

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VARGINHA/MG

CONCURSO PÚBLICO
01/2025

MÉDICO - CLÍNICO GERAL (PLANTONISTA)

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

LÍNGUA PORTUGUESA**TEXTO**

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 6.

Quem sabe Deus está ouvindo

Outro dia eu estava distraído, chupando um caju na varanda, e fiquei com a castanha na mão, sem saber onde botar. Perto de mim havia um vaso de antúrio; pus a castanha ali, calcando-a um pouco para entrar na terra, sem sequer me dar conta do que fazia.

Na semana seguinte a empregada me chamou a atenção: a castanha estava brotando. Alguma coisa verde saía da terra, em forma de concha. Dois ou três dias depois acordei cedo, e vi que durante a noite aquela coisa verde lançara para o ar um caule com pequenas folhas. É impressionante a rapidez com que essa plantinha cresce e vai abrindo folhas novas. Notei que a empregada regava com especial carinho a planta, e caçoei dela:

— Você vai criar um cajueiro aí?

Embaraçada, ela confessou: tinha de arrancar a mudinha, naturalmente; mas estava com pena.

— Mas é melhor arrancar logo, não é?

Fiquei em silêncio. Seria exagero dizer: silêncio criminoso — mas confesso que havia nele um certo remorso. Um silêncio covarde. Não tenho terra onde plantar um cajueiro, e seria uma tolice permitir que ele crescesse ali mais alguns centímetros, sem nenhum futuro. Eu fora o culpado, com meu gesto leviano de enterrar a castanha, mas isto a empregada não sabe: ela pensa que tudo foi obra do acaso. Arrancar a plantinha com a minha mão — disso eu não seria capaz; nem mesmo dar ordem para que ela o fizesse. Se ela o fizer, darei de ombros e não pensarei mais no caso; mas que o faça com sua mão, por sua iniciativa. Para a castanha e sua linda plantinha seremos dois deuses contrários, mas igualmente ignaros: eu, o deus da Vida; ela, o da Morte.

Hoje pela manhã ela começou a me dizer alguma coisa — “seu Rubem, o cajueiro...” — mas o telefone tocou, fui atender, e a frase não se completou. Agora mesmo ela voltou da feira; trouxe um pequeno vaso com terra e transplantou para ele a mudinha. Veio me mostrar:

— Eu comprei um vaso.

— Ahn...

Depois de um silêncio, eu disse:

— Cajueiro sente muito a mudança, morre à toa...

Ela olhou a plantinha e disse com convicção:

— Esse aqui não vai morrer, não senhor.

Eu devia lhe perguntar o que ela vai fazer com aquilo, daqui a uma, duas semanas. Ela espera, talvez, que eu o leve para o quintal de algum amigo; ela mesma não tem onde plantá-lo. Senti que ela tivera medo de que eu a censurasse pela compra do vaso e ficara aliviada com minha indiferença. Antes de me sentar para escrever, eu disse, sorrindo, uma frase profética, dita apenas por dizer:

— Ainda vou chupar muito caju desse cajueiro!

Ela riu muito, depois ficou séria, levou o vaso para a varanda, e, ao passar por mim na sala, disse baixo, com certa gravidade:

— É capaz mesmo, seu Rubem; quem sabe Deus está ouvindo o que o senhor está dizendo...

Mas eu acho, sem falsa modéstia, que Deus deve andar muito ocupado com as bombas de hidrogênio e outros assuntos maiores.

BRAGA, R. *Ai de ti, Copacabana!* Rio de Janeiro, 1960. Disponível em <<https://cronicabrasileira.org.br/cronicas/12044/quem-sabe-deus-esta-ouvindo>>.

QUESTÃO 01

Pela última fala da empregada, conclui-se que, para ela:

- (A) Rubem era uma pessoa de pouca fé, por isso seu cajueiro não teria frutos.
- (B) A probabilidade de o cajueiro dar frutos seria maior se Deus ouvisse a fala de Rubem.
- (C) A fala de Rubem era apenas o que faltava para que o cajueiro desse frutos.
- (D) Era impossível que o cajueiro pudesse dar frutos, com ou sem uma intervenção divina.
- (E) O cajueiro daria frutos, a menos que Rubem tivesse fé.

