

MÉDICO ESF

NOME:

ASSINATURA:

TEMPO

- A prova terá duração de 4h00 min (Quatro horas);
- O candidato somente poderá sair da sala de realização da prova após transcorrida 01h (uma) do seu início, sem levar o caderno de prova.

INFORMAÇÕES GERAIS

- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, e número de inscrição e leia atentamente as instruções para preencher o Cartão de respostas;
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservados;
- Confira seu cargo no Caderno de questões e Cartão de respostas;
- O preenchimento do Cartão de respostas é de sua responsabilidade. Não será efetuada troca em caso de rasura ou erro no preenchimento;
- Serão 50 questões objetivas de múltipla escolha sendo 10 questões de Língua Portuguesa, 05 questões de Informática, 05 questões de Raciocínio Lógico e 30 questões de Conhecimentos Específicos, para cada cargo, subdivididas em 05 (cinco) alternativas de resposta, de "A" a "E", e dessas alternativas somente 1 (uma) deverá ser assinalada como correta;
- Para realização da prova o candidato deverá trazer somente caneta esferográfica, com tinta azul ou preta;
- Não serão prestados quaisquer esclarecimentos sobre as questões das provas durante sua realização. O candidato poderá, se for o caso, interpor recurso no prazo definido pelo edital;
- O candidato não poderá ausentar-se da sala de prova, a qualquer tempo, portando material de prova (caderno de questões e/ou folha de respostas);
- O candidato que necessitar ausentar-se da sala de prova durante sua realização somente poderá fazê-lo se acompanhado de um fiscal;
- Para garantir a lisura e segurança na realização da prova a Coordenação Local poderá fazer uso de detectores de metal nos banheiros, nos corredores e/ou na sala de prova;
- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal da sala o caderno de questões e a folha de respostas devidamente preenchido e assinado, com caneta esferográfica, com tinta azul ou preta;
- Os 03 (três) últimos candidatos de cada sala de prova somente poderão entregar o material de prova e se retirarem da sala simultaneamente. Exceto nos casos de cargos que não possuem no mínimo 03 candidatos.

Criciúma – SC, 12 de março de 2023.

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 10.

OMS confirma surto do vírus de Marburg, um dos mais letais do mundo

A Organização Mundial da Saúde (OMS) convocou, nesta terça-feira, uma reunião de urgência para tratar do surto do vírus de Marburg na Guiné Equatorial, que já provocou a morte de nove pessoas e obrigou o país africano a declarar estado de alerta sanitário.

Da mesma família do ebola, o vírus é um dos mais perigosos do mundo. A taxa de mortalidade dos infectados é de, em média, 50%, mas pode chegar a 88%, dependendo da variante do vírus e dos cuidados de saúde prestados ao doente.

Em um comunicado enviado à agência de notícias Lusa, o Ministério da Saúde da Guiné Equatorial diz ter detectado uma situação epidemiológica atípica em distritos de Nsok Nsomo, depois da morte de pessoas com sintomas de febre, fraqueza, vômitos e diarreia com sangue. O vírus foi confirmado por meio de amostras enviadas para análise no Senegal.

Até o momento, as autoridades já relataram nove mortos e dezesseis casos suspeitos, dos quais quatorze são assintomáticos e dois têm sintomas leves. Além disso, vinte e uma pessoas estão em isolamento e sob vigilância por terem tido contato com os mortos, e mais de quatro mil estão em quarentena em suas casas.

As mortes ocorreram entre sete de janeiro e sete de fevereiro, segundo o ministro da Saúde da Guiné Equatorial, Ondo'o Ayekaba. Uma morte suspeita no dia dez de fevereiro está sendo investigada.

A Guiné Equatorial fica na África Central e é um dos nove Estados-membros da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa (CPLP), da qual o Brasil também faz parte.

A área afetada pelo surto localiza-se em uma região rural de floresta densa, perto das fronteiras com Gabão e Camarões.

O vírus de Marburg causa febre hemorrágica e é transmitido por morcegos a primatas e seres humanos. Entre humanos, o contágio ocorre por meio de fluidos corporais de pessoas infectadas ou por superfícies e materiais, como roupas de cama.

