



DOMINGO DE MANHÃ

PREFEITURA MUNICIPAL DE IOMERÊ/SC CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2023

MÉDICO CLÍNICO GERAL — 20H E 40H

INSTRUÇÕES

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

- 1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
- 2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro de embalagem específica fornecida pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preferencialmente preta, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata eliminação do certame.
- 3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição.
- 4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
- 5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
- 6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
- 7. <u>A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.</u>
- 8. No caderno de prova, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
- 9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.









822_LP_CG_NS_DM 12/12/202318:03:58

LÍNGUA PORTUGUESA



(Fonte: Super Interessante – junho 2023 – texto adaptado especialmente para esta prova).

QUESTÃO 01 – Em relação à organização textual, pode-se afirmar que o texto é formado por sequências textuais do tipo:

- A) Narrativo, relacionando eventos temporalmente.
- B) Descritivo, indicando características de elementos ou fatos.
- C) Expositivo, apresentando saberes de senso comum.
- D) Injuntivo, orientando para alguma ação.
- E) Argumentativo, apresentando ideias, reflexões e avaliações.

QUESTÃO 02 – Em "Talvez você não queira fazer o bichano dar a patinha, <u>mas só evitar que ele te</u> <u>acorde de madrugada ou faça xixi no chão</u>", a oração destacada estabelece com a anterior uma relação de:

- A) Adição.
- B) Oposição.
- C) Finalidade.
- D) Causa.
- E) Consequência.

822_LP_CG_NS_DM 12/12/202318:03:58

QUESTÃO 03 – Para cumprir com as funções discursivas do gênero textual em questão, o texto utiliza vários recursos como:

- I. Linguagem simples e objetiva.
- II. Verbos predominantemente no imperativo.
- III. Estrutura em tópicos.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 04 – No trecho "Neste caso, espalhe caixas de areia pela casa, longe da comida, e calibre o relógio biológico do gato: determine horários fixos para as refeições, e reserve um tempo de manhã e à noite para brincadeiras que gastem energia", os dois pontos poderiam ser substituídos por:

- A) Travessão.
- B) Vírgula.
- C) Ponto-final.
- D) Ponto e vírgula.
- E) Ponto de exclamação.

QUESTÃO 05 – A palavra destacada em "As sessões de adestramento <u>devem</u> ser constantes e durar poucos minutos" veicula um sentido de:

- A) Possibilidade.
- B) Dúvida.
- C) Obrigatoriedade.
- D) Finalidade.
- E) Probabilidade.

QUESTÃO 06 – Analise os pronomes destacados no trecho: "Escolha um petisco que ele ame e ofereça-o em pequenas porções. Do contrário, o gato não vai se esforçar para conquistá-lo". Sobre isso, assinale a alternativa correta.

- A) Os pronomes "o" e "lo" retomam o termo gato.
- B) O pronome "o" exerce função de objeto direto e o pronome "lo" retoma o termo um petisco.
- C) O pronome "lo" exerce função de objeto direto e o pronome "o" retoma o termo gato.
- D) O pronome "o" exerce função de objeto direto e o pronome "lo" retoma o termo ele.
- E) O pronome "o" retoma a palavra gato e o pronome "lo" retoma o termo um petisco.

QUESTÃO 07 - Qual o processo de formação da palavra "bichano"?

- A) Composição por flexão.
- B) Composição por justaposição.
- C) Composição por aglutinação.
- D) Derivação parassintética.
- E) Derivação sufixal.

822_LP_CG_NS_DM 12/12/202318:03:58

QUESTÃO 08 – No trecho "reserve um tempo de manhã e à noite para brincadeiras <u>que gastem</u> <u>energia</u>", a função sintática da oração em destaque é de:

- A) Adjunto adnominal.
- B) Adjunto adverbial.
- C) Complemento nominal.
- D) Predicativo.
- E) Objeto indireto.

