



PREFEITURA DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 04/2023

TARDE

MÉDICO

PEDIATRA EMERGENCISTA

NÍVEL SUPERIOR TIPO 1 – BRANCA



SUA PROVA

- Além deste caderno contendo **70 (setenta)** questões objetivas, você receberá do fiscal de prova o cartão de respostas;
- As questões objetivas têm **5 (cinco)** opções de resposta (A, B, C, D e E) e somente uma delas está correta;



TEMPO

- Você dispõe de **4 (quatro) horas** para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação do cartão de respostas;
- **2 (duas) horas** após o início da prova, é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de questões;
- A partir dos **30 (trinta) minutos** anteriores ao término da prova é possível retirar-se da sala **levando o caderno de questões**.



NÃO SERÁ PERMITIDO

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova;
- Anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de questões;
- Levantar da cadeira sem autorização do fiscal de sala;
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.



INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se seu caderno de questões está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, **notifique imediatamente o fiscal da sala**, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher o cartão de respostas;
- Para o preenchimento do cartão de respostas, use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul;
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservado(s) no cartão de respostas;
- Confira seu cargo, cor e tipo do caderno de questões. Caso tenha recebido caderno de cargo ou cor ou tipo **diferente** do impresso em seu cartão de respostas, o fiscal deve ser **obrigatoriamente** informado para o devido registro na ata da sala;
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento do seu cartão de respostas. O preenchimento é de sua responsabilidade e **não será permitida a troca do cartão de respostas em caso de erro cometido pelo candidato**;
- Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no cartão de respostas;
- A FGV coletará as impressões digitais dos candidatos na lista de presença;
- Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas.
- **Boa sorte!**

Língua Portuguesa

1

Todos sabemos que devemos evitar, na escrita, a repetição de palavras idênticas. Em todas as frases abaixo se fizeram modificações para evitar o efeito desagradável da repetição das palavras sublinhadas. Assinale a opção em que o processo de modificação foi **inadequadamente** identificado.

- (A) o bicentenário de nascimento de José de Alencar é um acontecimento importante já que José de Alencar marcou sua época. / substituição por sinônimo: O bicentenário de nascimento de José de Alencar é um acontecimento importante já que esse escritor marcou sua época.
- (B) os livros estavam empilhados sobre a mesa e como os livros eram consultados repetidamente, os livros não eram dispostos organizadamente na estante. / elipse: Os livros estavam empilhados sobre a mesa e como eram consultados repetidamente, não eram dispostos organizadamente na estante.
- (C) há mais pessoas preocupadas em dar explicações do que pessoas preocupadas em encontrar soluções. / Verbalização de uma expressão nominal: Há mais pessoas preocupadas em dar explicações do que pessoas que se preocupam em encontrar soluções.
- (D) a melhor maneira de manter sua palavra é não dar sua palavra. / Substituição por um pronome pessoal oblíquo: A melhor maneira de manter sua palavra é não dá-la.
- (E) dizem que o silêncio vale ouro. Por isso que o silêncio é tão raro. / Substituição por pronome pessoal reto: Dizem que o silêncio vale ouro. Por isso ele é tão raro.

2

Observe o texto abaixo, retirado de um dicionário de curiosidades sobre o Rio de Janeiro:

“O Rio de Janeiro, de hoje, cidade abastecida de todos os gêneros alimentícios, teve, na sua origem, o peixe como principal elemento de abastecimento, devido à sua própria situação geográfica. O único local que abastecia a cidade, estava situado nas imediações do Mercado Velho, onde além do peixe, eram vendidos frutas, sal, mariscos, farinha e diversos outros alimentos. Posteriormente, com o aparecimento do primeiro empório comercial da cidade, na Rua da Quitanda, que deve seu nome a esse fato, o abastecimento da cidade passou a ter novas fontes”.

Esse texto pertence ao tipo informativo e seu interesse se concentra em

- (A) fornecer novos dados sobre um acontecimento diário.
 (B) chamar a atenção do leitor pela curiosidade do tema.
 (C) veicular informações de caráter histórico.
 (D) ministrar ensinamentos sobre fatos da linguagem.
 (E) mostrar novidades do conhecimento científico.

3

Dois jornais noticiaram um assalto com estruturas gramaticais diferentes:

Jornal 1: Os assaltantes atingiram alguns policiais na saída do banco.

Jornal 2: Alguns policiais foram atingidos pelos assaltantes na saída do banco.

Pode-se dizer corretamente que, nesse caso,

- (A) as duas frases têm rigorosamente o mesmo sentido e o mesmo valor comunicativo.
 (B) na primeira frase os policiais praticam a ação enquanto na segunda sofrem a ação verbal.
 (C) na forma da frase do jornal 2 há uma ambiguidade, que não se encontra na frase do jornal 1.
 (D) as duas frases se encontram na voz passiva, mas de tipos diferentes.
 (E) a forma de voz passiva do jornal 2 pode ser substituída pela forma ativa equivalente “Atingiram-se alguns policiais na saída do banco”.

4

Observe a redação do seguinte texto publicitário:

“Tudo isso (os banquetes do restaurante de um cassino) dentro de um ambiente mais seletivo onde uma relaxante decoração, em harmonia com as múltiplas e belas plantas de interior, põem a nota de distinção desse estabelecimento que, como já dissemos, se destaca pela flexibilidade de seu horário: desde as 21 horas até as 4:30h da madrugada”.

O fragmento não está bem redigido em função de um defeito básico, que é

- (A) a falta de hierarquia nas informações.
 (B) a extensão demasiada do período.
 (C) a ausência de conectores explicativos.
 (D) o pequeno número de inserções esclarecedoras.
 (E) o vocabulário de conteúdo semântico geral.

5

Observe a seguinte frase de Machado de Assis:

“Não há paciência que baste para ouvir um suplicante derramado. Todo suplicante conciso pode estar certo de despacho próximo, porque fixou bem o que disse, sem cansar com palavras sobejas”.

Essa frase alude a um problema redacional, que é o de

- (A) expressar-se por meio de palavras cultas ou eruditas, de difícil entendimento.
 (B) empregarem-se termos sem precisão, que necessitam de outras palavras para explicitá-los.
 (C) apelar para expressões emotivas a fim de convencer o leitor pelo sentimento e não pela razão.
 (D) usar palavras e expressões de cunho popular, que prejudicam a mensagem objetiva do texto.
 (E) utilizar palavras em demasia, sem necessidade comunicativa, cansando inutilmente o leitor.