O vírus leva o nome de uma pequena cidade alemã às margens do rio Lahn, onde foi documentado pela primeira vez, em 1967. Na época, ele causou surtos simultâneos da doença em laboratórios em Marburg, na Alemanha, e em Belgrado, na então Iugoslávia, hoje Sérvia. Sete pessoas morreram expostas ao vírus enquanto realizavam pesquisas com macacos.

Desde então, já houve surtos e casos esporádicos em países como Angola, Gana, Guiné, República Democrática do Congo, Quênia, África do Sul e Uganda.

Em um surto de 2004 em Angola, 90% das duzentos e

cinquenta e duas pessoas infectadas morreram. Em 2022, duas mortes pelo vírus de Marburg foram relatadas em Gana.

Até hoje, não há vacinas ou medicamentos autorizados para a doença, mas o tratamento de reidratação para aliviar os sintomas pode aumentar as chances de sobrevivência.

OMS confirma surto do vírus de Marburg, um dos mais letais do mundo (msn.com). Adaptado.

Questão 01

Em um comunicado enviado à agência de notícias Lusa, [...]

Em relação à crase presente na frase, pode-se afirmar que:

- (A) É obrigatória.
- (B) Substituindo 'agência' por 'centro', teremos 'o centro'.
- (C) Está relacionada à preposição 'em'.
- (D) Está relacionada à palavra 'comunicado'.
- (E) É facultativa.

Questão 02

Até o momento, as autoridades já relataram nove mortos e dezesseis casos suspeitos.

Assinale a opção CORRETA quanto à nova pontuação sem alteração do sentido original da frase.

- (A) Dezesseis mortos e nove casos suspeitos as autoridades já relataram até o momento.
- (B) Já relataram as autoridades, até o momento, dezesseis mortos e nove casos suspeitos.
- (C) As autoridades já relataram, até o momento, dezesseis mortos e nove casos suspeitos.
- (D) As autoridades já relataram, até o momento, nove mortos e dezesseis casos suspeitos.
- (E) As autoridades já relataram até o momento, nove mortos e dezesseis casos suspeitos.

Questão 03

Não há vacinas ou medicamentos autorizados para a doença, 'mas há o tratamento de reidratação'.

O termo em destaque trata-se de oração:

- (A) Coordenada sindética adversativa.
- (B) Oração principal.
- (C) Subordinada adverbial restritiva.
- (D) Subordinada substantiva objetiva direta.
- (E) Subordinada substantiva objetiva indireta.

Questão 04

A área afetada pelo surto localiza-'se' em uma região rural de floresta densa.

O termo em destaque é:

- (A) Objeto direto preposicionado.
- (B) Pronome oblíquo recíproco.
- (C) Pronome oblíquo reflexivo.
- (D) Índice de indeterminação do sujeito.
- (E) Objeto indireto.

Questão 05

A Organização Mundial da Saúde - OMS - convocou, nesta terça-feira, uma reunião de urgência.

O núcleo do sujeito da frase é:

- (A) Organização
- (B) Organização Mundial
- (C) Organização, Mundial, Saúde
- (D) OMS
- (E) Organização Mundial da Saúde

Questão 06

Nove mortes e dezesseis casos suspeitos foram reportados na Guiné Equatorial. O vírus de Marburg é da mesma família do ebola, e a taxa de mortalidade média é de 50%.

Assinale a opção CORRETA de acordo com o texto base.

- (A) O vírus de Marburg, como ficou conhecido, tem como vetor os morcegos que transmitem-no aos macacos e estes, por sua vez, aos humanos.
- (B) A presença do vírus foi confirmada depois dos sintomas de febre, vômito e diarreia, e de análises contaminadas enviadas do Senegal, de acordo com a OMS.
- (C) Dependendo da mutação virótica, a taxa de mortalidade é de 88% em média, mas com os cuidados especiais, ela pode reduzir para 50%.
- (D) Encontra-se em isolamento um total de mais de vinte pessoas após contato com mais de quatro mil mortos em quarentena, mas que não resistiram ao vírus.
- (E) A Guiné Equatorial sofre com um vírus, provocando mortes e colocando o país em situação de alerta, pois o mesmo é de alta periculosidade.

Questão 07

A Organização Mundial da Saúde convocou uma reunião de urgência para tratar do vírus na Guiné Equatorial, que já provocou morte de pessoas e obrigou o país a declarar alerta sanitário.