QUESTÃO 02

A figura de linguagem presente no trecho “— *Cajueiro sente muito a mudança, morre à toa...*” é a de:

- (A) polissíndeto.
- (B) reticência.
- (C) hipérbole.
- (D) prosopopeia.
- (E) onomatopeia.

QUESTÃO 03

Identifique o único excerto a seguir em que o vocábulo “o” é empregado como pronome demonstrativo.

- (A) “Eu fora o culpado, com meu gesto leviano de enterrar a castanha”.
- (B) “Arrancar a plantinha com a minha mão — disso eu não seria capaz; nem mesmo dar ordem para que ela o fizesse.”
- (C) “Ela espera, talvez, que eu o leve para o quintal de algum amigo”.
- (D) “vi que durante a noite aquela coisa verde lançara para o ar um caule com pequenas folhas”.
- (E) “Ela riu muito, depois ficou séria, levou o vaso para a varanda”.

QUESTÃO 04

Os vocábulos “*sem*” e “*sequer*”, que ocorrem no trecho “[...] *sem sequer me dar conta do que fazia.*”, pertencem, respectivamente, às classes gramaticais:

- (A) advérbio e advérbio.
- (B) conjunção e substantivo.
- (C) conjunção e advérbio.
- (D) preposição e substantivo.
- (E) preposição e advérbio.

QUESTÃO 05

O verbo em “— *Eu comprei um vaso.*” está conjugado:

- (A) no presente do modo indicativo.
- (B) no pretérito imperfeito do modo indicativo.
- (C) no pretérito perfeito do modo indicativo.
- (D) no pretérito mais-que-perfeito do modo indicativo.
- (E) no pretérito imperfeito do modo subjuntivo.

QUESTÃO 06

A palavra que tem exatamente o mesmo número de sílabas que “*embarçada*”, que ocorre no texto, é:

- (A) varanda.
- (B) iniciativa.
- (C) silêncio.
- (D) naturalmente.
- (E) antúrio.

QUESTÃO 07

Há uma oração introduzida por uma locução concessiva em:

- (A) Sentia falta da amiga, mas não podia se reaproximar.
- (B) Respondeu às enquetes conforme o professor orientou.
- (C) Ela diz que já superou o término da relação, apesar de ainda falar do rapaz.
- (D) Desde que sobre tempo livre para o descanso, você pode ter um segundo ofício.
- (E) As coisas foram se acertando à medida que os dias passavam.

QUESTÃO 08

Identifique em qual das sentenças a seguir ocorre numeral multiplicativo.

- (A) Duas pessoas estavam em sua frente na fila.
- (B) O número de queimadas neste semestre é o triplo do número do semestre passado.
- (C) Nem metade das pessoas convidadas foram ao evento.
- (D) A exposição do museu recebeu um milhão de pessoas nesta semana.
- (E) A carga horária deste trabalho é de apenas vinte horas semanais.

QUESTÃO 09

Analise as sentenças a seguir em relação às expressões em destaque:

- I. Eles não puderam ir à peça de teatro, **porquanto** tiveram de viajar às pressas.
- II. Podemos remarcar a reunião, **caso** você não possa comparecer neste dia.
- III. Ouve música **enquanto** dirige.
- IV. Ele explicou tudo tão detalhadamente, **de sorte que** não restaram dúvidas.
- V. Fez o tratamento **consoante** lhe instruíram no hospital.

As expressões destacadas podem ser classificadas quanto ao significado que exprimem, respectivamente, em:

- (A) I. adversativa; II. condicional; III. temporal; IV. consecutiva; V. conformativa.
- (B) I. explicativa; II. conformativa; III. temporal; IV. comparativa; V. conformativa.
- (C) I. causal; II. condicional; III. final; IV. explicativa; V. consecutiva.
- (D) I. causal; II. condicional; III. temporal; IV. consecutiva; V. conformativa.
- (E) I. proporcional; II. concessiva; III. proporcional; IV. explicativa; V. consecutiva.

