9. Reproduzimos aqui, alguns episódios do romance O Mulato, de Aluísio Azevedo. Leia os itens, marque (V) verdadeiro ou (F) falso e assinale a alternativa devida.

() O núcleo narrativo é o caso amoroso entre Raimundo e sua prima Ana Rosa. Surge um obstáculo: o preconceito racial da família da moça e de toda a sociedade maranhense, pois Raimundo é mulato.

() Diante do impedimento do namoro entre Raimundo e Ana Rosa, os dois têm atitudes opostas, ele recua, ela não. Ousadamente, leva o namorado a seduzi-la, o rapaz recobra ânimo e planejam a fuga. O projeto fracassa, por intervenção do Padre Diogo, que já era responsável pela morte do pai de Raimundo.

() Além da morte de José, (pai de Raimundo), o Padre Diogo torna-se também, mandatário da execução do próprio mulato. Esta morte recebe a versão generalizada de suicídio.

() Ao ver chegar o corpo do amado, Ana Rosa se desespera. Seis anos depois, o leitor a encontra casada com Luís Dias, o executor de Raimundo, agora ela mãe de três filhos.

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

10. Tratando-se do correto gênero do substantivo, marque a alternativa incorreta.

- a) O alvará.
- b) O herpes.
- c) O aneurisma.
- d) A apêndice.

11. Sobre foco narrativo e tipos de narrador, analise os itens e assinale a alternativa correta.

I- Narrador onisciente é um narrador em terceira pessoa que, como o próprio nome indica, sabe tudo sobre a história que conta, o passado e o futuro, o visível e o invisível, inclusive o que se passa na subjetividade das personagens, seus

pensamentos e emoções mais profundas.

II- Se o foco narrativo não recai necessariamente sobre o narrador personagem, as obras que são narradas por essa categoria podem adotar o discurso em primeira pessoa, ou em terceira pessoa. E, mesmo quando narrado em terceira pessoa, o pacto entre leitor e narrador é imediato, uma vez que, depois do escritor, o narrador ainda é a entidade que sabe mais, e tem informações privilegiadas, sobre o que está sendo narrado.

III- A narrativa se dá por meio do ponto de vista parcial que o narrador possui e apresenta ao leitor, que não tem outro ângulo possível de acesso à história. Mesmo não tendo acesso total aos detalhes da narração, o narrador personagem ainda assim estabelece uma relação íntima com todos os elementos da narrativa.

IV- O narrador observador é aquele que estrutura o discurso narrativo com a voz em terceira pessoa e não participa ativamente de uma ação narrativa. Esse tipo de narrador apenas expõe os eventos observados por ele, mantendo o distanciamento e a objetividade do contar, afinal, ele desconhece o íntimo dos personagens e das ações por eles praticadas.

A imparcialidade do narrador observador o coloca em nível de igualdade com o leitor, pois ambos espreitam as situações com uma visão externa, ou seja, nem o leitor e nem o narrador conseguem penetrar intimamente os meandros da história. O enredo não é visto em seu todo, mas em suas partes.

- a) Apenas os itens III e IV estão corretos.
- b) Apenas os itens I, II e III estão corretos.
- c) Apenas os itens II, III e IV estão corretos.
- d) Todos os itens estão corretos.

12. A divisão silábica gramatical obedece a algumas regras. Sobre isso, leia os itens e especifique a alternativa devida.

(I)- As letras que formam os dígrafos rr, ss, sc, sç, xs, xc, devem ser separadas.

(II)- Os encontros consonantais que ocorrem em sílabas internas não devem ser separados, excetuando-se aqueles em que a segunda consoante é l ou r.

(III)- Os hiatos são sempre separados quanto à divisão silábica.

- a) Apenas os itens I e III estão corretos.
- b) Todos os itens estão corretos.
- c) Apenas os itens I e II estão corretos.
- d) Apenas os itens II e III estão corretos.

13. A respeito dos sinais de pontuação, assinale a alternativa que faz afirmação verdadeira.

- a) O ponto e vírgula é utilizado para alongar a pausa antes de conjunções coordenativas adversativas, substituindo a vírgula.
- b) O ponto e vírgula é determinante para separar o aposto.
- c) O ponto e vírgula é usado para separar o vocativo.
- d) O ponto e vírgula é empregado depois do sim e do não, usados como respostas no início da frase.

14. Indique a alternativa em que todas as palavras são acentuadas graficamente, segundo a mesma regra.

- a) Vovô, cá.