Assinale a opção CORRETA de acordo com as regras de acentuação gráfica.

- (A) 'Saúde', 'vírus' e 'país' são acentuadas pela mesma regra.
- (B) 'Urgência' e 'sanitário' são acentuadas por serem proparoxítonas.

- (C) 'Saúde' e 'país' são acentuadas pela regra dos hiatos, envolvendo as vogais 'i' e 'u'.
- (D) 'Guiné', 'reunião' e 'já' são acentuadas por serem oxítonas terminadas em 'e' 'o' e 'a', respectivamente.
- (E) 'Guiné' e 'já' são acentuadas por serem oxítonas terminadas em 'e' e 'a', respectivamente.

Questão 08

O surto do vírus de Marburg, na Guiné Equatorial, já provocou a morte de nove pessoas.

O predicado da frase é composto pela expressão:

- (A) provocou a morte de nove pessoas
- (B) já provocou a morte de nove pessoas
- (C) na Guiné Equatorial, já provocou a morte de nove pessoas
- (D) já provocou a morte
- (E) na Guiné Equatorial, provocou a morte de nove pessoas

Questão 09

'O vírus de Marburg causa febre hemorrágica' e é transmitido por morcegos.

Em relação à oração destacada, afirma-se que possui:

- (A) Predicação verbal.
- (B) Predicação nominal.
- (C) Predicação verbo-nominal.
- (D) Como predicado, toda a oração.
- (E) Como predicado, a expressão 'causa'.

Questão 10

90% das duzentos e cinquenta e duas pessoas infectadas morreram 'em 2004 em Angola'.

Na expressão destacada, tem-se:

- (A) Adjunto adverbial enumerativo e de circunstância.
- (B) Aposto enumerativo e aposto geográfico.
- (C) Adjunto adnominal e complemento nominal.
- (D) Adjunto adverbial de tempo e de lugar.
- (E) Complemento nominal e adjunto adnominal.

Informática

Questão 11

Elas consistem de várias folhas individuais, cada uma delas contendo células em linhas e colunas. Uma célula particular é identificada pelo número da sua linha e a letra da sua coluna.

Fonte: <https://www.fca.unesp.br/Home/diretorias/ServicoTec>.

[Informatica/libreoffice_manual_calc.pdf](#)

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao elemento do Calc do LibreOffice.

- (A) Pasta de Trabalho.
- (B) Tabela Dinâmica.
- (C) Tabela.
- (D) Janela.
- (E) Planilha.

Questão 12

Consiste no meio de transmissão guiado mais avançado em termos de taxas de transmissão de dados por segundo. O princípio utilizado neste meio de transmissão consiste em transmitir pulsos de luz para representar bits.

Fonte: https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/358/2019/08/MD_RedesdeComputadores.pdf

[RedesdeComputadores.pdf](#)

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Fibra ótica.
- (B) Bluetooth.
- (C) Wireless.
- (D) Infravermelho.
- (E) Conexão cabo Ethernet.

Questão 13

É um aplicativo gratuito da Mozilla, de código aberto, multiplataforma, usado para gerenciar email, canais de notícias, conversas e grupos de notícias. Ele é um aplicativo local de email (ao invés de ser baseado em navegador ou na web).

Fonte: <https://www.thunderbird.net/pt-BR/about/#:~:text=Thunderbird>

[%20%C3%A9%20um%20cliente%20de,que%20n%C3%A3o%20c](#)

[onseguem%20se%20comunicar.](#)

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Outlook.
- (B) Thunderbird.
- (C) Windows Live Mail.
- (D) Eudora.
- (E) IncrediMail.

Questão 14

É o núcleo do sistema operacional. Ele representa a camada mais baixa de interface com o Hardware, sendo responsável por gerenciar os recursos do sistema computacional em sua totalidade.

Fonte: <http://uab.ifsul.edu.br/tsiad/conteudo/modulo1/sop/ua/at2/04.html>

[sop/ua/at2/04.html](#)

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Unidade de disco.
- (B) BIOS.
- (C) Kernel.
- (D) Partição.
- (E) Chipset.

Questão 15

O utilitário consolida os fragmentos em um local na unidade de disco. Como resultado, o Windows acessa os arquivos com mais rapidez, e os novos arquivos têm menos chances de serem fragmentados.