QUESTÃO 10

Analise as sentenças a seguir e assinale a alternativa em que há o emprego correto da expressão em destaque.

- (A) Os cabelos mais **cumpridos** serão doados para a confecção de perucas.
- (B) Esses motoristas foram vistos **infringindo** as leis de trânsito.
- (C) Nunca viu tamanha **discrição** na atitude de dançarinos profissionais.
- (D) A sua ideia **defere** bastante da minha.
- (E) **Aprendeu**-lhe os cigarros, para que deixasse de fumar.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 11**

Um campo de futebol tem 120 m de comprimento e 90 m de largura. Estima-se que um jogador de futebol corra cerca de 12 km por partida. Quantas voltas completas um jogador conseguiria dar ao longo do perímetro do campo percorrendo essa distância?

- (A) 27.
- (B) 28.
- (C) 29.
- (D) 30.
- (E) 31.

QUESTÃO 12

Uma professora de química misturou em um recipiente água e óleo numa proporção de 1:3, em volume, resultando num volume total de 12 litros. Em outro recipiente, ela misturou também essas duas substâncias, porém numa proporção de 2:5, resultando num volume total de 14 litros. Se a professora agora misturar o conteúdo dos dois recipientes, qual será a nova proporção entre água e óleo?

- (A) 9:16.
- (B) 3:16.
- (C) 3:8.
- (D) 7:19.
- (E) 7:15.

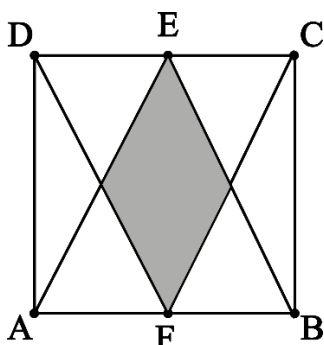
QUESTÃO 13

Em uma empresa, 40% dos funcionários utilizam carro para ir ao trabalho, 50% utilizam transporte público e 20% utilizam ambos. Se o total de funcionários é de 600 pessoas, quantos não utilizam nem carro nem transporte público para ir ao trabalho?

- (A) 140
- (B) 120
- (C) 160
- (D) 100
- (E) 180

QUESTÃO 14

A figura abaixo mostra um quadrado ABCD de lado L e dois triângulos ABE e CDF, onde E e F são os pontos médios dos segmentos CD e AB, respectivamente.



A área de interseção entre os dois triângulos (área sombreada da figura) é dada por:

- (A) $L^2/2$.
- (B) $L^2/4$.
- (C) $L^2/6$.
- (D) $L^2/8$.
- (E) $L^2/16$.

QUESTÃO 15

Em um vestibular, a nota de um candidato é calculada com base na média aritmética ponderada entre três disciplinas: português, matemática e redação, cujos pesos são 5, 3 e 2, respectivamente. Dois candidatos, A e B têm a mesma nota na disciplina de português, mas A tem um ponto a mais que B na disciplina de Matemática e B tem um ponto a mais que A na disciplina de redação. Com isso, a diferença entre as notas dos candidatos A e B neste vestibular é:

- (A) 1,0.
- (B) 0,5.
- (C) 0,3.
- (D) 0,2.
- (E) 0,1.

QUESTÃO 16

Observe a seguinte sequência lógica numérica:

2, 6, 12, 20, 30, ...

O próximo elemento dessa sequência será:

- (A) 36.
- (B) 60.
- (C) 52.
- (D) 42.
- (E) 46.

QUESTÃO 17

Uma costureira fabrica camisas para vender. Ela sabe que seu custo de produção por camisa é de R\$ 80,00. O preço de venda das camisas é constituído pelo custo de produção mais o lucro. Além disso, sabe-se que o lucro corresponde a 60% do valor da venda. Nesta situação, qual o lucro da costureira por camisa?