- b) Pá, vá.
- c) Urânio, órgão.
- d) Abóbora, fará.

15. Aludindo-se à concordância verbal, marque a alternativa incorreta.

- a) 85% dos entrevistados não aprovam a administração do ´prefeito.
- b) Aos sábados, costumavam-se ir a bailes.
- c) Algum de vós fez isso.
- d) Mais de um deputado se ofenderam na tumultuada sessão de ontem.

MATEMÁTICA.

16. Em um curso de Residência Médica, foi realizada uma pesquisa com todos os alunos para identificar a participação em três tipos de atividades acadêmicas: pesquisa, extensão e monitoria. Os resultados obtidos foram: 48 alunos participam de atividades de pesquisa; 40 de extensão; 34 de monitoria. Desses, 22 alunos atuam, simultaneamente, em atividades de pesquisa e extensão; 18 realizam, simultaneamente, atividades de pesquisa e monitoria; 16 fazem, simultaneamente, atividades de extensão e monitoria e ainda 8 as três atividades. Sabendo-se que 8 alunos não participam de nenhuma das atividades mencionadas, determine o número total de alunos matriculados nesse curso.

- a) 82 alunos.
- b) 78 alunos.
- c) 90 alunos.
- d) 84 alunos.

17. Duas fábricas de Equipamentos e Acessórios Médicos A e B, apresentam produções mensais iniciais de 1500 e 4500 unidades, respectivamente. Em função da expansão do mercado, ambas passam a aumentar suas produções mensalmente de forma linear: a fábrica A aumenta 80 unidades por mês, enquanto a B aumenta 40 unidades por mês.

Admitindo-se que os aumentos ocorram a partir do mesmo mês e que não haja interrupções no processo produtivo, após quantos meses as produções mensais das duas fábricas serão iguais?

- a) 120 meses.
- b) 90 meses.
- c) 60 meses.
- d) 75 meses.

18. Uma empresa de suprimentos corporativos comercializa três tipos de produtos: licenças de software, pacotes de suporte técnico e serviços de armazenamento em nuvem. Para estimular as vendas, ela oferece os seguintes planos combinados:

Plano I: 2 licenças de software, 3 pacotes de suporte técnico e 3 serviços de armazenamento em nuvem custam R\$ 18.000,00.

Plano II: 3 licenças de software, 2 pacotes de suporte técnico e 5 serviços de armazenamento em nuvem custam R\$ 23.000,00.

Plano III: 5 licenças de software, 4 pacotes de suporte técnico e 2 serviços de armazenamento em nuvem custam R\$ 27.000,00.

Assumindo-se que os preços unitários sejam constantes, determine o valor total a ser pago na contratação de 1 licença de software, 1 pacote de suporte técnico e 1 serviço de armazenamento em nuvem.

- a) R\$ 7.000,00.
- b) R\$ 10.000,00.
- c) R\$ 9.000,00.
- d) R\$ 8.000,00.

19. Numa cena de um crime, um perito para um exame de necropsia, utiliza o modelo matemático de resfriamento corporal dado por:

$T(t)=T_a+(T_0-T_a).e^{-kt}$, em que:

$T(t)$ é a temperatura corporal (em °C) após t horas da morte; T_a é a temperatura ambiente; T_0 é a temperatura corporal no momento da morte; k é uma constante positiva e e é a base do logaritmo natural.

Sabe-se que, no local do óbito, a temperatura ambiente era constante e igual a 20°C, a temperatura corporal normal é 37°C e que, no momento do exame, o corpo apresentava temperatura de 29°C. Considere $k=0,15\text{ h}^{-1}$.

Com base nessas informações, determine, aproximadamente, há quantas horas ocorreu a morte.

Use $\ln(0,53)=0,63$.

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

20. Em um hospital público, o orçamento anual destinado à capacitação de servidores foi inicialmente fixado em R\$ 800.000,00. No decorrer do ano, esse valor sofreu dois ajustes sucessivos: primeiro, um aumento de 15% e, posteriormente, uma redução de 10% sobre o valor já reajustado. Ao final desses ajustes, o valor do orçamento passou a ser:

- a) R\$ 828.000,00.
- b) R\$ 836.000,00.
- c) R\$ 828.800,00.
- d) R\$ 840.000,00.

INFORMÁTICA BÁSICA.