6

Observe o seguinte trecho, particularmente o papel do observador na descrição realizada:

“Observando-se pela vidraça, via-se, pelo chão, uma série de caixas, todas elas fechadas com cadeados, espalhadas aleatoriamente. Alguns objetos metálicos, semelhantes a borboletas, estavam sobre algumas delas. Num canto, próximo à parede, havia tapetes enrolados e acumulados, numa indicação de saída apressada, confirmada pela grande quantidade de sujeira sobre o assoalho”.

O observador desse trecho descritivo

- (A) demonstra algumas dificuldades na descrição feita em função da situação em que se encontra, vendo o interior da sala por meio da vidraça.
- (B) mostra-se como alguém desconhecedor de algumas realidades descritas, empregando termos gerais na sua designação.
- (C) muda de posto de observação, podendo acrescentar alguns novos ângulos dos objetos descritos.
- (D) emprega todos os sentidos físicos na tentativa de identificar os objetos observados.
- (E) realiza uma seleção positiva de termos na identificação dos objetos, selando tirando conclusões.

7

Assinale a frase que está integralmente expressa em linguagem formal.

- (A) Seja legal com suas crianças. Elas escolherão seu asilo.
- (B) Quem não se comunica se trumbica.
- (C) Quando a gente não sabe o que fazer, não façamos!
- (D) A melhor maneira de formar crianças boas é desconhecida.
- (E) Tem dias que a gente se sente como quem partiu ou morreu.

8

“O filme mostrava a cena de um menino que, por meio de um pequeno buraco na parede, observava uma menina do prédio vizinho, que praticava exercícios de balé. A observação não era cômoda, pois não podia ver todos os gestos da bailarina, assim como não podia mexer-se muito a fim de não ser denunciado em sua espionagem”.

Nesse caso, o observador sofre limitações na descrição da cena citada, causadas

- (A) pela falta de conhecimento específico sobre a dança, que o impede de ver integralmente o fato.
- (B) pelo fato de estar praticando algo indevido, como espiar a bailarina sem o seu conhecimento ou permissão.
- (C) pela sua própria condição física de estar espiando a dança por um pequeno orifício na parede.
- (D) pela circunstância de a própria cena exigir um conjunto de dados específicos que a situação não fornecia.
- (E) pela própria duração temporal do ato descrito, que durava mais do que o tempo disponível do observador.

9

Observe o seguinte trecho, retirado do romance *A Condessa Vésper*, de Aluísio Azevedo:

“Já quase ninguém havia no salão do banquete. Tinham-se os convivas despejados pelas outras salas e pelo jardim, cuja luminária à veneziana começava a derreter-se; alguns coziavam a digestão refestelada pelas poltronas e pelos divãs macios; outros bebericavam ainda aos bufetes e faziam brindes, sobre a posse, à ventura dos cônjuges. A festa, que havia começado desde a véspera, tocava afinal no seu término e dissolvia-se em cansaço”.

A afirmativa correta sobre esse segmento de texto é:

- (A) O trecho é descritivo, mostrando simultaneidade temporal entre os fatos descritos.
- (B) O segmento é narrativo, pois mostra sequência cronológica entre as ações dos personagens.
- (C) O último período do texto serve de informação redundante, dispensável para o entendimento do trecho anterior.
- (D) A cena é vista, partindo de fora para dentro do salão do banquete.
- (E) O trecho mostra as características, qualidades ou especificações das pessoas presentes.

10

A frase abaixo, retirada de um romance de Aluísio Azevedo, em que houve troca **indevida** entre as expressões *ao encontro de / de encontro a*, é:

- (A) Eram Gaspar e Gabriel saídos ao seu encontro.
- (B) E logo a cidade parecia vir a seu encontro, tal era a rapidez com que o escaler deslarga para a praia.
- (C) Os homens, que V. Sa. tem defronte de si e que o guardam à vista, são de confiança e estão pagos para não o deixarem fugir; escusa, por conseguinte, tentar qualquer meio que for de encontro ao que determinei.
- (D) Um velho de longas barbas, estava assentado ao limiar da porta, saiu-lhe ao encontro e perguntou com ar triste: —O senhor naturalmente é o Dr. Gabriel?
- (E) Enquanto sucedia ao pobre Gabriel o que acabamos de ver, Melo Rosa tomava um carro de praça e mandava tocar à toda para Laranjeiras, correndo de encontro a Ambrosina, que devia estar à sua espera.

11

Assinale a frase em que o referente do pronome pessoal sublinhado está corretamente identificado.

- (A) Há três maneiras de se conseguir que algo seja feito: faça você mesmo, contrate alguém para fazê-lo ou proíba seus filhos de fazê-lo... / algo.
- (B) Cuide de seus livros, não preste atenção aos críticos, nem mesmo os ignore. / livros.
- (C) As almas têm ilusões como pássaro tem asas; isto é o que as sustenta. / almas.
- (D) Crenças dividem as pessoas. As dúvidas as unem. / crenças.
- (E) Fé não é algo que se perca, nós meramente deixamos de moldar nossas vidas por ela. / algo.

12

Assinale o texto a seguir que é classificado como do modo injuntivo de organização discursiva.

- (A) O juiz de futebol é o único ladrão que rouba e sai protegido pela polícia.
- (B) O esporte é a única profissão que, quando você se aposenta, tem de começar a trabalhar.
- (C) Em editor de jornal é alguém que separa o joio do trigo – e imprime o joio.
- (D) Cinema é a fraude mais bonita do mundo.
- (E) Há três maneiras de se conseguir que algo seja feito: faça você mesmo, contrate alguém para fazê-lo ou proíba seus filhos de fazê-lo...

13

Assinale a frase que está inteiramente coerente.

- (A) Há três maneiras de se conseguir que algo seja feito: faça você mesmo, contrate alguém para fazê-lo ou proíba seus filhos de fazê-lo...
- (B) Há três pessoas que podem contestar o seu depoimento no tribunal: eu e o policial que me atendeu.
- (C) Turista: alguém que viaja para ver coisas diferentes e então se queixa de que elas não são iguais.
- (D) O mundo é um livro e aquele que não viaja lê apenas uma página.
- (E) Se estiver em uma estrada distante e desconhecida, ao encontrar uma encruzilhada, tome-a.

14

Há três maneiras de se conseguir que algo seja feito: faça você mesmo, contrate alguém para fazê-lo ou proíba seus filhos de fazê-lo...

A forma correspondente desse pensamento na voz ativa é:

- (A) Há três maneiras de se conseguir que algo se faça: faça você mesmo, contrate alguém para fazê-lo ou proíba seus filhos de fazê-lo...
- (B) Há três maneiras de se conseguir de algo ser feito: faça você mesmo, contrate alguém para fazê-lo ou proíba seus filhos de fazê-lo...
- (C) Há três maneiras de se conseguir que façam algo: faça você mesmo, contrate alguém para fazê-lo ou proíba seus filhos de fazê-lo...
- (D) Há três maneiras de se conseguir que algo fosse feito: faça você mesmo, contrate alguém para fazê-lo ou proíba seus filhos de fazê-lo...
- (E) Há três maneiras de se conseguir que algo será feito: faça você mesmo, contrate alguém para fazê-lo ou proíba seus filhos de fazê-lo...

