



MUNICÍPIO DE GASPAR ADMINISTRAÇÃO DIRETA E INDIRETA

PROCESSO SELETIVO PÚBLICO SIMPLIFICADO EDITAL N. 010/2022

CARGO: MÉDICO CARDIOLOGISTA

INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 35 (trinta e cinco) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 10 (dez) questões de Língua Portuguesa, 5 (cinco) questões de Raciocínio Lógico e 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos, e uma **Folha Intermediária de Respostas**.
 - 2- Ao receber o material, confira no **Cartão de Respostas**, seu nome, número de inscrição, data de nascimento, RG e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
 - 3- A prova objetiva terá **duração de 2 horas e 30 minutos**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão de Respostas**.
 - 4- Leia atentamente cada questão e assinale, no **Cartão de Respostas**, a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão de Respostas** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão de Respostas** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão de Respostas** por erro do candidato.
 - 5- Utilize a **Folha Intermediária de Respostas** para registrar somente as alternativas escolhidas. É proibido fazer qualquer outro tipo de anotação. Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
 - 6- Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão de Respostas**:
 - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
 - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
 - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, bem como emendadas ou rasuradas.
 - 7- O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
 - 8- Você poderá se retirar, definitivamente, da sala de realização da prova após transcorridos 1 hora contados do seu efetivo início, **sem levar o Caderno de Questões e o Cartão-Resposta**.
 - 9- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e afins no **Caderno de Questões**.
 - 10- Após se identificar e se instalar na sala, você não poderá consultar qualquer material enquanto aguarda o horário de início da prova.
 - 11- Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último deles entregue o **Cartão de Respostas**.
 - 12- Assine no local indicado no **Cartão-Resposta e no Caderno de Questões**.
 - 13- Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão de Respostas e Caderno de Questões**.
- Não se esqueça de pegar seus pertences acondicionados em sala.

Gaspar, 27 de novembro de 2022.

BOA PROVA

Realização:



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 9.

Um remédio eficaz contra covid-19?

Desde que a covid-19 assolou o mundo no início de 2020, a busca por alternativas eficazes para combater a pandemia foi intensa. Em tempo recorde, foram desenvolvidas vacinas, responsáveis por tirar o planeta do estado de emergência e salvar milhões de vidas. Esse feito, no entanto, não eliminou a necessidade de um medicamento capaz de tratar as pessoas já acometidas pela doença, como ocorre com tantas outras enfermidades. A química medicinal, finalmente, atingiu o objetivo e criou um antiviral eficaz e sem riscos para os humanos.

A imagem do presidente dos Estados Unidos, Joe Biden, tomando o Paxlovid®, medicamento antiviral recentemente aprovado contra a covid-19, foi notícia nos principais meios de comunicação, no final do mês de julho deste ano. O fato, realmente, merece destaque, pois, independentemente do vírus, a ciência é objetiva em enumerar o trio de armas disponíveis para o controle bem-sucedido e a erradicação de doenças pandêmicas: a combinação de medidas de higiene, adesão em massa às campanhas de vacinação e desenvolvimento de antivirais eficientes.

Ao longo da história, antivirais vêm desempenhando um papel fundamental no controle de diferentes doenças, como a hepatite C, enfermidades causadas por herpesvírus e a Aids, para as quais esses fármacos ainda se caracterizam como a única forma de controle da transmissão e a garantia de mais qualidade de vida aos que convivem com a doença.

Em relação à covid-19, é indiscutível a importância das vacinas para a prevenção da doença em sua forma grave e para reduzir o número de mortes. Mas essa outra frente de batalha, o desenvolvimento de antivirais para o tratamento das pessoas já infectadas pelo SARS-CoV-2, vem sendo travada por diferentes grupos de pesquisa desde o início da pandemia.

O que acontece em um organismo infectado?

É preciso explicar o que acontece ao longo do ciclo de replicação do SARS-CoV-2. Uma vez no organismo humano, esse vírus usa sua famosa proteína Spike (S) para se ligar a receptores presentes na superfície das nossas células, conhecidos como enzima conversora de angiotensina tipo 2 (ACE2). Assim, o vírus consegue adentrar a célula, onde libera o seu material genético (no caso do SARS-CoV-2, uma molécula de RNA), o qual é traduzido, ou seja, a informação contida nessa molécula de RNA é utilizada pela célula para a síntese de proteínas, o que possibilita a produção de novas partículas virais. O organismo responde à invasão do vírus produzindo anticorpos, que se ligam à proteína Spike e impedem a infecção de outras células. Além disso, são produzidas células especializadas (linfócitos T citotóxicos) que identificam e destroem células humanas

já infectadas pelo vírus.