QUESTÃO 09 – "Talvez você não queira fazer o bichano dar a patinha, mas só evitar <u>que</u> ele te acorde de madrugada ou faça xixi no chão. Neste caso, espalhe caixas de areia pela casa, longe da comida, e calibre o relógio biológico do gato: determine horários fixos para as refeições, e reserve um tempo de manhã e à noite para brincadeiras <u>que</u> gastem energia". Sobre o emprego do termo que sublinhados no trecho acima, analise as assertivas a seguir:

- I. O primeiro "que" introduz uma oração que completa o sentido do verbo "evitar".
- II. O segundo "que" introduz uma oração que retoma o nome "brincadeiras".
- III. O primeiro "que" é um pronome relativo.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 10 - Analise as frases abaixo e assinale a alternativa INCORRETA.

- 1. O gatinho sentou-se.
- 2. Vendem-se caixas de areia.
- 3. As sessões de adestramento foram planejadas pelo tutor.
- 4. Precisa-se de caixas de areia.
- A) A frase 1 representa uma voz reflexiva.
- B) Na frase 1, o pronome pode ser deslocado para antes do verbo, sem prejuízo às normas de colocação pronominal.
- C) A frase 3 representa uma voz ativa.
- D) Na frase 4, o sujeito é indeterminado.
- E) A frase 2 representa uma voz passiva.

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 11 – O governo federal brasileiro vem, há anos, ofertando incentivos à educação por meio de bolsas que dão acesso à graduação ou que podem ser usufruídas durante a graduação ou pós-graduação para capacitação, pesquisa, aperfeiçoamento e quitação de mensalidades. São programas de bolsas de estudo com incentivo público no âmbito federal:

- I. Iniciação Científica.
- II. ProUni.
- III. Pibid.

Ouais estão corretas?

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

QUESTÃO 12 – Desde o início do mês de outubro, os principais jornais e portais de notícia tratam do conflito, considerado uma guerra, entre Israel e Palestina, mais especificamente representada pelo Hamas. No centro dos ataques está a Faixa de Gaza. Sobre ela, analise as assertivas abaixo, assinalando V, se verdadeiras, ou F, se falsas.
 () É um território não reconhecido como país ou Estado, mas que tem uma população maior do que a de muitas capitais brasileiras, por exemplo. () Tem 40 quilômetros de comprimento e aproximadamente 8 quilômetros de largura. () Fica localizada na costa oeste de Israel, na fronteira com o Egito.
A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:
A) F - V - V. B) V - F - F. C) V - V - V. D) F - F - V. E) V - V - F.

12/12/202318:03:58

QUESTÃO 13 – Sobre dados coletados pelo IBGE acerca do município de Iomerê, analise as assertivas abaixo:

- I. O município pertence à microrregião de Joaçaba (2021).
- II. Os últimos dados, de 2021, revelam que o município tinha mais de 500 matrículas no ensino fundamental e em torno de 100 no ensino médio.
- III. Dados coletados em 2022 mostram que o município ocupa a 100º posição no estado em relação à densidade demográfica, que é de 40,8 habitantes por quilômetro quadrado.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas III.
- D) Apenas I e II.

822 LP CG NS DM

E) I, II e III.

QUESTÃO 14 – Desde 2019, muitos casos de ataques a escolas vêm sendo noticiados, chocando a sociedade frente a tanta barbárie. Em 2023, foram pelo menos nove casos até outubro. Muito lamentavelmente, Santa Catarina esteve entre os estados em que os ataques ocorreram. Sobre o caso que chocou o Brasil em abril, no município de Blumenau, assinale a alternativa correta.

- A) Um adolescente de 13 anos esfaqueou quatro professoras e um aluno.
- B) Um homem de 25 anos atacou à machadinha uma escola de educação infantil, ceifando a vida de quatro crianças.
- C) Um jovem de 17 anos foi apreendido depois de atirar bombas caseiras do tipo coquetel molotov em duas escolas que funcionam no mesmo prédio. Dois artefatos explodiram depois de atingir a grade de entrada do prédio, mas ninguém ficou ferido.
- D) Um ex-aluno de 14 anos de uma escola pública cometeu um ataque com faca na instituição. Três alunos ficaram feridos e um, também de 14 anos, morreu.
- E) Um ex-aluno entrou armado em uma escola estadual, alegando que solicitaria o seu histórico escolar, e matou dois alunos a tiros.