Fonte: <https://www.dell.com/support/kbdoc/pt-br/000177397/disk-des>

[fragmentador-melhora-o-desempenho-do-sistema#:~:text=O%20](#)

[processo%20de%20localizar%20e,menos%20chances%20de](#)

[%20serem%20fragmentados.](#)

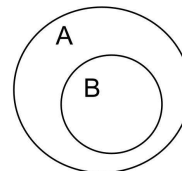
Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Compactador de Arquivos.
- (B) Desfragmentador de Disco.
- (C) Gerenciador de Arquivos.
- (D) Editor de Registros.
- (E) Scandisk.

Raciocínio Lógico

Questão 16

Qual das alternativas dadas descreve uma sentença lógica do diagrama abaixo?



- (A) Se B, então A.
- (B) Nenhum A é B.
- (C) Nem todo B é A.
- (D) Nenhum B é A.
- (E) Se A, então B.

Questão 17

Ao observar a movimentação de suas redes sociais, a influencer Dandara percebeu que seu número de seguidores dobrou a cada dia durante 3 dias. Se no 3º dia Dandara estava com 1.400.000 seguidores, quantos ela tinha no primeiro dia?

- (A) Ela tinha 510 mil seguidores.
- (B) Ela tinha 235 mil seguidores.
- (C) Ela tinha 490 mil seguidores.
- (D) Ela tinha 180 mil seguidores.
- (E) Ela tinha 350 mil seguidores.

Questão 18

Segundo a Lei de Morgan, a negação da afirmação "Pedro é honesto ou Júlio é desleal" é:

- (A) Pedro não é honesto e Júlio é desleal.
- (B) Pedro não é honesto e Júlio não é desleal.
- (C) Pedro é honesto e Júlio não é desleal.
- (D) Pedro não é honesto ou Júlio não é desleal.
- (E) Pedro é honesto e Júlio é desleal.

Questão 19

Qual das proposições abaixo é classificada como composta?

- (A) João é graduado e pós-graduado.
- (B) É muito comum os jovens serem rebeldes.
- (C) Lúcia nunca sai de casa sozinha.
- (D) Murilo deseja ser pai um dia.
- (E) Felipe tem muitos sonhos.

Questão 20

O sistema de um banco cria senhas aleatórias de 8 dígitos, sem repetição, com as 26 letras do alfabeto. Quantas senhas diferentes esse sistema consegue formar?

- (A) De 57.432.618.500 maneiras diferentes.
- (B) De 62.990.928.000 maneiras diferentes.
- (C) De 83.648.791.320 maneiras diferentes.
- (D) De 47.215.514.000 maneiras diferentes.
- (E) De 39.840.700.000 maneiras diferentes.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

Em relação as principais formas da paracoccidiodomicose, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a forma crônica.

- (A) Ocorre em adultos acima dos 20 anos de idade, manifestando a tríade composta por lesões cutaneomucosas, linfonodais e parenquimatosas pulmonares, presente em mais da metade dos casos.
- (B) Manifestações extrapulmonares são comuns com o envolvimento do sistema reticuloendotelial: linfonodos, ossos, fígado e baço, sistema digestivo.
- (C) Indícios de acometimento em alguns órgãos com regressão espontânea.
- (D) Estimada em cerca de 10% a 15% dos casos, e é assintomática.
- (E) É a forma juvenil ou infantojuvenil, considerada a mais grave.

Questão 22

Com base no diagnóstico diferencial de úlcera péptica, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a uma doença que tem como origem síndromes de hiperacidez.

- (A) Mastocitose sistêmica.
- (B) Úlcera de Dieulafoy.
- (C) Linfoma do tecido linfoide associado à mucos.
- (D) Úlcera de Cameron.
- (E) Policitemia vera.

Questão 23

Angina refratária (AR) é definida pela presença de sintomas debilitantes (angina ou equivalente anginoso) com duração \geq ____ meses, secundária à isquemia miocárdica objetivamente demonstrável, a despeito de terapia médica otimizada em pacientes não candidatos a procedimentos de revascularização miocárdica (JATENE et al., 2022).