15

Todos os pensamentos abaixo estão divididos em dois períodos, separados por um ponto. Assinale a opção em que a substituição desse ponto por um conector se fez de forma adequada.

- (A) Seja legal com suas crianças. Elas escolherão seu asilo. / mesmo que elas escolham seu asilo.
- (B) Monólogo é uma pessoa falando sozinha. Diálogo são duas. / enquanto diálogo são duas.
- (C) As crianças encontram tudo em nada. Os homens encontram nada em tudo. / à medida que os homens encontram nada em tudo.
- (D) Toda criança é um artista. O problema é como permanecer artista depois. / portanto o problema é como permanecer artista depois.
- (E) Eu tinha seis teorias de como educar crianças. Agora tenho seis filhos e nenhuma teoria. / embora agora tenha seis filhos e nenhuma teoria.

Raciocínio Lógico Matemático

16

Lúcia e Patrícia têm, juntas, R\$ 630,00. Se Lúcia der $\frac{1}{4}$ da quantia que possui para Patrícia, Patrícia ficará com o dobro da quantia que Lúcia ficará.

Inicialmente, a quantia que Patrícia possuía era

- (A) R\$ 250,00.
- (B) R\$ 270,00.
- (C) R\$ 280,00.
- (D) R\$ 350,00.
- (E) R\$ 380,00.

17

Considere todas as sequências de 5 letras que podem ser formadas com as letras da sigla PMSJC, sem repetição. Por exemplo, MSPJC e SPJCM são duas delas.

Dessas sequências, a quantidade daquelas nas quais as letras S, J e C aparecem nesta ordem (não necessariamente juntas) é igual a

- (A) 60.
- (B) 45.
- (C) 30.
- (D) 20.
- (E) 15.

18

Três jardineiros tratam de um gramado quadrado com 40 m de lado em 2 horas. O tempo no qual 2 jardineiros tratarão de um gramado quadrado com 60 m de lado é de

- (A) 4h30min.
- (B) 5h20min.
- (C) 6h45min.
- (D) 7h15min
- (E) 7h30min.

19

Um dado cúbico “viciado”, com as faces numeradas de 1 a 6, é tal que a probabilidade de ocorrência do número 1 é igual à probabilidade de ocorrência do número 6 e ambas são iguais a $\frac{1}{8}$.

As probabilidades de ocorrência de cada uma das outras 4 faces são iguais entre si.

Quando esse dado é lançado, a probabilidade de ocorrer um número maior do que 4 é igual a

(A) $\frac{5}{16}$.

(B) $\frac{3}{16}$.

(C) $\frac{3}{8}$.

(D) $\frac{1}{4}$.

(E) $\frac{1}{2}$.

20

Considere a sentença:

“Qualquer que seja o número real x , existe um número real y tal que $x + y = 0$ ”.

A negação lógica dessa sentença seria:

(A) Para nenhum número real x , existe um número real y tal que $x + y = 0$.

(B) Qualquer que seja o número real x , não existe um número real y tal que $x + y = 0$.

(C) Existe um número real x tal que qualquer que seja o número real y tem-se $x + y \neq 0$.

(D) Existem números reais x e y tais que $x + y \neq 0$.

(E) Qualquer que seja o número real x , existe um número real y tal que $x + y \neq 0$.

21

Três irmãos, Gabriel, Hugo e Ivan, fazem aniversário no mesmo dia. Hugo é 2 anos mais velho do que Gabriel e 2 anos mais novo do que Ivan.

Certo dia em que eles faziam aniversário, Gabriel perguntou:

“Daqui a quantos anos a soma de nossas idades terá passado de 100 pela primeira vez?”

Hugo, que é bom em cálculos, respondeu corretamente:

“Daqui a 11 anos.”

No dia em que esse diálogo ocorreu, Ivan tinha

(A) 21 anos.

(B) 22 anos.

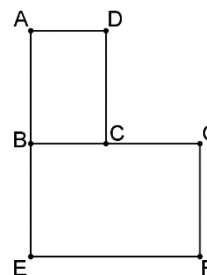
(C) 23 anos.

(D) 24 anos.

(E) 25 anos.

22

A figura abaixo mostra dois retângulos ABCD e EFGH, semelhantes tais que $\frac{AD}{BE} = \frac{AB}{EF}$.



Sabe-se que $AD = 4\text{m}$, $EF = 9\text{m}$ e que B é o ponto médio do segmento AE.

A área do triângulo BDF em m^2 é

(A) 34.

(B) 35.

(C) 36.

(D) 38.

(E) 39.

23

No plano cartesiano, o ponto P possui coordenadas iguais e é equidistante dos pontos $(-1, 7)$ e $(1, 3)$.

O ponto P é

(A) $(9, 9)$.

(B) $(10, 10)$.

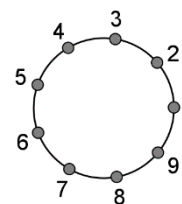
(C) $(11, 11)$.

(D) $(12, 12)$.

(E) $(13, 13)$.

24

A figura abaixo mostra uma circunferência com nove pontos numerados de 1 a 9. A expressão “dar um pulo” significa mover-se de um ponto da circunferência para o ponto seguinte no sentido anti-horário.



João está no ponto número 6 da figura e dará 2023 pulos.

Após os pulos, João estará no ponto número

(A) 2.

(B) 4.

(C) 5.

(D) 7.

(E) 8.

25

Três latas, X, Y e Z estão em uma prateleira. Uma é branca, outra é amarela e outra é marrom. Elas são iguais em tamanho, mas possuem pesos diferentes.

Sabe-se que

- a lata branca é a mais pesada;
- a lata X não é branca;
- a lata Y é mais leve que a lata X e não é marrom.

É correto concluir que

- (A) a lata X é a mais pesada.
- (B) a lata Y é amarela.
- (C) a lata Z é marrom.
- (D) a lata X é branca.
- (E) a lata Z é a mais leve.

Atualidades

26

As doenças transmitidas por vetores, como a dengue, podem ser afetadas por mudanças climáticas e ambientais.

A respeito da relação entre saúde e meio ambiente no caso da dengue, analise as afirmativas a seguir.