COTRIM, Bruno Almeida.; GONÇALVES, Raoni Schroeder Borges.; BARROS, José C. Um remédio eficaz contra covid-19? Ciência Hoje. Disponível em: <https://cienciahoje.org.br/artigo/um-remedio-eficaz-contr-covid-19/> Acesso em: 04 nov., 2022.

Questão 01

Considerando as relações de sentido e a forma como as palavras são escritas (ortografia), assinale a alternativa na qual há correção ortográfica:

- (A) Na discussão a respeito da vacinação, é importante o bom censo e informação científica.
- (B) Sem a vacina, nossa saúde está em cheque.
- (C) Por ter se vacinado, ainda que infectado, não passou mau.
- (D) O número de pessoas salvas pela vacina foi bastante auto.
- (E) A sessão de apresentação dos resultados da vacina já vai começar.

Questão 02

Assinale a alternativa que apresenta o mais adequado resumo do texto "Um remédio eficaz contra covid-19?":

- (A) O texto apresenta um medicamento que pode ser indicado a pessoas que já foram infectadas pela Covid-19. Esse medicamento, aliado às vacinas e aos cuidados com a higiene, constitui a melhor forma para o combate e erradicação do vírus.
- (B) O texto apresenta um medicamento que pode ser indicado a pessoas que já foram infectadas pela Covid-19. O uso exclusivo e ilimitado desse medicamento constitui a melhor forma para o combate e erradicação do vírus.
- (C) O texto apresenta um medicamento que está sendo testado para o tratamento da Covid-19. Embora ainda não esteja sendo utilizado em humanos, os pesquisadores acreditam que se trata de uma forma eficaz para combate e erradicação do vírus.
- (D) O texto apresenta um medicamento que pode ser indicado a pessoas que ainda não foram infectadas pela Covid-19. Esse medicamento constitui a melhor forma para o combate e erradicação do vírus.
- (E) O texto apresenta um medicamento que pode ser indicado a pessoas que ainda não foram infectadas pela Covid-19, mas que, por meio do uso do remédio, podem combater e erradicar o vírus.

Questão 03

Leia a tirinha a seguir:



Assinale a alternativa que apresenta a figura de linguagem presente no segundo e terceiro quadrinhos:

- (A) Comparação
- (B) Personificação
- (C) Eufemismo
- (D) Metáfora
- (E) Hipérbole

Questão 04

Assinale a alternativa que apresenta correção no que diz respeito à colocação pronominal, conforme a norma culta da língua portuguesa:

- (A) Quem convenceu-te a respeito da ineficácia das vacinas?
- (B) Me mostre os dados dessa pesquisa, fiquei muito interessado.
- (C) Ele não tomou o remédio, embora lhe tivessem oferecido.
- (D) Convém lhe confiar estas descobertas científicas.
- (E) Em tratando-se de ciência, é melhor não discordar.

Questão 05

A partir da leitura atenta do texto "Um remédio eficaz contra covid-19?", analise as afirmações a seguir:

I.O remédio Paxlovid® foi desenvolvido com o intuito de substituir a vacinação contra a Covid-19.

II.Remédios antivirais já foram empregados, em vários momentos anteriores, no controle de variadas doenças.

III.O remédio Paxlovid® é interessante, porém não constitui uma necessidade primária, visto que a ciência já desenvolveu as vacinas.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 06

A partir da leitura cuidadosa de "Um remédio eficaz contra covid-19?", assinale a alternativa que corretamente apresenta o tipo textual do texto:

- (A) Tipo descritivo.
- (B) Tipo dissertativo.
- (C) Tipo narrativo.
- (D) Tipo expositivo.
- (E) Tipo injuntivo.

Questão 07

A respeito dos períodos simples e compostos, analise as afirmações a seguir:

I.No trecho "Ao longo da história, antivirais vêm desempenhando um papel fundamental no controle de diferentes doenças...", temos um período simples.