21. Em julho de 2024, a Empresa de Cibersegurança CrowdStrike distribuiu uma atualização corrompida para sua Plataforma de Segurança Falcon. A falha técnica provocou erros críticos de sistema em milhões de dispositivos globalmente, gerando uma interrupção massiva nos serviços dependentes da ferramenta. Apesar do acontecimento não ser considerado um ataque de segurança, o erro no software causou transtornos e feriu um dos princípios básicos de segurança da informação. Assinale a alternativa que apresente, corretamente, a ameaça à segurança da informação, que ocorreu devido ao erro do Software Falcon descrito.

- a) Perda de disponibilidade.
- b) Perda de autenticidade.
- c) Perda de integridade.

d) Perda de confidencialidade.

22. Qual aplicativo do pacote Microsoft Office 2016 é recomendado pela Microsoft para edição avançada de texto e também criação e formatação de documentos de texto?

- a) Microsoft Word.
- b) Microsoft Outlook.
- c) Microsoft OneDrive.
- d) Microsoft PowerPoint.

23. No contexto de navegação na Internet, a URL, (Uniform Resource Locator), é o endereço padronizado que localiza um recurso na rede. Considere a URL fictícia : <http://www.meu.site.org/exemplo/questoes>

Com base na estrutura das URLs, os segmentos “http”, “www.meu.site.org” e “/exemplo/questoes” referem-se, respectivamente, a(ao):

- a) Caminho, protocolo, servidor.
- b) Porta, servidor, query string.
- c) Protocolo, servidor, caminho.
- d) Servidor, caminho, query string.

24. O pacote Microsoft Office 2016 disponibiliza softwares voltados à produtividade, sendo que cada programa opera utilizando formatos de arquivos adequados para a tarefa que está sendo executada. Marque a alternativa que contém o formato de arquivo padrão do Microsoft Excel 2016.

- a) Arquivo XLSX.
- b) Arquivo DOCX.
- c) Arquivo PPTX.
- d) Arquivo PDF.

25. A Assinatura Digital é um sistema que possibilita troca de mensagens, de forma a garantir autenticidade e não repúdio no meio digital. Qual o principal conceito de segurança da informação que viabiliza Assinaturas Digitais?

- a) Backup periódico.
- b) Autenticação por impressão digital.
- c) Criptografia de chave pública.
- d) Autoridade Certificadora.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO.

26. Com base na Constituição Federal de 1988 e na Lei n.º 8.080/1990, (Lei Orgânica da Saúde), os princípios doutrinários do Sistema Único de Saúde, (SUS), são:

- a) Universalidade, Equidade e Integralidade.
- b) Descentralização, Regionalização, Hierarquização, Participação Social, Resolutividade e Complementaridade do setor privado.
- c) Universalidade, Equidade, Integralidade e Participação Social.
- d) Descentralização, Regionalização e Hierarquização e Equidade.

27. De acordo com o Calendário Nacional de Vacinação da Criança do Programa

Nacional de Imunizações, (PNI), assinale a alternativa verdadeira.

- a) Atualmente a Vacina contra Febre Amarela é indicada apenas para crianças que residem em áreas rurais.
- b) A Vacina BCG deve ser administrada ao nascimento e pode ter reforço aos 5 anos de idade.
- c) A Vacina Pentavalente protege contra Difteria, Tétano, Coqueluche, Hepatite B e Poliomielite.
- d) A Vacina Tríplice Viral, (SCR), deve ser administrada aos 12 meses de idade, com segunda dose aos 15 meses, na forma de Tetra Viral ou SCR + Varicela.

28. Em conformidade com a Lista Nacional de Notificação Compulsória de Doenças, Agravos e Eventos de Saúde Pública, estabelecida pelo Ministério da Saúde, assinale a alternativa que apresente apenas agravos/doenças de notificação compulsória imediata, (em até 24 horas).

- a) Influenza, Escabiose, Hepatite B e Leptospirose.
- b) Dengue Grave, Febre Amarela, Botulismo e Raiva Humana.
- c) Hanseníase, Toxoplasmose Gestacional, Varicela e Caxumba.
- d) Dengue, Tuberculose, Hanseníase, Sífilis em gestante.