- (A) R\$ 90.
- (B) R\$ 48.
- (C) R\$ 160.
- (D) R\$ 128.
- (E) R\$ 120.

QUESTÃO 18

Numa fábrica, dois alarmes soam periodicamente. Um deles a cada 12 minutos e o outro a cada 18 minutos. Em certo instante, os alarmes soaram simultaneamente. Em quanto tempo após este instante eles soarão simultaneamente novamente pela primeira vez?

- (A) 30 minutos.
- (B) 36 minutos.
- (C) 54 minutos.
- (D) 120 minutos.
- (E) 180 minutos.

QUESTÃO 19

Em um torneio de xadrez com 50 jogadores, 40% são mestres e o restante são iniciantes. Quantos jogadores são iniciantes?

- (A) 15
- (B) 20
- (C) 25
- (D) 30
- (E) 35

QUESTÃO 20

João produz 80 kg de morangos por dia para fazer geleia. Para cada 5 kg de morango, ele produz 2 litros de geleia. A geleia é colocada em potes de 500 ml, que são embalados em caixas contendo 8 potes cada. Cada caixa é vendida por R\$ 64,00. Quanto João arrecada por dia com a venda da geleia?

- (A) R\$ 620,00
- (B) R\$ 1.280,00
- (C) R\$ 640,00
- (D) R\$ 800,00
- (E) R\$ 512,00

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

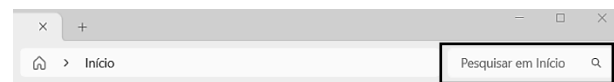
QUESTÃO 21

Qual é o nome da ferramenta do Windows que possibilita que o usuário ajuste as configurações do computador, como relógio e região, aparência e personalização?

- (A) Gerenciador de rede.
- (B) Gerenciador de usuário.
- (C) Painel de controle.
- (D) Painel de restrições.
- (E) Painel de segurança.

QUESTÃO 22

Analise a imagem a seguir, que relaciona os principais campos do explorador de arquivos do sistema operacional Windows e assinale a alternativa que descreve o nome do componente destacado:



- (A) Caixa de pesquisa.
- (B) Botão de ordem ascendente.
- (C) Botão de ordem decrescente.
- (D) Painel de detalhes.
- (E) Botão de exclusão.

QUESTÃO 23

Indique a alternativa que apresenta o atalho de teclado do Windows que realiza a exclusão de um arquivo ou pasta, sem enviá-lo para a Lixeira:

- (A) Shift + Delete.
- (B) Enter + Delete.
- (C) Ctrl + Delete.
- (D) Shift + End.
- (E) Shift + 0.

QUESTÃO 24

Os navegadores de internet, também conhecidos como browsers, são programas utilizados para acessar e visualizar páginas na web. Qual dos aplicativos mencionados abaixo foi criado pela Microsoft para navegação na internet?

- (A) Mozilla.
- (B) Google Chrome.
- (C) Microsoft Edge.
- (D) C#.
- (E) Java.

QUESTÃO 25

Considerando as funcionalidades presentes no programa Microsoft Word, o botão ilustrado na imagem a seguir, que pode ser acessado por meio da guia Design, no grupo Plano de Fundo da Página, está associado à opção:



- (A) Inserir legenda.
- (B) Inserir gráfico.
- (C) Inserir tabela.
- (D) Marca-d'água.
- (E) Bordas de página.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 26**

A febre amarela é uma doença infecciosa febril aguda, imunoprevenível, de evolução abrupta e gravidade variável, com elevada letalidade nas suas formas graves. Considerando o esquema vacinal preconizado para adultos de 25 a 59 anos no Calendário Nacional de Vacinação de 2025, assinale a alternativa que indica corretamente o número de doses da vacina contra febre amarela:

- (A) Uma dose
- (B) Duas doses
- (C) Três doses
- (D) Quatro doses
- (E) Cinco doses