II.Em "Assim, o vírus consegue adentrar a célula, onde libera o seu material genético...", podemos afirmar que há um período composto.

III.No trecho "Mas essa outra frente de batalha, o desenvolvimento de antivirais para o tratamento das pessoas já infectadas pelo SARS-CoV-2, vem sendo travada por diferentes grupos de pesquisa desde o início da pandemia", temos um período simples.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 08

Associe a segunda coluna, de acordo com a primeira, que relaciona relações de sentido e seus exemplos de uso retirados do texto "Um remédio eficaz contra covid-19?":

Primeira coluna: relação de sentido

- (1) Exemplificação
- (2) Finalidade
- (3) Explicação
- (4) Oposição

Segunda coluna: exemplo do texto

(___)"O fato, realmente, merece destaque, **pois**, independentemente do vírus, a ciência é objetiva em enumerar..."

(___)"Ao longo da história, antivirais vêm desempenhando um papel fundamental no controle de diferentes doenças, **como** a hepatite C"

(___)"Esse feito, **no entanto**, não eliminou a necessidade de um medicamento capaz de tratar as pessoas já acometidas pela doença".

(___)"Uma vez no organismo humano, esse vírus usa sua famosa proteína Spike (S) **para** se ligar a receptores presentes na superfície das nossas células".

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 2 - 1 - 4 - 3
- (B) 1 - 3 - 2 - 4
- (C) 3 - 1 - 4 - 2
- (D) 2 - 4 - 1 - 3
- (E) 4 - 2 - 3 - 1

Questão 09

Associe a segunda coluna, de acordo com a primeira, que relaciona palavras do texto aos seus antônimos:

Primeira coluna: palavras do texto

- (1) eficaz
- (2) aprovado
- (3) fundamental
- (4) infectado

Segunda coluna: antônimos

- (___)proibido
- (___)saúdável
- (___)dispensável
- (___)inábil

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 2 - 4 - 3 - 1
- (B) 3 - 1 - 2 - 4
- (C) 1 - 4 - 3 - 2
- (D) 4 - 2 - 1 - 3
- (E) 2 - 3 - 4 - 1

Questão 10

Assinale a alternativa que apresenta correção na regência verbal, de acordo com a norma culta da língua portuguesa:

- (A) Todos os pesquisadores querem bem a população.
- (B) O pesquisador visa o prêmio em sua área de pesquisa.
- (C) Toda a companhia científica visa aos mais altos resultados da pesquisa.
- (D) Ele é bastante ambicioso, aspira os mais altos cargos da companhia científica.
- (E) A liberdade de escolha implica na decisão pessoal de cada indivíduo.

Raciocínio Lógico

Questão 11

Em determinado orfanato, sabe-se que para alimentar 140 crianças por 7 dias, são necessários 30 kg de arroz (cru). Se o orfanato receber mais 56 crianças, sem reduzir o consumo de arroz por criança, pode-se afirmar que 30 kg de arroz serão suficientes por um período, em dias, de:

- (A) 5.
- (B) 8.
- (C) 4.
- (D) 9.
- (E) 6.

Questão 12

Um determinado medicamento é vendido em embalagens de 75 ml. Uma pessoa tem a recomendação de tomar 2,5 ml desse medicamento por dia, durante 90 dias. Assim, a quantidade de embalagens que deve ser comprada para seguir a recomendação é de:

- (A) 3.
- (B) 4.
- (C) 5.
- (D) 2.
- (E) 1.

Questão 13

Ana comprou pacotes com 30 bombons por R\$ 18,00 e pacotes com 50 pirulitos por R\$ 12,00. Ela deseja fazer kits com 1 bombom e 2 pirulitos. Pode-se afirmar que o custo de cada um desses kits é, em reais, de:

- (A) 1,08.
- (B) 1,36.
- (C) 0,84.
- (D) 2,06.
- (E) 1,80.

Questão 14

Um médico atende um paciente a cada 20 minutos, em média, podendo esse tempo variar em 20% para mais ou para menos. Considerando o tempo máximo previsto para atender um paciente, o número máximo de pacientes que deve ser agendado para atendimento em um período de 4 horas é de:

- (A) 10.
- (B) 20.
- (C) 8.
- (D) 12.
- (E) 15.