- (A) dois
- (B) dez
- (C) três
- (D) oito
- (E) cinco

Questão 24

"Na prática diária, o diagnóstico de doença óssea adinâmica se baseia nos parâmetros bioquímicos e hormonais que refletem a remodelação óssea (especialmente o PTH e a fosfatase alcalina). Assim, níveis séricos de PTH menores que ____ são bons preditores de doença óssea adinâmica, principalmente se associados a níveis reduzidos de fosfatase alcalina."(Moura-Neto et al., 2022).

Assinale a alternativa CORRETA que preenche a lacuna acima:

- (A) 50 pg/mL
- (B) 150 pg/mL
- (C) 550 pg/mL
- (D) 350 pg/mL
- (E) 250 pg/mL

Questão 25

Assinale a alternativa CORRETA que são tumores benignos compostos de gordura e tecido hematopoético, em proporções variadas. A maioria é não funcionante e detectada casualmente. Em geral, os pacientes são assintomáticos; contudo, lesões maiores podem causar dor ou se manifestar com hemorragia retroperitoneal.

- (A) Metástases.
- (B) Mielolipoma.
- (C) Feocromocitoma.
- (D) Linfoma adrenal primário.
- (E) Carcinomas.

Questão 26

Em relação ao manejo dos principais efeitos adversos dos inibidores de tirosinaquinase (ITQ), assinale a alternativa CORRETA que corresponde ao tratamento para o efeito adverso de erupção cutânea/síndrome mão-pé.

- (A) Sucralfato, bicarbonato de sódio e formulações *spray* com lidocaína.
- (B) A primeira opção terapêutica é ibuprofeno (600 mg de 8/8 h).
- (C) O tratamento de primeira escolha é loperamida (2 mg de 4/4 h), podendo se associar codeína, se necessário.
- (D) Não iniciar a medicação se houver história de hemorragia ou hemoptise recente.
- (E) Anlodipino ou outros bloqueadores de canais de cálcio são primeira opção terapêutica.

Questão 27

Em relação as substâncias não catecolaminas secretadas pelos paragangliomas/feocromocitomas, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a uma substância que tem com ação biológica a sudorese.

- (A) Interleucina-6.
- (B) Fator atrial natriurético.
- (C) Substância P e taquicinas.
- (D) Neuropeptídeo Y.
- (E) Somatostatina.

Questão 28

Com base nas etiologias do retardo puberal assinale a

alternativa CORRETA com gonadotrofinas baixas ou inapropriadamente normais.

- (A) Síndrome de Noonan.
- (B) Síndrome de Kallmann.
- (C) Síndrome de Klinefelter.
- (D) Criptorquidia.
- (E) Síndrome de Turner.

Questão 29

Em relação a Síndrome de dumping e esvaziamento gástrico acelerado, registre V, para verdadeiro, ou F, para falso, nos itens abaixo:

(__) Raramente ocorrem após procedimentos de vagotomia troncular e drenagem gástrica ou funduplicatura para doença do refluxo gastroesofágico.

(__) Um teor altamente calórico (geralmente carboidrato) da fase líquida da refeição evoca uma rápida resposta à insulina com hipoglicemia secundária.

(__) O manejo da síndrome de dumping e do esvaziamento gástrico acelerado enfatiza as manobras dietéticas, como evitar o consumo de líquidos com alto teor de nutrientes e possivelmente a adição de gomaguar ou pectina para retardar o esvaziamento gástrico de líquidos.

(__) Sempre, o tratamento farmacológico com octreotida, 25 a 100 µg SC antes das refeições, é necessário para retardar o trânsito intestinal e inibir as respostas hormonais que levam à hipoglicemia.

Assinale a sequência CORRETA de cima para baixo.

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

Questão 30

Em relação a hipertensão arterial sistêmica (HAS), marque verdadeiro (V) ou falso (F) nos itens abaixo:

(__) É uma doença altamente prevalente, de etiologia multifatorial e complexa.

(__) A dieta DASH (*Dietary Approaches to Stop Hypertension*), que em sua composição agrega alto teor de potássio, cálcio, magnésio e fibras, quantidades reduzidas de colesterol e gordura total e saturada, representa a modalidade de dieta associada ao melhor controle pressórico e à redução da ocorrência de acidente vascular encefálico, doença renal e da mortalidade cardiovascular.