QUESTÃO 15 – Inaugurado em dezembro de 2022 e considerado o prédio mais alto do Brasil desde então (*Council on Tall Buildings and Urban Habitat* – CTBUH), o One Tower tem 290 metros de altura e 84 pavimentos, sendo 70 deles habitáveis. O valor do imóvel custa, em média, 12 milhões (Fonte: G1). Em qual cidade está localizado esse empreendimento?

- A) São Paulo.
- B) Rio de Janeiro.
- C) Brasília.
- D) Balneário Camboriú.
- E) Florianópolis.

LEGISLAÇÃO

QUESTÃO 16 – Conforme a Constituição Federal, a soberania popular será exercida pelo sufrágio universal e pelo voto direto e secreto, com valor igual para todos, e, nos termos da lei, mediante:

- I. Referendo.
- II. Plebiscito.
- III. Greves.
- IV. Milícias organizadas.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I e II.
- B) Apenas I e III.
- C) Apenas II e III.
- D) Apenas III e IV.
- E) Apenas I, III e IV.

QUESTÃO 17 - De acordo com a Constituição Federal:

- A) Todas as pessoas têm direito a internet grátis.
- B) É livre a manifestação do pensamento, sendo permitido o anonimato.
- C) É livre a expressão da atividade intelectual, artística, científica e de comunicação, independentemente de censura ou licença.
- D) São invioláveis a intimidade, a vida privada, a honra e a imagem das pessoas, com exceção de políticos em exercício de mandato eletivo.
- E) É garantido o direito de propriedade apenas para pessoas ricas e brancas.

QUESTÃO 18 – Segundo a Constituição Federal, os gestores locais do Sistema Único de Saúde poderão admitir agentes comunitários de saúde e agentes de combate às endemias por meio de _______, de acordo com a natureza e a complexidade de suas atribuições e requisitos específicos para sua atuação.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) licitação
- B) processo seletivo público
- C) concurso público
- D) chamamento público
- E) tomada de preços

QUESTÃO 19 – Segundo a Constituição Federal, a política _____ será planejada e executada na forma da lei, com a participação efetiva do setor de produção, envolvendo produtores e trabalhadores rurais, bem como dos setores de comercialização, de armazenamento e de transportes.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) fiscal
- B) agrícola
- C) hospitalar
- D) educacional
- E) espacial

QUESTÃO 20 – Segundo a Lei Maria da Penha, a violência doméstica e familiar contra a mulher constitui uma das formas de violação:

- A) Dos direitos humanos.
- B) Dos direitos da mulher.
- C) Dos direitos do homem.
- D) Do direito penal.
- E) Dos direitos do casal.

QUESTÃO 21 – Roberto tem 27 anos e quer se candidatar a governador do seu estado. Nos termos da Constituição Federal, a candidatura de Roberto é possível?

- A) Sim, pois não há idade mínima para se candidatar a governador.
- B) Sim, pois a idade mínima é 18 anos.
- C) Não, pois a idade mínima é 35 anos.
- D) Não, pois a idade mínima é 30 anos.
- E) Sim, pois a idade mínima é 25 anos.

QUESTÃO 22 – Conforme o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Iomerê, proventos é:

- A) O somatório do valor mensal pago ao servidor público correspondente ao vencimento do cargo mais vantagens pecuniárias.
- B) A aceitação expressa das atribuições, deveres e responsabilidades inerentes ao cargo público, com o compromisso de bem servir, formalizada com a assinatura de termo pela autoridade competente e pelo nomeado.
- C) O procedimento pelo qual fica assinalado o comparecimento do servidor ao serviço.
- D) A retribuição pecuniária mensal, fixada em lei, paga ao servidor em efetivo exercício do cargo ou função pública, correspondente ao nível em que estiver posicionado na respectiva tabela de vencimentos.
- E) A remuneração paga ao servidor municipal aposentado ou em disponibilidade.