Questão 15

Na embalagem de determinado biscoito, consta que cada porção de 30g (3 biscoitos) tem valor energético de 137 kcal. Considerando que um pacote desse biscoito tem 120 gramas, pode-se afirmar que o valor energético equivalente ao consumo de todos os biscoitos do pacote é, em kcal, de:

- (A) 411.
- (B) 1644.
- (C) 548.
- (D) 274.
- (E) 685.

Conhecimentos Específicos

Questão 16

Para que as relações humanas se estabeleçam de forma harmoniosa, muitos fatores devem ser observados, principalmente se essas relações acontecem no ambiente de trabalho. Assim, é de fundamental importância saber compreender as características que definem a personalidade de cada um e saber lidar com tais personalidades. As competências que se caracterizam pela adoção dessas posturas são definidas, respectivamente, como:

- (A) Competência Pessoal e Competência Social.
- (B) Competência Interior e Competência Exterior.
- (C) Competência Intrapessoal e Competência Interpessoal.
- (D) Competência Individual e Competência Coletiva.
- (E) Competência Particular e Competência Pública.

Questão 17

O conceito de ética é fundamentado em um conjunto de posturas capazes de serem avaliadas como certas ou erradas e, por isso, constituem-se em ações. No caso do serviço público a ética está diretamente ligada às práticas de seus entes no exercício da função, que quando é usada colocando a necessidade particular acima da coletiva fere o princípio da:

- (A) Superioridade.
- (B) Irrelevância.
- (C) Impessoalidade.
- (D) Prevalência.
- (E) Subordinação.

Questão 18

O Sistema Único de Saúde (SUS) contará, em cada esfera de governo, sem prejuízo das funções do Poder Legislativo, com as seguintes instâncias colegiadas: a Conferência de Saúde e o Conselho de Saúde. Sobre a Conferência de Saúde, é CORRETO afirmar que:

- (A) Reunir-se-á a cada quatro anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes.
- (B) Reunir-se-á a cada três anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes.
- (C) Reunir-se-á a cada três anos com a representação dos vários segmentos sociais, convocada pelo Poder Executivo ou, extraordinariamente, por esta ou pelo Conselho de Saúde.
- (D) Reunir-se-á a cada quatro anos para avaliar a situação de saúde e formular estratégias para o controle da execução da política de saúde na instância correspondente.
- (E) Reunir-se-á a cada dois anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e formular estratégias para o controle da execução da política de saúde na instância correspondente.

Questão 19

Quanto aos níveis de assistência do Sistema Único de Saúde (SUS), analise as afirmativas a seguir:

I.A Atenção Primária é o primeiro nível de atenção em saúde. Esse nível compreende serviços médicos especializados, de apoio diagnóstico e terapêutico e atendimento de urgência e emergência.

II.A Atenção Secundária é formada pelos serviços especializados em nível ambulatorial e hospitalar, constitui o conjunto de terapias e procedimentos de elevada especialização.

III.A Atenção Terciária abrange os procedimentos que envolvem alta tecnologia e/ou alto custo, como oncologia, cardiologia, oftalmologia, transplantes, parto de alto risco, traumatologia, neurocirurgia, diálise, entre outros.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 20

As ações e serviços de saúde executados pelo Sistema Único de Saúde (SUS), seja diretamente ou mediante participação complementar da iniciativa privada, serão organizados de forma:

- (A) Hierarquizada e Centralizadas em níveis de complexidade decrescente.
- (B) Regionalizada e Hierarquizada em níveis de complexidade crescente.
- (C) Regionalizada e Hierarquizada em níveis de complexidade decrescente.
- (D) Regionalizada e Centralizadas em níveis de complexidade crescente.
- (E) Regionalizada e Centralizadas em níveis de complexidade decrescente.

Questão 21

No que se refere ao Planejamento e Orçamento do Sistema Único de Saúde (SUS), marque V, para verdadeiro, e F, para falso:

(__) O processo de planejamento e orçamento do Sistema Único de Saúde (SUS) será decrescente, do nível federal até o local.

(__) É permitida a transferência de recursos para o financiamento de ações não previstas nos planos de saúde, exceto em situações emergenciais ou de calamidade pública, na área de saúde.