29. João P., 47 anos, bancário, procura a Unidade Básica de Saúde para consulta de rotina. É assintomático, sem doenças crônicas conhecidas, não faz uso contínuo de medicamentos e apresenta exames realizados há seis meses dentro da normalidade. Durante a consulta, relata preocupação após assistir a reportagens sobre doenças “silenciosas” e solicita a realização de diversos exames, incluindo tomografia de corpo inteiro, marcadores tumorais e ultrassonografia de múltiplos órgãos, mesmo sem sintomas ou fatores de risco específicos.

O médico realiza escuta qualificada, esclarece que não há indicação clínica para tais exames, explica os riscos do sobrediagnóstico, da exposição desnecessária à radiação e da possibilidade de resultados falso-positivos, optando por não solicitar exames adicionais e reforçando orientações de promoção da saúde. O tipo de prevenção, predominantemente, abordada na conduta do médico é:

- a) Prevenção secundária.
- b) Prevenção terciária.
- c) Prevenção quaternária.
- d) Prevenção primária.

30. Carla M., 29 anos, publicitária, é levada ao ambulatório por familiares devido a mudanças importantes de comportamento há cerca de 10 dias. Segundo a mãe, a paciente passou a dormir apenas 2–3 horas por noite sem se sentir cansada, fala de forma acelerada e contínua, apresenta humor eufórico alternando com irritabilidade e iniciou múltiplos projetos, simultaneamente, acreditando que terá “sucesso extraordinário”. Não há uso recente de álcool ou outras substâncias, nem história de doenças clínicas. Há relato de um episódio prévio, há três anos, de tristeza persistente, isolamento social, anedonia e ideação de morte, com duração aproximada de dois meses, tratado apenas com psicoterapia. No exame do estado mental, observa-se aumento da energia, grandiosidade, fuga de ideias e prejuízo do juízo crítico. Qual o diagnóstico clínico mais provável?

- a) Transtorno Afetivo Bipolar.

- b) Transtorno de Personalidade Borderline.
- c) Transtorno de Ansiedade Generalizada.
- d) Transtorno Esquizoafetivo.

31. Mulher de 62 anos, com histórico de febre reumática na adolescência, apresenta dispneia progressiva aos esforços há 2 anos, piora recente com ortopneia e episódios de palpitação. Ao exame físico: ritmo irregular, estalido de abertura em foco mitral, sopro diastólico em ruflar e sinais de congestão pulmonar. O ecocardiograma mostra área valvar mitral de 0,9 cm², átrio esquerdo dilatado e pressão sistólica da artéria pulmonar estimada em 60 mmHg.

Assinale a alternativa que melhor explica o mecanismo fisiopatológico responsável pela hipertensão pulmonar apresentada pela paciente descrita.

- a) Hiperplasia da camada média das artérias pulmonares induzida por tromboembolismo recorrente.
- b) Aumento do débito cardíaco direito como mecanismo compensatório.
- c) Aumento primário da resistência vascular pulmonar por vasoconstrição hipóxica.
- d) Remodelamento vascular pulmonar secundário à sobrecarga crônica de pressão venosa.

32. Homem 58 anos com história de diabetes mellitus tipo 2, há 15 anos em uso de metformina e insulino terapia basal-bolus, hipertensão arterial e dislipidemia. Fumante, (40 maços-ano). Internado há 5 dias por pancreatite aguda biliar grave, em melhora clínica e laboratorial. Apresenta súbito início de dispneia grave, taquipneia, (32 irpm), taquicardia, (FC 128 bpm) e hipoxemia, (SpO₂ 88% em ar ambiente). Ao exame: bulhas cardíacas rítmicas, sem sopros; estertores crepitantes bilaterais em bases pulmonares. ECG: taquicardia sinusal, sobrecarga atrial direita (onda P pulmonale), bloqueio incompleto de ramo direito e onda S profunda em D1 com onda Q e T negativa em DIII, (padrão S1Q3T3). Ecocardiograma transtorácico à beira do leito: ventrículo direito, (VD), dilatado e hipocinético, septo paradoxal, pressão sistólica da artéria pulmonar estimada em 55 mmHg, átrio esquerdo normal e função sistólica do ventrículo esquerdo preservada, (FEVE 60%). A angiotomografia de tórax com contraste evidencia defeitos de preenchimento centrais e bilaterais em artérias pulmonares lobares.

Considerando-se o quadro clínico agudo, os fatores de risco do paciente e os achados de imagem, qual é o mecanismo fisiopatológico mais provável e distintivo, que explica a combinação de pancreatite aguda recente e o evento tromboembólico pulmonar maciço nesse paciente específico?