QUESTÃO 23 – Conforme a Lei Orgânica de Iomerê, a remuneração e o subsídio dos ocupantes de cargos, funções e empregos públicos da administração direta, autárquica e fundacional, dos membros de qualquer dos Poderes do Município, dos detentores de mandato eletivo e dos demais agentes políticos e os proventos, pensões ou outra espécie remuneratória, percebidos cumulativamente ou não, incluídas as vantagens pessoais ou de qualquer natureza, não poderão exceder o subsídio mensal do(s):

- A) Governador.
- B) Ministros do supremo tribunal federal.
- C) Senadores.
- D) Vereadores.
- E) Prefeito.

QUESTÃO 24 - Segundo a Lei Orgânica de Iomerê, é de competência exclusiva da Câmara Municipal:

- A) Alterar a Constituição Federal.
- B) Desenvolver o sistema viário do município.
- C) Autorizar o prefeito a ausentar-se do município quando a ausência exceder 15 dias.
- D) Constituir advogado para o município.
- E) Nomear e exonerar os secretários municipais.

QUESTÃO 25 – Segundo o Plano de Carreira dos Servidores de Iomerê, caso o servidor queira solicitar ascensão de nível de cargo em uma mesma classe, onde ele deverá protocolar o pedido?

- A) Tesouraria.
- B) Secretaria de Administração.
- C) Gabinete do Prefeito.
- D) Secretaria de Educação.
- E) Recursos Humanos.

MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

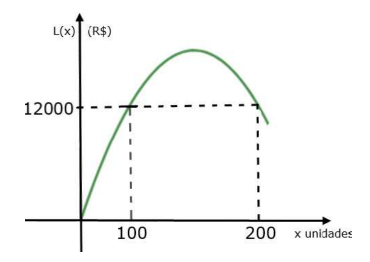
QUESTÃO 26 – Três sócios devem dividir proporcionalmente o lucro do primeiro ano de funcionamento de sua empresa. Na abertura da empresa, Aloísio investiu R\$ 90.000,00, Tadeu investiu R\$ 50.000,00, e Douglas, R\$ 60.000,00. Sabendo que o lucro registrado no primeiro ano de funcionamento foi de R\$ 120.000,00, o valor recebido por Douglas será de:

- A) R\$ 60.000,00.
- B) R\$ 54.000,00.
- C) R\$ 42.000,00.
- D) R\$ 36.000,00.
- E) R\$ 30.000,00.

QUESTÃO 27 – No treino de um time de basquete, o time acertou a cesta 55 vezes. Entre cestas de 3 e de 2 pontos, totalizou 140 pontos. De todas as cestas convertidas, o time fez quantas cestas de 3 pontos?

- A) 15.
- B) 20.
- C) 30.
- D) 35.
- E) 40.

QUESTÃO 28 – O lucro de uma pequena empresa depende do número de unidades vendidas de seu produto. O gráfico que relaciona o lucro e o número de unidades vendidas é apresentado a seguir:



Pode-se concluir que o lucro máximo dessa empresa é de:

- A) R\$ 13.500,00.
- B) R\$ 14.300,00.
- C) R\$ 15.000,00.
- D) R\$ 20.000,00.
- E) R\$ 22.500,00.

QUESTÃO 29 – A empresa "Xsoluções" abriu seu capital há quatro anos. Em 2019 e 2020, suas ações valorizaram 12% e 7%, respectivamente. Já em 2021, desvalorizaram 2% e, no ano seguinte, houve nova desvalorização de 8%. Pode-se dizer que, no período de 2019 a 2022, as ações da "Xsoluções" valorizaram aproximadamente:

- A) 4,5%.
- B) 6%.
- C) 7,25%.
- D) 8%.
- E) 9%.