(__) O consumo diário de sal indicado para pacientes hipertensos é de 12 g.

(__) Orienta-se que pacientes com comorbidades devam ser submetidos à avaliação médica antes de iniciar atividade física e que esta seja realizada sob orientação

de profissional capacitado e conste de treinamento aeróbico, resistido e isométrico.

Assinale a sequência CORRETA de cima para baixo.

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

Questão 31

Assinale a alternativa CORRETA que é a torção patológica do intestino ao redor do mesentério, pode resultar em obstrução do intestino proximal. Como o mesentério está envolvido, as possíveis complicações incluem comprometimento vascular, necrose intestinal, perfuração intestinal e peritonite.

- (A) Diverticulite do cólon.
- (B) Apendicite.
- (C) Vólvulo.
- (D) Hérnias.
- (E) Intussuscepção.

Questão 32

Em relação a aterosclerose, julgue as afirmativas abaixo:

I.O grande processo que permeia todo o desenvolvimento da aterosclerose, desde suas fases iniciais até suas complicações, é a inflamação.

II.As síndromes coronarianas agudas associadas às placas ateroscleróticas ocorrem mais comumente por dois mecanismos principais: rotura da capa fibrosa ou erosão superficial da íntima.

III.As principais substâncias implicadas no desenvolvimento da placa aterosclerótica, são somente: molécula de adesão celular vascular 1 (VCAM-1); proteína quimiotática de monócito (MCP-1); fator estimulador de colônia de macrófago (M-CSF); metaloproteinase de matriz 9 (MMP-9).

IV.As células endoteliais e as células musculares lisas, provenientes, em sua maior parte, das camadas arteriais íntima e média, respectivamente, e as células do sistema inflamatório (monócitos, macrófagos - que originam as células espumosas - linfócitos T e monócitos) são os grandes responsáveis celulares pelo desenvolvimento do processo aterogênico.

Qual(is) a(s) afirmativa(s) está(ão) CORRETA(S)?

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

Questão 33

Com base na classificação clínica da disfunção ventricular esquerda na cardiopatia da doença de Chagas, assinale a alternativa CORRETA relacionada a forma indeterminada.

- (A) Pacientes com cardiopatia estrutural, caracterizada por disfunção ventricular global, mas sem sinais e sintomas prévios ou atuais de insuficiência cardíaca.
- (B) Pacientes sob risco de desenvolver ICC. Possuem sorologia positiva, não têm cardiopatia estrutural ou sintomas de insuficiência cardíaca. Também não têm alterações digestivas.
- (C) Pacientes com disfunção ventricular e com sintomas prévios ou atuais de insuficiência cardíaca.
- (D) Pacientes com cardiopatia estrutural, evidenciada por alterações eletrocardiográficas ou ecocardiográficas, mas com função ventricular global normal e sem sinais e sintomas atuais ou prévios de insuficiência cardíaca.
- (E) Pacientes com sintomas refratários de ICC em repouso, apesar de tratamento clínico otimizado, necessitando de intervenções especializadas.

Questão 34

Os sinais de coagulação podem ser vistos no circuito extracorpóreo durante a sessão de hemodiálise são, EXCETO:

- (A) Sombras ou estrias negras no dialisador.
- (B) Enchimento rápido dos monitores do transdutor com sangue.
- (C) Oscilação (sangue no segmento da linha venosa pós-dialisador, que não consegue continuar até a câmara venosa e volta para o segmento da linha).
- (D) Espuma com subsequente formação de coágulo nas câmaras de gotejamento e na câmara de captura de ar, venoso.
- (E) Sangue extremamente claro.

Questão 35

A insuficiência respiratória aguda pode ser classificada em hipoxêmica e hipercápnica. A Insuficiência respiratória aguda hipercápnica caracteriza-se por uma $paCO_2 > ___ \text{ mmHg}$ com acidemia, $pH < 7,30$ (Cardoso et al., 2021).

Assinale a alternativa CORRETA que preenche a lacuna acima:

- (A) 50
- (B) 24
- (C) 60
- (D) 30
- (E) 45

Questão 36

Em relação as causas da osteomalacia, assinale a alternativa CORRETA relacionada a má absorção da vitamina D.