(__) Será permitida a destinação de subvenções e auxílios a instituições prestadoras de serviços de saúde com finalidade lucrativa.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA:

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

Questão 22

Em relação às competências do Sistema Único de Saúde (SUS), analise as afirmativas a seguir:

I. Compete à direção nacional do Sistema Único de Saúde (SUS) formular, avaliar e apoiar políticas de alimentação e nutrição.

II. Compete à direção estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) prestar apoio técnico e financeiro aos Municípios e executar supletivamente ações e serviços de saúde.

III. Compete à direção municipal do Sistema Único de Saúde (SUS) coordenar as ações e serviços de vigilância epidemiológica.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 23

No Bloqueio Atrioventricular do terceiro grau ou BAV Total (BAVT), os estímulos de origem sinusal não conseguem chegar aos ventrículos e despolarizá-los, fazendo com que um foco abaixo da região do bloqueio assumo o comando ventricular. Neste caso, veremos no exame de eletrocardiograma (ECG):

- (A) Complexos QRS largos com escapes nos casos de bloqueio de origem supra-hissiana.
- (B) Condução AV 1:1 com intervalo PR fixo e, repentinamente, uma onda P bloqueada, seguida de nova condução AV 1:1 com PR semelhante aos anteriores.
- (C) A presença de condução AV é notada pelo intervalo PR constante em cada batimento seguido de um QRS.
- (D) Ondas P não relacionadas ao QRS.
- (E) Intervalo PR é superior a 200 ms em adultos, para frequência cardíaca entre 50 e 90 bpm.

Questão 24

De acordo com a Diretriz de Miocardites da Sociedade Brasileira de Cardiologia (2022), é correto afirmar:

I. Os critérios histológicos para definição de miocardite incluem evidência de infiltrado inflamatório envolvendo o miocárdio, associado à degeneração e à necrose de cardiomiócitos e de origem não isquêmica.

II. A miocardite pode ser causada por uma grande variedade de agentes infecciosos, incluindo vírus, protozoários, bactérias, clamídias, Rickettsia, fungos e espiroquetas.

III. A miocardite aguda pode mimetizar o Infarto Agudo do Miocárdio (IAM), com dor torácica típica, anormalidades no ECG similares ao IAM com ou sem supra desnivelamento do segmento ST, elevação das enzimas cardíacas e instabilidade hemodinâmica.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 25

A publicação da Sociedade Brasileira de Cardiologia, "Posicionamento sobre a Saúde Cardiovascular nas Mulheres - 2020", revela que "Existem algumas diferenças eletrofisiológicas entre os sexos em relação à ocorrência, aos sintomas clínicos e ao prognóstico das arritmias, podendo afetar tanto a despolarização quanto a repolarização. As mulheres têm mais taquicardia sinusal e taquicardia de reentrada nodal, enquanto as arritmias ventriculares são menos comuns". Isso posto, analise as assertivas a seguir:

I. A gravidez aumenta o risco de taquicardia supraventricular e diminui a ocorrência de TORSADES DE POINTES, que tem seu risco aumentado na Síndrome do QT longo durante o período de puerpério.

II. A fibrilação atrial tem maior incidência nos homens, embora as mais idosas tenham mais fibrilação atrial, visto que a expectativa de vida é maior nas mulheres.

III. A Doença Isquêmica Coronariana (DIC) é a causa mais comum de morte súbita cardíaca (MSC), no entanto, nas mulheres, a morte súbita cardíaca (MSC) ocorre mais por causas não isquêmicas.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 26

O prognóstico e a sobrevida do paciente com Insuficiência Cardíaca (IC) pode ser avaliada pela classificação funcional proposta pela Classificação NYHA (New York Heart Association). Ao encontro disso, de acordo com a referida classificação, a mortalidade em pacientes sem tratamento, no período de 1 a 4 anos é:

I. Classe II ou III - 15 a 40%

II. Classe I - 5 a 19%

III. Classe IV - 44 a 64 %

IV. Classe III - 5 a 12%

É correto o que se afirma em:

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

Questão 27

Com relação ao Bloqueio Atrioventricular, é correto afirmar:

I. O Bloqueio Atrioventricular é um distúrbio elétrico cardíaco definido como condução deficiente (tardia ou ausente) dos átrios para os ventrículos.