QUESTÃO 27

De acordo com a Constituição Federal, sobre a seguridade social, é correto afirmar:

- (A) Novos benefícios ou serviços da seguridade social podem ser criados com custeio parcial, desde que haja previsão em lei orçamentária.
- (B) É permitida a majoração de benefícios da seguridade social sem fonte de custeio, quando aprovada por maioria simples do Congresso Municipal.
- (C) Nenhum benefício ou serviço da seguridade social poderá ser criado, majorado ou estendido sem a correspondente fonte de custeio total.
- (D) A extensão de serviços da seguridade social independe de recursos financeiros, desde que se trate de direito adquirido.
- (E) A criação de benefícios assistenciais pode ocorrer sem previsão de receita, desde que por medida provisória.

QUESTÃO 28

A notificação compulsória é a comunicação obrigatória à autoridade de saúde, realizada pelos médicos, profissionais de saúde ou responsáveis pelos estabelecimentos de saúde, públicos ou privados, sobre a ocorrência de suspeita ou confirmação de doença, agravo ou evento de saúde pública. Em relação à notificação compulsória, analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta:

I – A **raiva humana** deve ser notificada de forma imediata, no prazo de até 24 horas, ao Ministério da Saúde (MS), Secretaria Estadual de Saúde (SES) e Secretaria Municipal de Saúde (SMS).

II – Os casos de **febre tifoide** devem ser notificados semanalmente ao Ministério da Saúde (MS).

- (A) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- (B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é um complemento da I.
- (C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- (D) As asserções I e II são proposições falsas.
- (E) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é um complemento da I.

QUESTÃO 29

Segundo a Lei nº 8.080/1990, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), o atendimento e a internação domiciliares devem ser realizados:

- (A) Apenas em áreas rurais e em situações de calamidade pública, por profissionais de atenção primária.
- (B) Por equipes multidisciplinares que atuarão nos níveis da medicina preventiva, terapêutica e reabilitadora.
- (C) Somente mediante solicitação judicial, quando o paciente não apresentar condições financeiras para tratamento hospitalar.
- (D) Com autorização exclusiva do gestor municipal de saúde, sem necessidade de avaliação técnica.
- (E) Por profissionais voluntários vinculados a organizações não governamentais previamente credenciadas pelo SUS.

QUESTÃO 30

De acordo com a lista nacional de notificação compulsória de doenças, agravos e eventos de saúde pública, assinale a alternativa que apresenta uma condição cuja notificação deve ser feita com **periodicidade semanal**:

- (A) Óbito com suspeita de doença pelo vírus Zika
- (B) Leishmaniose visceral
- (C) Febre amarela
- (D) Botulismo
- (E) Cólera

QUESTÃO 31

Durante seu plantão de atendimento, compareceu a paciente Fátima, 51 anos, relatando dor e inchaço nas pernas há dois dias. Ao exame físico, apresenta calor, vermelhidão, edema e endurecimento do tecido. Você, na qualidade de médico responsável pelo caso, deve suspeitar de:

- (A) Insuficiência arterial periférica aguda.
- (B) Linfangite aguda.
- (C) Tromboembolismo venoso.
- (D) Trombocitopenia.
- (E) Insuficiência cardíaca.

QUESTÃO 32

Considerando as estratégias de prevenção e controle de epidemiologia de doenças infecciosas, que englobam diversas ações, assinale a alternativa correta:

- (A) Medidas de controle de infecção em ambientes de saúde, como uso de EPI e isolamento de pacientes, são essenciais para evitar a disseminação de patógenos entre pacientes e profissionais.
- (B) A melhoria do saneamento básico e do acesso à água potável é prioritária apenas para doenças respiratórias, pois não interfere na prevenção de doenças de transmissão fecal-oral.
- (C) A vacinação, apesar de relevante, apresenta eficácia limitada na redução da morbimortalidade global e, por isso, não é considerada uma ferramenta central.
- (D) A comunicação de risco e a educação em saúde têm efeito restrito na adesão da população às práticas preventivas.
- (E) A erradicação da varíola e o controle do sarampo e da poliomielite ocorreram exclusivamente por ações de tratamento precoce e uso de antibióticos.