- (A) Osteomalacia induzida por tumor.
- (B) Enteropatia por glúten.
- (C) Síndrome de Fanconi.
- (D) Raquitismo dependente de vitamina D tipo II.
- (E) Paraproteinemia.

Questão 37

Com base nas síndromes genéticas associadas a neoplasias renais hereditárias, assinale a alternativa CORRETA que tem como manifestações: nódulos cutâneos (fibrofoliomas), cistos de pulmão, pneumotórax espontâneo.

- (A) Von Hippel Lindau.
- (B) Birt-Hogg-Dubé.
- (C) Papilar hereditário.
- (D) Esclerose tuberosa.
- (E) Cromóforo.

Questão 38

Em relação a bulimia nervosa, é INCORRETO afirmar que:

- (A) Exige episódios recorrentes de compulsão alimentar (ou seja, o consumo de uma grande quantidade inequívoca de comida dado o contexto, acompanhado por sensação de perda de controle sobre a alimentação).
- (B) A compulsão alimentar e os comportamentos compensatórios devem ocorrer, em média, pelo menos 1 vez/semana durante 3 meses.
- (C) A autoestima de indivíduos com bulimia nervosa é excessivamente influenciada pelo peso e pelo formato do corpo.
- (D) Envolve restrição da "ingestão de energia em relação às necessidades, levando a um peso corporal significativamente baixo no contexto de idade, sexo, trajetória de desenvolvimento e saúde física.
- (E) Os episódios de compulsão alimentar se acompanham de comportamentos destinados a compensar a energia consumida e prevenir o ganho de peso, como vômito autoinduzido e jejum.

Questão 39

Uma subcategoria de infarto agudo do miocárdio relacionado a angioplastia transluminal percutânea é trombose de *stent*, quando documentado por angiografia ou autópsia usando os mesmos critérios do infarto agudo do miocárdio tipo 1. Este infarto agudo do miocárdio é categorizado em relação ao tempo de ocorrência, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a classificação subagudo.

- (A) 0-6 h.
- (B) 0-24 h.
- (C) > 24 h a 30 dias.
- (D) > 1 ano após o implante do *stent*.
- (E) > 30 dias a 1 ano.

Questão 40

Em relação as principais etiologias de bradicardias, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a uma causas extrínsecas.

- (A) Bloqueio atrioventricular (BAV) pós-ablação por cateter, intencionais ou não.
- (B) Doenças infecciosas: Chagas, endocardite, difteria, sepse por Gram-negativo, febre tifoide, doença de Lyme.
- (C) Distúrbios metabólicos: hipotireoidismo, hipotermia, anorexia nervosa.
- (D) Doença cardíaca isquêmica.
- (E) Doenças infiltrativas: sarcoidose, amiloidose, hemocromatose.

Questão 41

Assinale a alternativa CORRETA, em que, hérnias de hiato são comuns, e defeitos esofágicos estruturais, como divertículos epifrênicos gigantes, megaesôfago e ruptura esofágica espontânea também podem ser observados.

- (A) Lúpus eritematoso sistêmico.
- (B) Doença de Crohn.
- (C) Amiloidose.
- (D) Síndrome de Ehlers-Danlos.
- (E) Doença de Behçet.

Questão 42

Em relação ao tratamento-padrão na asma exacerbada, assinale a alternativa CORRETA que é indicado para exacerbações muito graves (PFE < 50% do melhor ou previsto) que não respondeu à terapia inalatória inicial; dose: 2 g IV em 20 minutos.

- (A) Aminofilina.
- (B) Sulfato de magnésio.
- (C) Heliox.
- (D) Adrenalina.
- (E) Brometo de ipratrópio.

Questão 43

Em relação a síndrome de Nelson, registre V, para verdadeiro, ou F, para falso, nos itens abaixo:

(__) É uma séria complicação da adrenalectomia bilateral empregada no contexto da doença de Cushing, resultando em morbidade significativa, como dor facial e

perda de visão, bem como, ocasionalmente, morte.

(__)A temozolomida é eficaz no controle do crescimento do tumor a curto e médio prazo; porém, infelizmente, nas evidências atuais, a maioria dos tumores se torna refratário após aproximadamente 16 meses.