QUESTÃO 30 – O preenchimento correto da terceira coluna da tabela abaixo com os respectivos valores lógicos (de cima para baixo) é:

р	q	p∨q
V	V	
V	F	
F	V	
F	F	

- A) F F F V.
- B) V V V F.
- C) V F F V.
- D)V-F-F-F.
- E) F V V V.

822_CE_16e17_NS_DM 14/12/202314:32:53

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 31 – Mulher, 72 anos, chega em consulta com queixa de náuseas, vômitos e dor abdominal há 2 dias. No exame físico, há distensão abdominal, percussão timpânica, descompressão dolorosa, defesa e rigidez. Relata estar com diminuição de eliminação de flatos e fezes nos últimos dias. Foi realizada uma radiografia de abdome evidenciando o sinal do "omega" ou "grão de café" – distensão do cólon, desaparecimento das haustrações. Considerando o caso clínico, qual o diagnóstico da paciente em questão?

- A) Vólvulo intestinal.
- B) Intussuscepção intestinal.
- C) Diverticulite de Meckel.
- D) Cisto ovariano torcido.
- E) Apendicite complicada.

QUESTÃO 32 – A Artrite Reumatoide (AR) é uma doença autoimune que afeta cerca de 0,2% a 1% da população brasileira. O diagnóstico tardio e o controle inadequado da atividade da doença podem resultar em perda de função irreversível, afetando negativamente a qualidade de vida e a produtividade dos pacientes. Atualmente, qual é o tratamento inicial recomendado para a AR?

- A) Infliximabe.
- B) Sulfassalazina.
- C) Hidroxicloroquina.
- D) Metotrexato.
- E) Adalimumabe.

QUESTÃO 33 – Atriz de 23 anos chega em consulta com queixa de dispepsia (queimação na região superior do abdome, empachamento pós-prandial e náuseas). Refere perda de 5 kg desde que esses sintomas iniciaram há 1 mês. Paciente nega histórico familiar de neoplasia gastrointestinal. Considerando o caso em voga, qual seria a melhor conduta?

- A) Iniciar Inibidores da Bomba de Prótons (IBPs) por 4 a 8 semanas.
- B) Antibioticoterapia empírica para Helicobacter Pylori + IBPs.
- C) Solicitar endoscopia digestiva alta.
- D) Apenas orientar modificação dietética e de estilo de vida.
- E) Solicitar teste não invasivo para Helicobacter Pylori.

QUESTÃO 34 – Em uma unidade de saúde, um médico é chamado pela equipe de enfermagem para avaliar uma paciente que chega na sala de triagem com hipotensão, SpO2 86% em AA, taquicardia, hipotermia e confusão mental. Considerando esse caso hipotético, qual princípio do Sistema Único de Sáude (SUS) faria com que o médico decidisse avaliar essa paciente em vez de atender alguém que está na sala de espera dessa unidade, estável clinicamente, aquardando por atendimento?

- A) Priorização epidemiológica.
- B) Equidade.
- C) Integralidade.
- D) Iqualdade.
- E) Justiça.

QUESTÃO 35 – Homem, 64 anos, chega em consulta médica trazendo exame de ultrassonografia de abdome superior realizado por aumento de transaminases hepáticas, constatado em exames periódicos. No resultado do exame, evidencia-se esteatose hepática moderada e pólipo em vesícula biliar de 1,3 cm. Qual seria a melhor conduta em relação ao pólipo da vesícula biliar?

- A) Realizar tomografia de abdome superior com contraste.
- B) Repetir a ultrassonografia em 6 meses.
- C) Repetir ultrassonografia em 1 ano.
- D) Colecistectomia.
- E) Observação clínica.