- a) Embolização de trombos formados no sistema venoso esplâncnico, (veias mesentéricas ou esplênicas), trombosadas como complicação direta da inflamação pancreática peri-vascular.
- b) Trombose in situ das artérias pulmonares secundária à hiperreatividade vascular e inflamação sistêmica da pancreatite, sem trombose venosa profunda, (TVP), associada.
- c) Disfunção aguda do ventrículo direito, (VD), secundária à sepse por pancreatite infectada, mimetizando o padrão hemodinâmico e ecocardiográfico do TEP, na ausência de êmbolos reais, (TEP simulado).
- d) Tromboembolismo pulmonar originário de trombose venosa profunda, (TVP), de membros inferiores, decorrente da imobilização durante a internação, sendo a pancreatite

um fator de risco coincidente, porém não causal direto.

33. Mulher, 72 anos, com histórico de fibrilação atrial, (FA), paroxística, hipertensão arterial, diabetes mellitus tipo 2 e insuficiência cardíaca com fração de ejeção preservada, (ICFEp, FEVE 55%). Medicamentos de uso crônico: Apixabana 5 mg 2x/dia, Losartana 100 mg/dia, Metformina 1g 2x/dia e Furosemida 40 mg/dia.

Ela é internada por pneumonia comunitária grave, necessitando de suporte com oxigênio. Recebe antibioticoterapia com Ceftriaxona e Azitromicina. No 3º dia de internação, apresenta piora da dispneia e surgimento de tosse produtiva com escarro róseo e espumoso. Ao exame: PA 100/60 mmHg, FC 148 bpm (ritmo irregularmente irregular), SpO2 88% com O2 a 15L/min. Ausculta cardíaca: ritmo de galope, (B3). Ausculta pulmonar: estertores crepitantes difusos.

O ecocardiograma de urgência mostra: átrio esquerdo severamente dilatado, função sistólica do VE preservada, mas com *relação E/e' septal de 18*, (marcador de alta pressão de enchimento). Não há derrame pericárdico.

O médico da emergência suspeita de edema agudo de pulmão cardiogênico e administra Nitroglicerina sublingual e uma dose intravenosa de 80 mg de Furosemida. Duas horas após, o paciente apresenta piora aguda do estado mental, hipotensão refratária, (PA 78/50 mmHg) e oligúria. O ECG mostra FA com resposta ventricular rápida, sem alterações isquêmicas agudas. Os exames laboratoriais mostram: Na⁺ 128 mEq/L, (de 135 na admissão), K⁺ 3.0 mEq/L, Creatinina 2.8 mg/dL (de 1.1 na admissão), BNP 850 pg/mL.

Com base nas informações marque a alternativa correta.

- a) Depleção volêmica intravascular iatrogênica rápida e grave devido à sinergia entre a ação diurética potente da Furosemida em dose alta e a vasodilatação venosa da Nitroglicerina, em um paciente cujo estado de "congestão pulmonar" era predominantemente devido à disfunção diastólica aguda com volemia normal ou reduzida, ("falsa congestão").
- b) Síndrome de resistência aos diuréticos de alça aguda, com ativação neuro-hormonal, (sistema renina-angiotensina-aldosterona - SRAA) e simpática exacerbada, levando a vasoconstrição renal e sistêmica prejudicial.
- c) Toxicidade cardíaca direta da Azitromicina (prolongamento do QT e torsades de pointes), levando a baixo débito cardíaco e choque cardiogênico.
- d) Insuficiência renal aguda pré-renal por hipotensão induzida por sepse (pneumonia), agravada pela nefrotoxicidade da Ceftriaxona, com acúmulo de Furosemida e efeito diurético prolongado.

34. Homem de 45 anos, agricultor, relata há 3 meses diarreia intermitente, dor abdominal tipo cólica, flatulência excessiva e emagrecimento de 4 kg. O exame parasitológico de fezes identifica cistos de Giardia lamblia. O paciente não tem alergias conhecidas e sua função hepática é normal.

Tendo como referência o quadro clínico e o parasitismo identificado, qual é o fármaco de primeira escolha para o tratamento neste adulto?

- a) Albendazol.
- b) Mebendazol.
- c) Praziquantel.
- d) Metronidazol.

35. Paciente de 25anos é diagnosticado com faringoamigdalite bacteriana, com cultura de swab de orofaringe positiva para Streptococcus pyogenes (beta-hemolítico do grupo A). Não possui alergia a medicamentos.