II. Pacientes com Bloqueio Atrioventricular avançado, geralmente bloqueio de segundo grau tipo II, terceiro grau ou Atrioventricular infranodal, de causa irreversível, deve ser submetido à implantação de marca passo permanente.

III. O grau do bloqueio AV ou o nível anatômico do bloqueio não se correlaciona, necessariamente, com a gravidade dos sintomas subsequentes.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 28

Na Estenose Mitral (EM), o exame físico é o primeiro recurso utilizado para avaliação anatômica. Pacientes com estenose mitral discreta à moderada poderão já apresentar estalido de abertura da valva mitral. Isso posto, na estenose mitral, é correto afirmar que:

- (A) Nos pacientes mais sintomáticos (NYHA III ou IV), ou com complicadores e que apresentem anatomia desfavorável, a comissurotomia mitral é o tratamento mais indicado.
- (B) A valvoplastia mitral por cateter-balão (VMCB) é o tratamento de escolha para os pacientes reumáticos, nos quais predomina a calcificação e fusão comissurais, desde que apresentem anatomia valvar favorável.
- (C) A ecocardiografia é o principal exame complementar para avaliação anatômica da valva mitral. Na estenose mitral, a ecocardiografia revela: Área mitral > 1,5 cm²; Gradiente diastólico médio átrio esquerdo / ventrículo esquerdo maior ou igual a 10 mmHg; Pressão sistólica da artéria pulmonar (PSAP) menor ou igual a 50 mmHg em repouso; Pressão sistólica da artéria pulmonar (PSAP) maior ou igual a 60 mmHg com esforço.
- (D) Nos pacientes com estenose valvar importante, é necessário estar atento ao possível surgimento de sintomas, sendo mais comum a dispneia- Classe Funcional (CF) III da NYHA (New York Heart Association).
- (E) A calcificação do anel valvar que se desenvolve no idoso é a principal causa de estenose mitral no Brasil e em países em desenvolvimento.

Questão 29

Paciente masculino de 55 anos de idade, assintomático, porém portador de lesões coronarianas obstrutivas triarteriais. Exame de cintilografia miocárdica revelou 8% de isquemia miocárdica anterior. Ecocardiograma revelou FEVE= de 60%. De acordo com os estudos ISCHEMIA (International Study of Comparative Health Effectiveness With Medical and Invasive Approachs), a melhor opção terapêutica indicada para o caso é:

- (A) Transplante cardíaco.
- (B) Terapia celular com células tronco.
- (C) Revascularização aberta.
- (D) Revascularização percutânea.
- (E) Tratamento clínico.

Questão 30

Quanto à hipertensão arterial e condições clínicas associadas, é correto afirmar:

I.A síndrome metabólica caracteriza-se por uma associação de fatores de risco cardiovascular, incluindo a obesidade central, elevação da glicemia e dislipidemia típica (elevação de triglicérides e níveis reduzidos de HDL [colesterol]) associado à elevação de pressão arterial. Portanto, a investigação da presença das alterações metabólicas da síndrome metabólica e da obesidade central é imprescindível no paciente com hipertensão arterial (HA).

II.A hipertensão arterial tem papel fundamental na fisiopatologia da insuficiência cardíaca (IC), levando ao aparecimento de hipertrofia ventricular esquerda (HVE) e à disfunção diastólica e sistólica do ventrículo esquerdo. É o maior fator de risco para seu desenvolvimento, geralmente antecedendo a síndrome clínica em vários anos.

III.Nos casos de Acidente Vascular Encefálico Hemorrágico (AVEH), é recomendado imediata redução da pressão arterial nos casos que o valor da pressão arterial sistólica (PAS) estiver > 220 mmHg.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 31

Considere as afirmativas relacionadas à Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial (2020), da Sociedade Brasileira de Cardiologia, quanto à hipertensão arterial secundária de causas não endócrinas:

(__)A coarctação da aorta é uma alteração congênita que leva à constrição da aorta geralmente justaductal, proximal ao canal arterial ou ao ligamento. A definição de coarctação significativa requer gradiente de pressão pré e pós coarctação menor ou igual a 20 mmHg.

(__)A hipertensão arterial renovascular (HARV) é causa comum e potencialmente reversível de hipertensão arterial secundária devido a uma estenose parcial ou total, uni ou bilateral da artéria renal (EAR) ou de seus ramos desencadeando e mantendo isquemia renal significativa.