(__)As evidências disponíveis suportam radioterapia hipofisária profilática após a adrenalectomia; como a maioria dos tumores surge nos primeiros meses após a cirurgia, exames de imagem e dosagem do ACTH devem ser realizados com frequência semestral nos primeiros 3 anos e, depois, anualmente por pelo menos 7 anos.

(__)As complicações são predominantemente decorrentes do efeito de massa do tumor em expansão, e o principal objetivo deve ser uma estratégia de "prevenção e detecção precoce" com pronta intervenção, se necessário.

Assinale a sequência CORRETA de cima para baixo.

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

Questão 44

Em relação as condições associadas à trombose venosa mesentérica, assinale a alternativa CORRETA relacionada a distúrbios hematológicos.

- (A) Hiper-homocisteinemia.
- (B) Colecistite.
- (C) Escleroterapia de varizes.
- (D) Trombocitemia essencial.
- (E) Apendicite.

Questão 45

Em relação a classificação das Lipodistrofia, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a uma lipodistrofias herdadas (genéticas).

- (A) Lipodistrofia relacionada ao HIV.
- (B) Lipodistrofia parcial familiar variante Koberling (tipo 1).
- (C) Síndrome de Lawrence.
- (D) Lipodistrofias localizadas.
- (E) Lipodistrofia relacionada ao hipercortisolismo.

Questão 46

Com base no Código da Ética Médica, sobre a doação e transplante de órgãos e tecidos, julgue as afirmativas abaixo no que é vedado ao médico:

I.Participar do processo de diagnóstico da morte ou da decisão de suspender meios não artificiais para prolongar a vida do possível doador, quando pertencente à equipe de transplante.

II.Deixar de esclarecer somente ao doador e seus representantes legais sobre os riscos decorrentes de exames, intervenções cirúrgicas e outros procedimentos nos casos de transplante de órgãos.

III.Retirar órgão de doador vivo quando este for juridicamente incapaz, mesmo se houver autorização de seu representante legal, exceto nos casos permitidos e regulamentados em lei.

IV.Participar direta ou indiretamente da comercialização de órgãos ou de tecidos humanos.

Qual(is) a(s) afirmativa(s) está(ão) CORRETA(S)?

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

Questão 47

Com base nas características desejáveis do fármaco anti-hipertensivo e algumas recomendações, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Ter demonstrado a capacidade de reduzir a morbimortalidade cardiovascular.
- (B) Ser bem tolerado.
- (C) Ser eficaz por via oral.
- (D) Ser utilizado por um período de pelo menos 4 semanas, exceto em situações especiais, antes de aumentar a dose, substituir ou mudar as associações em uso.
- (E) Pode ser usado no maior número de tomadas por dia.

Questão 48

Em relação a classificação de trauma renal, assinale a alternativa que corresponde a grau III.

- (A) Não expandida, confirmado hematoma perirrenal para retroperitônio renal.
- (B) Rim completamente destruído.
- (C) < 1,0 cm de espessamento parenquimatoso do córtex renal, sem ruptura do sistema coletor ou extravasamento urinário.
- (D) Separação do hilo renal com desvascularização do rim.
- (E) Laceração parenquimatosa avançando através do córtex renal, medula e sistema coletor.

Questão 49

Assinale a alternativa CORRETA que antigamente denominada zigomicose, é enfermidade fúngica pulmonar. Infecções graves, quer pulmonares quer rino-orbital-cerebrais em diabéticos e, especialmente, em imunodeprimidos são as principais síndromes causadas por esses agentes.

- (A) Candidíase pulmonar.
- (B) Mucormicose.
- (C) Pneumocistose.
- (D) Blastomicose.
- (E) Aspergilose.

Questão 50

Em relação aos testes de função pulmonar, assinale a alternativa CORRETA que é um teste útil para avaliar a mecânica respiratória. Mede a resistência de grandes e pequenas vias aéreas e é muito sensível para o diagnóstico de doenças obstrutivas. É um método de fácil execução, porém precisa ser realizado por pessoas experientes.

- (A) Capacidade de difusão pulmonar.
- (B) Teste de caminhada de 6 minutos (TC 6).
- (C) Espirometria.
- (D) Oscilometria de impulso.
- (E) Teste de broncoprovocação.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CRICIÚMA/SC
CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N.º 01/2023



RASCUNHO



Rascunho do gabarito:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50											