- I. A dengue é uma doença infecciosa afetada pelo clima, como pode ser comprovado por sua manifestação sazonal, mais presente em períodos de verão.
- II. O aumento da intensidade da doença é causado por variáveis biológicas e contextuais, como a presença de populações vulneráveis ao sorotipo circulante, somada às condições ambientais e de vida da população afetada.
- III. A dengue é causada por protozoários transmitidos pela fêmea do mosquito da espécie *Anopheles*, mais abundante ao entardecer e ao amanhecer, disseminada em regiões silvestres e urbanas.

Está correto o que se afirma em

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

27

Leia a definição de racismo estrutural do filósofo Silvio Almeida:

Trata-se de uma forma sistemática de discriminação que tem a raça como fundamento, e que se manifesta por meio de práticas conscientes ou inconscientes que culminam em desvantagens ou privilégios para indivíduos, a depender do grupo racial ao qual pertençam. Estas práticas discriminatórias são a materialização de uma estrutura social ou de um modo de socialização que tem o racismo como um de seus componentes orgânicos. Dito de modo mais direto: as instituições são racistas porque a sociedade é racista. Não é algo criado pela instituição, mas é por ela reproduzido.

Adaptado de ALMEIDA, Silvio Luiz de. *O que é racismo estrutural?* Belo Horizonte: Letramento, 2018. p. 25 e 36.

Com base no trecho, assinale a afirmativa que interpreta corretamente aspectos do racismo estrutural.

- (A) O racismo é um fenômeno psicológico próprio de grupos isolados que manifestam atitudes e ações discriminatórias.
- (B) As práticas discriminatórias podem ocorrer de forma inconsciente e, portanto, não intencional.
- (C) O racismo resulta de uma patologia social ou de um desarranjo institucional, em que a ideologia racial predomina.
- (D) A discriminação racial deixa de ser sistemática a longo prazo, sendo substituída pela marginalização econômica e social.
- (E) O racismo cometido por um indivíduo ou reforçado pelas escolas, imprensa e tecnologias, como os algoritmos, é uma anomalia social.

28

A respeito das perspectivas da indústria brasileira frente aos desafios globais da atualidade, avalie se as afirmativas a seguir são verdadeiras (V) ou falsas (F).

- () A segmentação da produção industrial em cadeias de valor disseminadas por vários países era vista como um benefício do processo de globalização, mas, depois da pandemia, ficou evidente que, também, poderia ser um fator de risco.
- () O comércio internacional encontra-se marcado por uma maior intervenção por parte dos Estados, preocupados em garantir sua segurança em áreas fundamentais como saúde e alimentação, por exemplo.
- () A agenda de sustentabilidade representa um limitador para o Brasil se projetar externamente, pois o país possui uma pegada de carbono menor do que a de seus concorrentes industrializados.

As afirmativas são, respectivamente,

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

29

A prática secular de presentear chefes de Estado é sinal de boa vontade e diplomacia, recorrente no mundo todo. Em visita a outras nações, chefes de Estado costumam presentear o anfitrião com algo que remeta ao país do visitante. O anfitrião retribui com um presente de seu país. A troca de presentes é uma tradição entre os representantes e um gesto de cortesia e hospitalidade.

Adaptado de <https://www.gov.br/planalto/pt-br/conheca-a-presidencia>

Assinale a opção que indica corretamente o destino de objetos recebidos pela Presidência da República do Brasil em cerimônias oficiais com chefes de Estado e de governo.

- (A) Bens consumíveis, como por exemplo doces, frutas e bebidas, devem ser incorporados ao patrimônio público.
- (B) Itens de natureza personalíssima, como roupas ou perfumes, devem ser doados, para evitar o uso de função em benefício próprio.
- (C) Todo acervo de objetos recebidos pela Presidência é declarado de interesse pessoal e compõe o patrimônio privado do mandatário da nação.
- (D) Joias e presentes de alto valor ofertados em caráter oficial por outros governos devem integrar o acervo público da Presidência.
- (E) Obras de arte presenteadas em cerimônias oficiais são objetos intangíveis, motivo pelo qual estão isentas de serem declaradas para a União.

30

Em outubro, o Brasil assumiu, pelo período de um mês, a presidência do Conselho de Segurança das Nações Unidas (ONU), órgão composto por cinco membros permanentes – China, Estados Unidos, França, Reino Unido e Rússia – e um grupo de 10 membros não permanentes com mandatos de dois anos. O Brasil ocupa uma das 10 vagas rotativas no biênio 2022/23.

Adaptado de <https://agenciabrasil.ebc.com.br>

As afirmativas a seguir indicam corretamente atribuições do Conselho de Segurança da ONU, **exceto uma**. Assinale-a.

- (A) Determinar se existe uma ameaça para a paz.
- (B) Elaborar planos de regulamentação de armamentos.
- (C) Recomendar o ingresso de novos membros na ONU.
- (D) Investigar toda situação que possa vir a se transformar em um conflito internacional.
- (E) Submeter à aprovação da Assembleia Geral da ONU a aplicação de sanções econômicas para deter agressões.

Legislação da Saúde

31

Com base nos objetivos e atribuições do Sistema Único de Saúde previstos na Lei 8.080/90, avalie se as afirmativas a seguir são verdadeiras (V) ou falsas (F).

- () Está incluída no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS) a colaboração na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.
- () Um dos objetivos do SUS diz respeito à organização dos serviços públicos de modo a evitar duplicidade de meios para fins idênticos.
- () A avaliação do impacto que as tecnologias provocam à saúde está no campo de abrangência da Saúde do Trabalhador.

As afirmativas são, respectivamente,

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

32

Assinale a opção que corresponde a uma das competências da direção municipal do Sistema Único de Saúde – SUS.

- (A) Coordenar ações de vigilância epidemiológica.
- (B) Controlar e avaliar as redes hierarquizadas do SUS.
- (C) Definir e coordenar os sistemas de vigilância sanitária.
- (D) Fiscalizar os procedimentos dos serviços privados de saúde.
- (E) Formular, avaliar e apoiar políticas de alimentação e nutrição.

33

Acerca das Conferências e Conselhos de Saúde, avalie se as afirmativas a seguir são verdadeiras (V) ou falsas (F).

- () O Conselho de Saúde é um órgão colegiado de caráter permanente, deliberativo, que deve ser composto por representantes do governo, prestadores de serviço, profissionais de saúde e usuários.
- () A Conferência de Saúde, composta por vários segmentos sociais, tem a função de fiscalizar, acompanhar e monitorar as políticas públicas de saúde.
- () A representação dos usuários nos Conselhos de Saúde e Conferências deve ser paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos.

As afirmativas são, respectivamente,

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

34

Considerando os níveis de assistência à saúde, assinale a opção que corresponde a um serviço de atenção secundária ou de média complexidade.

- (A) Consultórios de rua.
- (B) Unidades Básicas de Saúde.
- (C) Ambulatórios de cardiologia.
- (D) Unidades de terapia Intensiva.
- (E) Unidades de ensino e pesquisa.