822_CE_16e17_NS_DM 14/12/202314:32:53

QUESTÃO 36 – O consumo excessivo de álcool etílico provoca doença hepática alcoólica e pode agravar significativamente outros distúrbios hepáticos. Acerca da esteato-hepatite alcoólica, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Uma razão Aspartato Aminotransferase (AST)/Alanina Aminotransferase (ALT) de mais de 2 é típica na doença hepática alcoólica, e níveis de ALT superiores a 150 a 200 UI/ ℓ são muito raros na doença hepática alcoólica.
- B) A biópsia de fígado é fundamental para diferenciar a doença hepática alcoólica de outras entidades, para caracterizar a natureza da doença hepática alcoólica e para determinar se o paciente apresenta esteatose hepática ou hepatite alcoólica mais avançada.
- C) Os estigmas do alcoolismo crônico incluem eritema palmar, contratura de Dupuytren e atrofia glandular mamária.
- D) Entre os fatores de risco conhecidos para o desenvolvimento da doença hepática alcoólica, o volume de álcool etílico consumido é o mais importante.
- E) Os pacientes com cirrose alcoólica correm risco de carcinoma hepatocelular e devem ser submetidos a rastreamento com exame de imagem do fígado e determinação dos níveis séricos de alfafetoproteína semestralmente.

QUESTÃO 37 — O tratamento antiviral para pessoas com formas leves de varicela e sem condições de risco para complicações não está indicado até o momento. Entretanto, em situações em que há algum fator de risco para complicações da doença, o tratamento está indicado. Assinale a alternativa em que consta uma falsa indicação ao tratamento da varicela.

- A) Adultos e adolescentes com >12 anos não vacinados.
- B) Portadores de doença pulmonar crônica.
- C) Pessoas em uso crônico de salicilatos (ácido acetilsalicílico) pelo risco de Síndrome de Reye.
- D) Pessoas em uso de altas doses de corticosteroides de forma crônica (≥20 mg de prednisona ou equivalente por dia, quando administrado por 2 semanas ou mais).
- E) Paciente com Diabetes Melito.

QUESTÃO 38 – Assinale a alternativa correta referente ao mecanismo básico da acidose nos casos de acidose renal tubular (ATR).

- A) A ATR proximal (tipo 2) é caracterizada por uma reabsorção aumentada de bicarbonato.
- B) O antirretroviral tenofovir, um análogo de nucleotídio inibidor da transcriptase reversa, é uma causa da síndrome de Fanconi.
- C) Na ATR distal (tipo 1), há uma produção excessiva de amônia, levando à excreção contínua de ácido na urina.
- D) Mais comumente, a acidose tubular renal distal está associada à síndrome de Fanconi.
- E) Na ATR proximal (tipo 2), há perda urinária acentuada de cloro e retenção de sódio.

QUESTÃO 39 – Sobre o hipotireoidismo, assinale a alternativa correta.

- A) Um baixo nível de T4 livre em associação à normalidade persistente dos níveis de TSH (hormônio tireoestimulante) estabelece o diagnóstico de hipotireoidismo primário manifesto.
- B) O hipotireoidismo é mais comum em homens, em indivíduos brancos e em latino-americanos.
- C) A deficiência dietética de iodo constitui uma causa de hipotireoidismo secundário nas regiões do mundo onde a deficiência desse micronutriente existe e não é corrigida pela suplementação de iodo.
- D) Os adultos com doença cardíaca isquêmica conhecida ou suspeita devem iniciar o tratamento com levotiroxina em doses aumentadas, posto que a persistência do hipotireoidismo sem controle cursaria com aumento de risco para infarto agudo do miocárdio e arritmias.
- E) Os fatores de risco para o mixedema podem incluir idade avançada, acesso precário aos cuidados de saúde, clima frio e doenças subjacentes graves.

QUESTÃO 40 – São sinais importantes para o diagnóstico de escarlatina:

- A) Língua em morango, sinais de Pastia e Filatov (palidez circumoral).
- B) Sinais de Kernig e de Brudzinski e rigidez de nuca.
- C) Sinais de Filatov e de Brudzinski e língua em framboesa.
- D) Sinais de Kernig, de Brudzinski e de Patia.
- E) Língua em framboesa, rigidez de nuca e sinal de Filatov (palidez circumoral).