QUESTÃO 33

Em atendimento de urgência, o manejo da bradicardia requer diferenciar sinais e sintomas causados pela frequência lenta em comparação com aqueles que não são relacionados, além de diagnosticar corretamente a presença e o tipo de bloqueio atrioventricular (AV). Qual é a intervenção medicamentosa de primeira opção nessa situação?

- (A) Cloreto de suxametônio.
- (B) Gluconato de cálcio.
- (C) Adrenalina.
- (D) Furosemida.
- (E) Sulfato de atropina.

QUESTÃO 34

Leia o enunciado abaixo e assinale a alternativa que apresenta o termo correto para completar a lacuna:

A _____ é uma doença inflamatória crônica das vias aéreas, caracterizada por hiperreatividade brônquica e grau variável de obstrução. Seu diagnóstico é baseado na história clínica, exame físico e testes de função pulmonar, incluindo testes de reversibilidade e mensuração da reatividade brônquica.

- (A) Pneumonite brônquica.
- (B) Doença pulmonar.
- (C) Rinite aguda.
- (D) Asma brônquica.
- (E) Enfisema pulmonar.

QUESTÃO 35

Um paciente internado apresenta trombocitopenia grave e sangramento ativo, necessitando de transfusão imediata para correção da baixa contagem de plaquetas. Considerando os tipos de hemocomponentes disponíveis, assinale a alternativa que indica o produto mais adequado para este caso:

- (A) Concentrado de hemácias.
- (B) Concentrado de plaquetas.
- (C) Plasma fresco congelado.
- (D) Crioprecipitado.
- (E) Albumina humana.

QUESTÃO 36

Maria foi visitar sua mãe no sítio e acredita ter sido picada por um mosquito no entardecer, mosquito esse que sua mãe chama de "mosquito-prego". Alguns dias após a picada, Maria apresentou os seguintes sintomas: febre alta, calafrios, tremores, sudorese e dor de cabeça. Considerando os sintomas e o histórico da picada pelo mosquito, qual é o diagnóstico mais provável para Maria?

- (A) Dengue
- (B) Leptospirose
- (C) Gota
- (D) Febre tifoide
- (E) Malária

QUESTÃO 37

Insuficiência Respiratória Aguda (IRA) é incapacidade do sistema respiratório para cumprir sua função básica, que é:

- (A) Regular a frequência cardíaca de acordo com a demanda metabólica.
- (B) Promover a eliminação de toxinas através do suor e da urina.
- (C) Produzir energia celular por meio da quebra de nutrientes.
- (D) Controlar os níveis hormonais produzidos pelas glândulas endócrinas.
- (E) Realizar a troca gasosa de oxigênio e dióxido de carbono entre o ar ambiente e o sangue circulante, de forma eficaz e adequada às necessidades do metabolismo do organismo.

QUESTÃO 38

A meningite é uma inflamação das meninges, membranas que envolvem o cérebro e a medula espinhal, podendo ser causada por diferentes agentes. Sobre as causas da meningite, assinale a alternativa correta:

- (A) A meningite é causada exclusivamente por bactérias.
- (B) Vírus e parasitas não são agentes causadores de meningite.
- (C) A meningite pode ser causada por bactérias, vírus, fungos e parasitas.
- (D) A meningite é sempre causada por traumatismos cranianos, não envolvendo agentes infecciosos.
- (E) A meningite só ocorre em pacientes imunossuprimidos.