35

As ações de saúde empregadas para reabilitar as funções motoras e de fala de um paciente que sofreu um acidente vascular cerebral são classificadas como:

- (A) Promoção da Saúde.
- (B) Proteção Específica.
- (C) Atenção Secundária.
- (D) Atenção Terciária.
- (E) Atenção Quaternária.

36

Com base nas disposições acerca da organização do Sistema Único de Saúde, analise as afirmativas a seguir.

- I. Para que uma região de saúde seja instituída ela deve conter minimamente serviços de vigilância em saúde ambiental e de vigilância sanitária.
- II. Em relação às Regiões de Saúde, cabe aos entes federativos definir seus limites geográficos e a população usuária das ações e serviços.
- III. Serviços Especiais de Acesso Aberto são serviços de saúde específicos para o atendimento da pessoa que, em razão de agravo ou de situação laboral, necessita de atendimento especial.

Está correto o que se afirma em

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

37

Com base nos Requisitos de Boas Práticas de Funcionamento para os Serviços de Saúde, analise as afirmativas a seguir.

- I. O serviço de saúde deve possuir equipe multiprofissional dimensionada de acordo com seu perfil de demanda.
- II. Uma das responsabilidades dos serviços de saúde é promover a capacitação de seus profissionais antes do início das atividades e de forma permanente em conformidade com as atividades desenvolvidas.
- III. O serviço de saúde deve executar ações de gerenciamento dos riscos de acidentes inerentes às atividades desenvolvidas.

Está correto o que se afirma em

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

38

De acordo com os Requisitos de Boas Práticas de Funcionamento para os Serviços de Saúde, tais serviços devem estabelecer estratégias e ações voltadas para Segurança do Paciente.

Entre essas ações estão mecanismos para

- (A) promover o autocuidado.
- (B) prevenir úlceras por pressão.
- (C) estimular a proteção específica.
- (D) estimular a promoção da saúde.
- (E) orientar a identificação de riscos.

39

De acordo com as disposições normativas acerca da segurança do paciente, os eventos adversos que evoluírem para óbito devem ser notificados em até

- (A) 24 horas a partir do ocorrido.
- (B) 36 horas a partir do ocorrido.
- (C) 48 horas a partir do ocorrido.
- (D) 72 horas a partir do ocorrido.
- (E) 96 horas a partir do ocorrido.

40

Assinale a opção que corresponde a uma das diretrizes da Política Nacional de Humanização do SUS.

- (A) Transversalidade.
- (B) Valorização do trabalhador.
- (C) Autonomia dos sujeitos e coletivos.
- (D) Fortalecimento do controle social.
- (E) Indissociabilidade entre atenção e gestão.

Conhecimentos Específicos

41

Paciente de 10 anos, com histórico prévio de diabetes tipo 1, é trazida ao pronto-socorro pelo pai, que relata que ela tem estado doente nos últimos dias, com aumento da sede, frequente vontade de urinar e fraqueza. Ao examinar a criança, o médico constata desidratação, taquipneia e um odor frutado na respiração. Com base nos achados clínicos e nos exames laboratoriais, o diagnóstico de cetoacidose diabética é confirmado.

Assinale a opção que indica a conduta apropriada para o manejo da cetoacidose diabética em crianças, de acordo com as diretrizes para cuidados emergenciais da Sociedade Brasileira de Diabetes.

- (A) Administrar insulina de ação rápida em bolus e iniciar fluidoterapia com solução glicosada 5%.
- (B) Iniciar administração de bicarbonato de sódio para corrigir a acidose metabólica.
- (C) Iniciar imediatamente hipoglicemiante oral, repor eletrólitos e repor as perdas hídricas estimadas.
- (D) Suspender o tratamento com insulina de ação prolongada e iniciar insulina de ação rápida para estabilizar a glicemia.
- (E) Iniciar imediatamente a administração de insulina regular por via intravenosa e reposição de fluidos com solução salina isotônica.

42

Paciente de 8 anos foi levado ao hospital pelos pais com histórico de febre alta e dores no corpo há 3 dias associadas à epistaxe e sangramento gengival. Ao examinar o paciente, o médico observa petéquias e equimoses em seu corpo. Os exames laboratoriais revelam trombocitopenia importante e hemoconcentração. O médico suspeita de choque por dengue grave, uma complicação rara, mas grave, da infecção pelo vírus da dengue.

Assinale a opção que indica a fisiopatologia do choque por dengue em crianças.

- (A) O vírus da dengue invade diretamente o tecido cardíaco, causando disfunção do miocárdio e consequente insuficiência cardíaca.
- (B) A infecção pelo vírus da dengue provoca uma resposta inflamatória exagerada, levando à formação de coágulos sanguíneos e obstrução dos vasos sanguíneos.
- (C) A replicação viral descontrolada afeta diretamente as plaquetas, levando à trombocitopenia grave com aumento do risco de sangramento.
- (D) A resposta imunológica do organismo à infecção pelo vírus da dengue causa danos leucocitários, levando à imunossupressão e maior suscetibilidade a infecções secundárias.
- (E) A replicação viral exacerbada causa obstrução endotelial e consequente extravasamento de plasma para o terceiro espaço.

43

Menina de 6 anos que foi levada ao pronto-socorro pelos pais devido ao aparecimento súbito de inchaço intenso em várias partes do corpo. O edema afeta principalmente o rosto, lábios, mãos e pés. Não há prurido ou urticária associados. Ao perguntar sobre o histórico médico da família, os pais relatam que a avó materna teve episódios semelhantes. Diante desses achados clínicos e informações familiares, o médico suspeita de angioedema hereditário pediátrico, uma doença genética rara que causa episódios recorrentes de inchaço subcutâneo e submucoso.

Assinale a opção que apresenta uma característica importante do angioedema hereditário pediátrico.

- (A) Os sintomas geralmente se desenvolvem após a adolescência e estão associados a uma reação alérgica específica.
- (B) A causa do angioedema é predominantemente de natureza autoimune, com anticorpos produzidos contra as próprias células do organismo.
- (C) Os episódios de edema são tipicamente acompanhados de coceira intensa e aparecimento de placas avermelhadas na pele.
- (D) O angioedema hereditário pediátrico é causado por uma deficiência ou disfunção do inibidor de C1 esterase, levando ao aumento da atividade da cascata de bradicinina.
- (E) O angioedema hereditário tem origem inflamatória desencadeada por alérgenos ambientais específicos que devem ser evitados.