Qual é o antibiótico de primeira escolha para o tratamento desta infecção?

- a) Amoxicilina.
- b) Azitromicina.
- c) Ciprofloxacino.
- d) Vancomicina.

36. Anemia, doença hematológica causada, principalmente, pela deficiência de ferro e considerada um agravante à saúde e ao desenvolvimento de todos os portadores, está associada a pior qualidade de vida e pior prognóstico para doenças em geral. Assinale a alternativa correta a respeito da anemia por deficiência de ferro.

- a) A expressão de hepcidina, hormônio hepático, aumenta em resposta a altas concentrações de ferro tecidual, enquanto é inibida diante da expansão da eritropoiese e hipóxia tecidual.
- b) O uso crônico de inibidores de bomba de prótons como omeprazol pode causar anemia por deficiência de ferro.
- c) A carência de ferro é a causa mais comum de anemia em todas idades e anemia associada à deficiência de ferro, (ADF), é mais prevalente em crianças menores de 7 anos e especialmente em idosos. A ADF, em neonatos, está relacionada à prematuridade, baixo peso ao nascer e maior risco de mortalidade. Em mulheres grávidas, o risco de mortalidade aumenta em torno de 40% e diminui a oferta de ferro no leite materno,
- d) Quanto aos aspectos nutricionais, a ingesta de fitatos, fosfatos, oxalatos simultaneamente aos alimentos ricos em ferro, favorece a absorção ao passo que o uso abusivo de bebidas alcoólicas pode gerar deficiência de ferro.

37. Sobre doenças hematológicas, assinale a alternativa correta.

- a) A Leucemia Mieloide Aguda possui certas condições emergenciais que merecem destaque, como a ocorrência da lise tumoral, distúrbio metabólico e eletrolítico, caracterizado por hiperfosfatemia, hiperuricemia, hipocalcemia e/ou hipercalemia.
- b) Hemoglobina, (Hb), menor que 12 g/dL em gestantes e crianças associada à diminuição da contagem de glóbulos vermelhos e de parâmetros como volume corpuscular médio e hemoglobina corpuscular média são achados laboratoriais na anemia por deficiência por ferro.
- c) A Leucemia Mieloide Crônica, comum na população pediátrica, apresenta, majoritariamente, trombocitopenia. Outros achados laboratoriais relacionadas ao sangue periférico incluem leucocitose, predominantemente, associada a leucócitos mieloides e anemia.
- d) A Leucemia Mieloide Aguda atinge principalmente crianças em menor proporção, adultos e idosos, sendo caracterizada por anemia, febre, equimoses, além de coagulopatias como disseminação intravascular disseminada e hemorragias.

38. A respeito das doenças neurológicas, assinale a alternativa correta.

- a) Pacientes em uso de Enoxaparina, (heparina de baixo peso molecular), com dose profilática no tromboembolismo venoso configuram como um dos critérios de exclusão para terapia medicamentosa com trombolítico, como por exemplo, Alteplase, em caso de

acidente vascular cerebral isquêmico.

b) O uso de Alteplase está contraindicado em caso de contagem de plaquetas inferior a 50.000/mm³ de sangue, uso atual de anticoagulante com INR maior que 1,7, Tempo de Protrombina maior que 15 segundos ou Tempo de Protrombina parcial ativada maior que 40 segundos.

c) A terapia medicamentosa do Acidente Vascular Cerebral Isquêmico Agudo, (AVCi), com trombólise intravenosa, (ativador de plasminogênio tecidual recombinante ou tPA), é indicada se iniciada em até 4,5 horas do início dos sintomas do AVC.

d) O diagnóstico de Meningite Bacteriana em adultos envolve o exame de inflamação meníngea sendo usados métodos como o Sinal de Kernig, onde o paciente é posicionado em decúbito dorsal com o quadril flexionado a 45 graus e deve-se tentar a extensão da perna. O teste é positivo quando há resistência à extensão do joelho a mais de 90 graus, dor na região lombar ou na parte anterior da coxa.

39. Leia o trecho:

"Vídeos feitos por visitantes mostram o jovem escalando uma estrutura lateral, usando uma árvore como apoio e ultrapassando grades e barreiras até alcançar o interior da jaula. A leoa, que estava afastada, se aproxima e o observa descer de uma árvore. Os dois param, mas Gerson decide continuar se aproximando. Nesse momento, ela o ataca.