(__)A Displasia Fibromuscular (DFM) é uma doença idiopática segmentar, estenosante, não arteriosclerótica e não inflamatória da musculatura das artérias pequenas e médias. A angiografia das artérias renais é o padrão-ouro para identificação da lesão na artéria renal.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 32

Considere as afirmativas relacionadas à Angina Instável e Infarto Agudo do Miocárdio (IAM) sem supra desnivelamento do segmento ST e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) O diagnóstico de Infarto Agudo do Miocárdio Sem Supra ST (IAMSSST) é confirmado quando da presença de isquemia na lesão miocárdica aguda, confirmada por elevação nos níveis de troponina.

(__) Os casos de Infarto Agudo do Miocárdio (IAM) sem a presença de doença arterial coronariana (DAC) obstrutiva são classificados como TINOCA (do Inglês TROPONIN- POSITIVE NONOBSTRUCTIVE CORONARY ARTERIES).

(__) Os idosos com Síndrome Coronariana Aguda (SCA) geralmente apresentam perfil de risco diferente dos não idosos: têm maior prevalência hipertensão arterial, diabetes mellitus, IAM prévio, angina, doença vascular periférica, AVC, doença multiarterial e insuficiência cardíaca.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 33

As miocardites e pericardites são doenças que, com frequência, se apresentam associadas na prática clínica. Com relação a essa temática, registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) Miocardites e pericardites representam diferentes espectros dentro do grupo das síndromes inflamatórias miopericárdicas.

(__) Raramente o acometimento miocárdico e pericárdico ocorrem na mesma intensidade.

(__) No paciente com miocardite e acometido de pericardite, o tratamento deve seguir as recomendações para tratamento da pericardite e depende essencialmente da causa de base.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 34

De acordo com a Atualização de Tópicos Emergentes da Diretriz Brasileira de Insuficiência Cardíaca (2021), da Sociedade Brasileira de Cardiologia, várias evidências sugerem que a amiloidose cardíaca não seja uma doença rara, mas uma condição amplamente sub diagnosticada, considerada atualmente uma causa relativamente comum e tratável de insuficiência cardíaca com fração de ejeção preservada (ICFEp). Sobre essa temática, registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) Sabe-se, atualmente, que a ATTR-wt é uma condição mais prevalente e trata-se de uma cardiomiopatia restritiva infiltrativa com padrão típico de espessamento da parede atrial, da disfunção diastólica e distúrbios de condução.

(__) Trata-se de uma doença multissistêmica causada por deposição tecidual de proteínas fibrilares insolúveis que perdem a sua conformação, o que leva à disfunção orgânica, inclusive do coração.

(__) Duas proteínas amiloidogênicas são responsáveis por 95% dos casos de acometimento: a amiloidose por cadeia leve (AL) e a amiloidose pela tranotiretina.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 35

Deu entrada no Pronto Socorro do Hospital CMSC, às 17:25 horas, o paciente JDM, sexo masculino, 68 anos de idade, com queixas de precordialgia intensa de início há, aproximadamente, 1 (uma) hora, acompanhada de sudorese e náuseas. Pressão arterial = 150 x 100 mmHg e Frequência Cardíaca (FC) = 88 bpm. A avaliação eletrocardiográfica revelou supra desnivelamento do seguimento ST de V1 a V4. Na história pregressa do paciente, encontra-se relatado Acidente Vascular Encefálico Hemorrágico (AVEH) há 30 dias. Isso posto, a conduta mais apropriada para o caso é:

- (A) Realizar ecocardiograma.
- (B) Administrar aspirina, observar e repetir o ECG.
- (C) Realizar cateterismo cardíaco.
- (D) Administrar betabloqueador e observar.
- (E) Administrar trombolítico e observar.



MUNICÍPIO DE GASPAR

ADMINISTRAÇÃO DIRETA E INDIRETA

PROCESSO SELETIVO PÚBLICO SIMPLIFICADO EDITAL N. 010/2022

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E

INFORMAÇÕES

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da **Prova Objetiva** ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **8h do dia 29 de novembro de 2022 e 23h59min do dia 30 de novembro de 2022.**

Gaspar, 27 de novembro de 2022.