44

Lactente de 9 meses foi trazido ao pronto-socorro pelos pais com história de febre alta e tosse produtiva nas últimas 48 horas. Ao chegar ao hospital, ele apresenta taquipneia e dispneia com retrações intercostais evidentes. A saturação de oxigênio está em 88% em ar ambiente. Você tenta administrar oxigênio por máscara não reinalante mas o paciente não tolera devido a agitação importante. Diante do quadro clínico e dos sinais de insuficiência respiratória aguda, você decide realizar uma sequência de intubação rápida para garantir uma via aérea segura e adequada ventilação.

Assinale a opção que apresenta uma recomendação importante a ser seguida durante a sequência de intubação rápida em lactentes.

- (A) Realizar a pré-oxigenação com oxigênio a 100% durante pelo menos 5 minutos antes da intubação.
- (B) Administrar analgésicos e sedativos apenas após a intubação traqueal, para evitar a depressão respiratória.
- (C) Iniciar a sequência com laringoscopia direta e intubação traqueal sem a utilização de dispositivos supraglóticos.
- (D) Realizar a analgesia prévia ao procedimento sem a sedação do paciente por não fazer parte do protocolo de intubação rápida.
- (E) Usar o tubo traqueal de menor tamanho possível para minimizar o risco de obstrução das vias aéreas.

45

Dra. X é uma pediatra renomada e muito respeitada na sua comunidade. Ela possui uma agenda cheia de pacientes e é conhecida por sua competência e dedicação à profissão. Certo dia, a mãe de um de seus pacientes mais antigos, desesperada, procura a Dra. X, e conta que está passando por dificuldades financeiras e não pode mais pagar pelas consultas do seu filho. A mãe pede à Dra. X que realize as consultas de seu filho gratuitamente, ao menos temporariamente. A Dra. X fica sensibilizada com a situação da família, mas também se preocupa com sua renda e a sustentabilidade do seu consultório.

Assinale a opção que indica a melhor atitude ética da Dra. X nessa situação, de acordo com o Código de Ética Médica.

- (A) Aceitar o pedido da mãe e realizar as consultas do filho gratuitamente, independentemente das consequências financeiras para ela.
- (B) Informar à mãe que entende a dificuldade financeira da família, mas que não pode realizar as consultas gratuitamente devido a seus próprios encargos financeiros, sugerindo que procure outras opções de assistência médica.
- (C) Oferecer à mãe um desconto significativo nas consultas do filho, mostrando empatia pela situação da família sem comprometer totalmente sua renda.
- (D) Solicitar apoio financeiro de outros pacientes ou da comunidade para ajudar a custear as consultas do filho da família necessitada.
- (E) Deixar de atender os telefonemas da mãe do paciente orientando a sua secretária a não remarcar as consultas da criança.

46

Assinale a opção que indica um critério fundamental para o diagnóstico de morte cerebral em escolares, de acordo com o Código de Ética Médica.

- (A) Comunicar à equipe de transplante de órgãos e realizar um exame neurológico completo, com e comunicar à família.
- (B) Comunicar a suspeita de morte cerebral apenas aos familiares do paciente, evitando qualquer envolvimento dos pais ou responsáveis no processo de diagnóstico.
- (C) Tomar a decisão de diagnóstico de morte cerebral sem a necessidade de discussão com a equipe médica, visando uma conclusão rápida e eficiente.
- (D) Realizar dois exames neurológicos completos, com intervalo mínimo de 12 horas entre eles, realizados por dois médicos diferentes e com experiência em neurologia.
- (E) Evitar a realização de testes confirmatórios, como o teste de apneia, para evitar atrasos no diagnóstico e no processo de doação de órgãos.

47

Menino de 8 anos é trazido ao pronto-socorro com episódios de palpitações, que duram cerca de 10 minutos, associados a sudorese e desconforto torácico. Não há história prévia de cardiopatias e o seu desenvolvimento é normal para a idade. Ao exame apresenta frequência cardíaca de 180bpm, pressão arterial de 100x60mmHg, frequência respiratória de 24irpm e satura 98% em ar ambiente. O eletrocardiograma revela taquicardia regular com complexos QRS estreitos, eixo elétrico normal e não há sinais de pré-excitação.

Nesse caso, a hipótese mais provável é

- (A) taquicardia atrial ectópica automática.
- (B) taquicardia por reentrada nodal AV.
- (C) taquicardia atrioventricular recíproca.
- (D) fibrilação atrial.
- (E) taquicardia supraventricular paroxística atípica.

48

Escolar de 10 anos, com histórico de asma, é levado ao pronto-socorro pelos pais devido a uma crise asmática grave. Ele está com dificuldade para respirar, com sibilos audíveis à ausculta pulmonar e uso da musculatura acessória para respirar. Pedro está pálido e com frequência respiratória aumentada. Com base no quadro clínico, é identificada a asma grave em exacerbação.

Assinale a opção que apresenta o manejo recomendado para a asma grave em escolares.

- (A) Iniciar corticosteroides sistêmicos por via oral ou intravenosa para controlar a inflamação pulmonar aguda e aliviar os sintomas asmáticos.
- (B) Prescrever broncodilatadores de curta ação em altas doses para aliviar rapidamente a obstrução das vias aéreas e melhorar a função pulmonar.
- (C) Realizar espirometria imediatamente para confirmar o diagnóstico de asma grave e avaliar a resposta ao tratamento.
- (D) Iniciar broncodilatadores sistêmicos e realizar a intubação orotraqueal devido ao quadro de insuficiência respiratória aguda grave.
- (E) Administrar broncodilatadores de curta ação com espaçador e máscara facial e iniciar corticosteroides sistêmicos por via oral.

49

Assinale a opção que apresenta uma das principais preocupações no manejo da intoxicação por nafazolina em lactentes.

- (A) A necessidade de utilizar procinéticos para aumentar a velocidade do esvaziamento gástrico.
- (B) A necessidade de administrar antídotos específicos para reverter os efeitos da nafazolina no organismo.
- (C) A realização de lavagem gástrica imediata para remover todo o conteúdo do estômago da criança.
- (D) O risco de complicações cardiovasculares, como hipertensão e arritmias, devido aos efeitos da nafazolina no sistema circulatório.
- (E) A administração de analgésicos e antipiréticos para controlar os sintomas de agitação e vômitos causados pela intoxicação.

50

Escolar de 12 anos foi encontrada inconsciente em seu quarto após uma tentativa de suicídio. Ela tem um histórico de depressão e problemas emocionais. Ao examiná-la, o socorrista nota que ela está dispneica, com pulso fraco e cianose central. Diante desse quadro, o socorrista suspeita de uma possível intoxicação medicamentosa.