Ele foi sepultado na tarde desta segunda-feira, (1/12), no Cemitério do Cristo. Estavam presentes familiares e assistentes sociais que acompanharam o rapaz. Uma dessas pessoas foi a conselheira tutelar Verônica Oliveira, que conheceu Gerson há nove anos.

Para ela, a morte de Gerson simboliza uma falha coletiva do Estado, da sociedade e da rede de proteção em garantir o mínimo a um jovem com transtorno.

"Ele era muito mais do que o vídeo do parque. Era um menino abandonado, adoecido, negligenciado por todo o sistema", lamentou. "O que aconteceu no domingo foi a última etapa de uma tragédia anunciada."

BBC News. Disponível em: <<https://www.bbc.com/portuguese/articles/czdg3rdqmvgo>>. Acesso em 18/01/2026. Sobre os transtornos mentais, assinale a alternativa incorreta.

a) Os Transtornos de Personalidade são mais prevalentes em indivíduos com Transtorno Bipolar do que na população em geral. Dentre alguns exemplos pode citar o Transtorno de Personalidade Paranoide, esquizoide ou esquizotípica; o Transtorno de Personalidade Antissocial, borderline, histriônica ou narcisista; e o Transtorno de Personalidade Evitativa, dependente, obsessivo-compulsiva ou passivo-agressiva.

b) O segundo principal sintoma necessário para diagnosticar Mania é o aumento persistente de energia e atividade. Durante a Mania, o aumento do planejamento e da atividade é tipicamente marcado por impulsividade, julgamento deficiente e desrespeito aos riscos. Exemplos incluem assumir novos empreendimentos comerciais imprudentes, gastos excessivos, direção imprudente e infidelidade sexual ou encontros sexuais com estranhos.

c) Pacientes com Transtorno Bipolar com histórico de ansiedade apresentam um curso da doença mais grave em comparação aos pacientes com Transtorno Bipolar sem ansiedade, o que inclui: início mais precoce do Transtorno Bipolar; menor probabilidade de recuperação após episódios de alterações humor; maior prevalência de transtornos por uso de substâncias.

d) O tratamento do Delirium Hiperativo e casos agudos na Esquizofrenia, inclui a instituição de recurso farmacológico através da administração endovenosa de 5 miligramas do antipsicótico haloperidol, que requer, principalmente, o monitoramento cerebral dos pacientes em uso.

40. As doenças infecciosas representam impacto nos serviços de saúde e, conforme o DATA SUS, no período entre julho de 2018 e junho de 2019, corresponderam a 1.798.213 diárias de internação, o que representou 21% das internações em Unidade de Terapia Intensiva em serviços privados e públicos, sendo superadas apenas pelos Transtornos Mentais e Comportamentais (4.336.302 diárias) e doenças do aparelho respiratório (2.773.861 diárias). Fonte: Datasus – SIH RD (julho 2018 a junho 2019).

Assinale a alternativa correta sobre a temática.

a) A terapia antiretroviral pós exposição fornecida pelo Ministério da Saúde, em caso de situações onde exista risco de contágio após violência sexual, relação sexual desprotegida e acidente ocupacional, (com perfuro cortantes ou contato direto com material biológico), deve ser iniciada em até 96 horas e realizada por 28 dias, com o devido acompanhamento clínico e laboratorial neste período.

b) A Esquistossomose, ou Xistose, é uma doença parasitária, diretamente relacionada ao saneamento precário e de veiculação hídrica, causada pelo *Schistosoma mansoni*,. O período de incubação é de duas a seis semanas e o tratamento envolve a administração de Praziquantel 40 mg/kg/dia por cinco dias.

c) *Leishmania* (*Viannia*) *braziliensis*, parasita de maior relevância no Brasil pode causar a Leishmaniose visceral, (LV), cujo o período de incubação geralmente varia de dois a seis meses, mas pode variar de algumas semanas a vários anos. O início dos sintomas da LV é geralmente subagudo, com progressão lenta de mal-estar, febre, perda de peso e esplenomegalia, (com ou sem hepatomegalia), ao longo de semanas a meses.

d) Pacientes vivendo com HIV em uso do anticonvulsivante fenitoína e o medicamento anti-HIV inibidor de integrase, Dolutegravir, (DTC), requerem dose dobrada do antiretroviral DTC devido a inibição enzimática e risco aumentado de falha terapêutica contra o HIV.

RASCUNHO.