QUESTÃO 39

O Acidente Vascular Cerebral (AVC) acontece quando vasos que levam sangue ao cérebro entopem ou se rompem. Quanto mais rápido for o diagnóstico e o tratamento do AVC, maiores serão as chances de recuperação completa. Desta forma, torna-se primordial ficar atento aos sinais e sintomas e procurar atendimento médico imediato. Sobre o AVC hemorrágico, que envolve o rompimento de vasos sanguíneos, assinale a alternativa correta:

(A) O AVC hemorrágico ocorre quando há obstrução de uma artéria, impedindo a passagem de oxigênio para células cerebrais, que acabam morrendo. Essa obstrução pode acontecer devido a um trombo (trombose) ou a um êmbolo (embolia).

(B) No AVC hemorrágico, a hemorragia ocorre exclusivamente na superfície entre o cérebro e a meninge, impedindo a passagem de oxigênio para células cerebrais.

(C) O AVC hemorrágico ocorre quando há obstrução de uma do trombo, impedindo a passagem de sangue para células cerebrais, que acabam morrendo. Essa obstrução pode acontecer devido a um distúrbio afetivo caracterizado por alterações químicas.

(D) O AVC hemorrágico ocorre quando há rompimento de um vaso cerebral, provocando hemorragia. Esta hemorragia pode acontecer dentro do tecido cerebral ou na superfície entre o cérebro e a meninge.

(E) O AVC hemorrágico apresenta sintomas exclusivamente relacionados à perda de visão periférica.

QUESTÃO 40

A _____ é uma condição inflamatória que ocorre quando a autodigestão enzimática e a cascata inflamatória resultam na destruição do tecido pancreático. Sua apresentação pode variar extensamente de doença branda, autolimitada a seps e falência múltipla dos órgãos.

Assine uma alternativa que complete corretamente a lacuna:

- (A) pancreatite aguda
- (B) úlcera
- (C) hepatite viral
- (D) peritonite bacteriana
- (E) depressão

QUESTÃO 41

A respeito da infecção urinária, analise as afirmativas a seguir:

I. A infecção urinária pode ser definida como uma condição em que ocorre a multiplicação de um microrganismo e a invasão de mucosa (ou tecido profundo) em algum segmento do trato urinário.

II. Apenas homens estão sujeitos a infecção urinária.

III. Os pacientes com infecção urinária apresentam dor, desconforto ou ardência para urinar (disúria).

É correto o que se afirma em:

- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas os itens I e III estão corretos.
- (C) Apenas os itens II e III estão corretos.
- (D) Apenas o item III está correto.
- (E) Todos os itens estão corretos.

QUESTÃO 42

A desnutrição na primeira infância tem consequências devastadoras para as crianças e para a sociedade. Sobre os impactos da desnutrição nesse período, assinale a alternativa correta:

- (A) A desnutrição na infância está associada à maior mortalidade, comprometimento do desenvolvimento cognitivo, do crescimento, do sistema imunológico e aumento do risco de doenças recorrentes.
- (B) A desnutrição na primeira infância não afeta o desenvolvimento cognitivo e tem impacto apenas na estatura da criança.
- (C) A desnutrição infantil é um problema exclusivamente clínico, sem relação com fatores sociais.
- (D) Crianças desnutridas apresentam aumento da capacidade produtiva na idade adulta.
- (E) A desnutrição na infância não tem efeitos permanentes e é facilmente revertida sem intervenção adequada.

QUESTÃO 43

Analise as afirmativas a seguir e indique “V” para verdadeiro e “F” para falso.

- () A artrite não apresenta dor, calor, inchaço ou sensibilidade, sendo uma condição assintomática na maioria dos casos.
- () A articulação inflamada pode ser um indício diagnóstico para uma grave doença sistêmica e a identificação correta das emergências relacionadas com as artrites podem impedir ou atenuar graves deficiências.
- () O processo inflamatório da artrite afeta apenas os ligamentos ao redor da articulação, não comprometendo o líquido sinovial.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) F – V – F
- (B) V – V – V
- (C) F – F – F
- (D) F – V – V
- (E) V – V – F

QUESTÃO 44

A Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC) é uma condição respiratória que envolve múltiplos fatores etiológicos e manifestações inflamatórias ao longo do trato respiratório. Analise os itens a seguir:

- I. O tabagismo continua sendo a causa mais importante para o desenvolvimento de DPOC, embora outros fatores, como síndromes genéticas e exposições nocivas, contribuam significativamente para o impacto mundial da DPOC.
- II. A inflamação progressiva na DPOC desencadeia limitação e obstrução das vias aéreas. Portanto, todos os pacientes que fumam ou têm exposição a estímulos nocivos desenvolvem DPOC.
- III. Na DPOC, evidências de inflamação das vias aéreas limita-se exclusivamente às vias aéreas superiores.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas os itens I e II estão corretos.
- (C) Apenas os itens I e III estão corretos.
- (D) Apenas o item II está correto.
- (E) Todos os itens estão corretos.

QUESTÃO 45

João procurou atendimento médico relatando evacuações frequentes e em grande quantidade, com fezes amolecidas, às vezes contendo muco e sangue. Diante do quadro apresentado, assinale a alternativa que indica corretamente o diagnóstico mais provável.

- (A) Constipação intestinal
- (B) Hemorroida
- (C) Diarreia
- (D) Úlcera gástrica
- (E) Gastrite

QUESTÃO 46

É definida como uma reação multissistêmica grave, de início agudo e potencialmente fatal, podendo apresentar sinais como urticária, angioedema, comprometimento respiratório e gastrointestinal, além de hipotensão arterial. Pode-se observar inchaço facial e dificuldade respiratória.

O quadro descrito refere-se a:

- (A) Edema pulmonar agudo
- (B) Reação anafilática
- (C) Crise asmática
- (D) Choque séptico
- (E) Anafilaxia

QUESTÃO 47

Qual é o distúrbio afetivo caracterizado por alterações químicas no sistema nervoso central, principalmente envolvendo serotonina, noradrenalina e dopamina, que resulta em sintomas como tristeza, pessimismo, culpa, baixa autoestima, adinamia, perda de interesse ou prazer nas atividades, desconcentração, e alterações no sono e apetite?

- (A) Hanseníase
- (B) Depressão
- (C) Esquizofrenia
- (D) Aneurisma
- (E) Transtorno Obsessivo-Compulsivo

QUESTÃO 48

Trata-se de uma doença é caracterizada por anemia grave, hepatoesplenomegalia, icterícia, desenvolvimento anormal e morte prematura. Os pacientes dependem de múltiplas transfusões e vão a óbito devido à deposição de ferro nos tecidos, principalmente no miocárdio, ou por infecção.

Esse quadro clínico é característico de:

- (A) Leucemia mieloide crônica
- (B) Anemia ferropriva
- (C) Hemofilia A
- (D) Talassemia maior
- (E) Esferocitose hereditária

QUESTÃO 49

A toxoplasmose é uma das zoonoses (doenças transmitidas por animais) mais comuns do mundo. É uma doença infecciosa causada pelo protozoário chamado *Toxoplasma gondii*. Sobre os hospedeiros dessa doença, assinie a alternativa correta:

- (A) O rato é o hospedeiro definitivo do *Toxoplasma gondii*, em que ocorre o ciclo sexuado do parasita.
- (B) O gato é um dos hospedeiros definitivos da toxoplasmose.
- (C) A toxoplasmose não é considerada uma zoonose, pois não é transmitida por animais.
- (D) A toxoplasmose é causada por uma bactéria transmitida exclusivamente por contato com camundongos.
- (E) O *Toxoplasma gondii* não pode infectar humanos, apenas animais.

QUESTÃO 50

Analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta sobre urticária.

I. Episódios espontâneos de urticária de duração de menos de seis semanas são considerados crônicos e aqueles que persistem por mais de seis semanas são classificados como agudos.

II. Urticária é caracterizado por edema dos tecidos subcutâneos ou submucosos, sendo as infecções que mais frequentemente causam nódulos com suspeita de malignidade.

(A) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.

(B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é um complemento da I.

(C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.

(D) As asserções I e II são proposições falsas.

(E) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é um complemento da I.