A abordagem inicial recomendada ao trauma em escolar na tentativa de suicídio, de acordo com as diretrizes internacionais de suporte avançado de vida pediátrica, é

- (A) realizar imediatamente a administração de naloxona intravenosa para reverter o efeito de uma possível overdose de opioides.
- (B) realizar manobra de Heimlich para desobstruir a via aérea, caso haja suspeita de ingestão de corpo estranho.
- (C) iniciar a ventilação com máscara facial e fornecer oxigênio suplementar, se necessário, para garantir a oxigenação adequada.
- (D) administrar epinefrina intramuscular para reverter o quadro de broncoespasmo e melhorar a função pulmonar.
- (E) realizar a punção venosa profunda e iniciar hidratação venosa rápida para estimular a diurese.

51

Menino de 8 anos estava brincando, em sua bicicleta, na rua, quando foi atropelado por um carro em alta velocidade. Foi trazido às pressas ao pronto-socorro com sinais de trauma significativo, está agitado, dispneico, com sangramento nasal e apresenta deformidade no membro superior direito.

A abordagem inicial mais adequada para o atendimento do paciente é

- (A) chamar imediatamente um cirurgião pediátrico para avaliar o paciente e decidir sobre a necessidade de cirurgia imediata.
- (B) iniciar a estabilização das vias aéreas, respiração e circulação, realizando uma avaliação inicial ABCDE (*Airway, Breathing, Circulation, Disability, Exposure*).
- (C) realizar uma radiografia simples do braço direito para confirmar a suspeita de fratura e imobilizar o membro com uma tala.
- (D) solicitar um ultrassom abdominal para verificar a presença de lesões internas e órgãos comprometidos devido ao trauma.
- (E) despir imediatamente o paciente por completo a fim de pesquisar outras lesões associadas ao trauma.

52

Pré-escolar de 4 anos foi levado à sala de emergência após se envolver em um acidente de carro com sua família. Ele está pálido, com pulso rápido e fraco, além de estar agitado e confuso. O médico de plantão suspeita de choque hipovolêmico devido ao trauma.

Assinale a opção que representa o reconhecimento adequado e o tratamento inicial do choque hipovolêmico em pré-escolares.

- (A) Administrar oxigênio suplementar e iniciar imediatamente uma transfusão de sangue para corrigir a anemia e aumentar o volume sanguíneo.
- (B) Posicionar o paciente com as pernas elevadas para aumentar o retorno venoso e melhorar o débito cardíaco.
- (C) Realizar a administração de fluidos intravenosos rapidamente para restaurar o volume circulatório e melhorar a perfusão dos órgãos.
- (D) Prescrever medicamentos vasoconstritores para aumentar a pressão arterial e melhorar a perfusão tecidual.
- (E) Realizar punção venosa profunda e iniciar transfusão de plaquetas a fim de conter as possíveis hemorragias.

53

Assinale a opção que apresenta a abordagem mais adequada para o estado de mal convulsivo pediátrico, de acordo com o último consenso da Sociedade Brasileira de Neurologia.

- (A) Realizar inicialmente uma tomografia de crânio com contraste para descartar processo expansivo.
- (B) Solicitar uma ressonância magnética cerebral imediatamente para investigar a causa das convulsões.
- (C) Realizar punção lombar para análise do líquido e verificar a presença de infecções que possam estar desencadeando as convulsões.
- (D) Iniciar imediatamente anticonvulsivantes de segunda linha, como fenitoína ou fenobarbital, para controlar o estado de mal convulsivo.
- (E) Administrar benzodiazepínicos intravenosos, como diazepam ou midazolam, para interromper as convulsões.

54

Menina de 8 anos, foi levada ao pronto-socorro pelos pais devido a episódios de tontura e palidez recorrentes. Ela também relatou ter sentido seu coração "bater rápido" algumas vezes. Durante o exame físico, o médico identificou um ritmo cardíaco irregular e acelerado.

Assinale a opção que indica o distúrbio de ritmo cardíaco mais provável da paciente, considerando sua idade e os sintomas relatados.

- (A) Taquicardia sinusal, um ritmo cardíaco acelerado, mas regular, que pode ser desencadeado por febre, ansiedade ou desidratação.
- (B) Bradicardia sinusal, um ritmo cardíaco lento e regular, comum em crianças bem condicionadas fisicamente.
- (C) Fibrilação atrial, um ritmo cardíaco caótico e irregular, mais comum em idosos, mas ocasionalmente visto em crianças com condições cardíacas congênitas.
- (D) Taquicardia supraventricular paroxística, um ritmo cardíaco rápido e irregular, que geralmente começa e termina subitamente.
- (E) Taquicardia ventricular, patologia associada à miocardite viral muito comum nesta faixa etária.

55

Lactente de 1 ano, é trazido ao pronto-socorro por sua mãe, que relata que ele está com dificuldade para respirar e apresenta um chiado no peito há algumas horas. Ao examiná-lo, nota-se que o paciente está em posição de "tripé", com retração de fúrcula e tiragem intercostal. O menino tem ainda um pescoço curto e uma mandíbula pequena.

Assinale a opção que apresenta a abordagem mais apropriada para o manejo da via aérea difícil neste paciente.

- (A) Tentar realizar intubação orotraqueal sem o uso de equipamentos específicos, utilizando apenas laringoscópio direto.
- (B) Optar pela intubação nasotraqueal para evitar trauma na via aérea devido à anatomia facial do paciente
- (C) Procurar acalmar a criança e iniciar a ventilação com cateter de oxigênio a 2l/minuto enquanto aguarda a chegada de um profissional experiente em manejo de via aérea difícil.
- (D) Utilizar dispositivos supraglóticos, como o tubo laríngeo, para estabelecer uma via aérea provisória e ganhar tempo para o manejo adequado.
- (E) Realizar a ventilação com máscara não reinalante com oxigênio a 10l/minuto sob sedação.

56

Paciente de 7 anos é trazida ao pronto-socorro com história de picada de abelha que, em poucos minutos, evoluiu com prurido intenso, edema no local da picada, dispneia e agitação.

Assinale a opção que indica a abordagem mais adequada para o tratamento da anafilaxia nesta paciente.

- (A) Administrar um anti-histamínico por via oral para aliviar os sintomas alérgicos e reduzir a reação inflamatória.
- (B) Aguardar para ver a progressão dos sintomas antes de tomar qualquer medida, uma vez que algumas reações alérgicas podem ser autolimitadas.
- (C) Aplicar dose de corticoide sistêmico e oferecer oxigenioterapia sob cateter nasal e observar a evolução.
- (D) Realizar testes alérgicos imediatamente para identificar a substância causadora da anafilaxia e evitar futuras exposições.
- (E) Administrar epinefrina (adrenalina) por via intramuscular o mais rápido possível para controlar os sintomas e estabilizar a pressão arterial.

57

Menina de 3 anos é trazida à emergência após ser encontrada brincando com um recipiente aberto contendo um líquido de cor amarelada em casa. A mãe relata que o recipiente contém um produto de limpeza, mas não tem certeza do nome ou dos ingredientes. A paciente está alerta, porém agitada com tosse frequente e com saliva espessa, apresenta frequência cardíaca de 120bpm, pressão arterial de 90x60mmHg, frequência respiratória de 22irpm e satura 98% em ar ambiente.

Esse quadro é sugestivo de intoxicação por ingestão de

- (A) hidróxido de sódio.
- (B) amônia.
- (C) detergente líquido.
- (D) hipoclorito de sódio.
- (E) peróxido de hidrogênio.

58

Menina de 5 anos é trazida à emergência por sua mãe, que relata que a criança estava bem até uma semana atrás, quando começou a apresentar febre alta e dor abdominal. Nos últimos dias, Sofia desenvolveu dificuldade em respirar e ficou letárgica. Ao exame a paciente está confusa, pálida, taquipneica e com cianose central.

Nesse caso, a hipótese provável é

- (A) insuficiência cardíaca aguda por miocardite viral.
- (B) obstrução intestinal aguda com perfuração.
- (C) cardiomiopatia dilatada aguda.
- (D) intoxicação exógena.
- (E) sepse grave com choque séptico de origem abdominal.

59

Paciente de 5 anos, é trazido por sua mãe devido a sonolência, febre alta e respiração rápida e difícil nas últimas horas. Ao examiná-lo nota-se que ele está letárgico, com pele pálida e fria, além de acrocianose. Apresenta ainda taquicardia e hipotensão. Diante desse quadro, há a suspeita de sepse e choque séptico.

Assinale a opção que indica um sinal clínico específico da sepse e do choque séptico em um paciente de 5 anos de idade.

- (A) Saturação de oxigênio inferior a 90%.
- (B) Temperatura corporal elevada, com febre acima de 39°C.
- (C) Frequência cardíaca normal para a idade, entre 70 e 100 batimentos por minuto.
- (D) Hipertensão arterial, com valores acima do percentil 90 para a idade.
- (E) Frequência respiratória aumentada, acima de 30 respirações por minuto.

60

O manejo inicial mais adequado ao paciente pediátrico com sinais clínicos de choque séptico na sala de emergência é

- (A) realizar exames de imagem que auxiliem a investigação do quadro clínico.
- (B) realizar uma punção venosa central para monitorização da pressão venosa central antes de iniciar a administração de fluidos.
- (C) colher amostras para cultura sanguínea, urinária e líquor antes de administrar qualquer medicamento.
- (D) iniciar a ventilação mecânica invasiva com pressão positiva para garantir a estabilidade respiratória.
- (E) administrar rapidamente uma dose única de antibiótico de amplo espectro e iniciar hidratação com solução salina isotônica em bolus.

61

A fisiopatologia da cetoacidose diabética decorre

- (A) da produção excessiva de insulina.
- (B) do acúmulo de ácido láctico sérico.
- (C) da produção de corpos cetônicos.
- (D) da redução da gliconeogênese hepática.
- (E) da diminuição da excreção renal de glicose.

62

Durante o atendimento de uma criança em atividade elétrica sem pulso, a droga de escolha para administração imediata é a

- (A) adrenalina.
- (B) amiodarona.
- (C) lidocaína.
- (D) dopamina.
- (E) atropina.

63

Durante a ressuscitação de um lactente em parada cardiorrespiratória, a profundidade de compressão torácica a ser realizada deve ser de

- (A) 2 a 3 centímetros.
- (B) 4 a 5 centímetros.
- (C) 1 a 2 centímetros.
- (D) 5 a 6 centímetros.
- (E) 3 a 4 centímetros.

64

Um paciente é trazido à emergência em estado de choque. Durante a avaliação, você suspeita de choque cardiogênico.

O sinal clínico mais sugestivo deste diagnóstico em uma criança é

- (A) bradicardia acentuada.
- (B) pulso cheio e rápido.
- (C) hipotensão com pulsos fracos.
- (D) taquipneia grave.
- (E) cianose periférica isolada.

65

Você está atendendo a um paciente pediátrico politraumatizado no local do acidente.

A melhor descrição da técnica de imobilização da coluna cervical em uma criança suspeita de lesão na coluna é:

- (A) imobilização manual da cabeça com tração contínua do pescoço.
- (B) uso de um colar cervical rígido e imobilização com cintos no tronco.
- (C) imobilização com um colar cervical e fixação da cabeça com fitas adesivas.
- (D) imobilização manual da cabeça enquanto outra pessoa faz tração das pernas.
- (E) elevação das pernas da criança para alinhar a coluna cervical.

66

Você está cuidando de uma criança com suspeita de TCE. A melhor abordagem inicial para avaliar a gravidade do TCE em uma criança é

- (A) realizar imediatamente uma tomografia computadorizada (TC) de crânio.
- (B) avaliar a pupila para verificar a reatividade à luz.
- (C) verificar a presença de fraturas faciais externas.
- (D) realizar um exame neurológico completo.
- (E) medir a pressão intracraniana (PIC) no leito do paciente.

67

Durante uma situação emergencial, você precisa realizar intubação orotraqueal em um lactente. O diâmetro interno apropriado de tubo endotraqueal para um lactente com idade entre 6 e 12 meses é de

- (A) 4mm.
- (B) 3mm.
- (C) 5,5mm.
- (D) 6,5mm.
- (E) 2,5mm.

68

Assinale a via aérea que é frequentemente afetada em crianças com insuficiência respiratória aguda de etiologia viral.

- (A) Traqueia.
- (B) Brônquios principais.
- (C) Bronquíolos terminais.
- (D) Alvéolos pulmonares.
- (E) Laringe.

69

Você está cuidando de uma criança com taquicardia supraventricular (TSV). Nesse caso, a uma medida de tratamento inicial recomendada para interromper a TSV em uma criança estável é

- (A) desfibrilação elétrica sincronizada.
- (B) administração de adenosina IV.
- (C) massagem cardíaca externa.
- (D) administração de epinefrina IV.
- (E) intubação orotraqueal.

70

Uma criança de 2 anos de idade é trazida à sala de emergência com sinais de desidratação grave, hiponatremia e hipercalemia. O exame físico revela hipotensão, letargia e hiperpigmentação da pele. Suspeita-se de uma crise adrenal aguda em um paciente com Hiperplasia Congênita de Suprarrenal (HCS).

A intervenção mais urgente para o tratamento dessa criança é

- (A) administrar bicarbonato de sódio intravenoso.
- (B) administrar glicose hipertônica intravenosa.
- (C) administrar hidrocortisona intravenosa.
- (D) administrar solução salina normal intravenosa.
- (E) iniciar uma infusão contínua de insulina.

Realização

