



MUNICÍPIO DE CATAGUASES

CONCURSO PÚBLICO

Edital 1/2023

CADERNO DE PROVA (TARDE)

MÉDICO PEDIATRA

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

1. Este caderno de prova contém **40 (quarenta) questões** objetivas, de 1 a 40 e distribuídas da seguinte forma:
 - 1 a 10 - Língua Portuguesa;
 - 11 a 20 - Raciocínio Lógico e Matemático;
 - 21 a 30 - Noções de Administração Pública;
 - 31 a 40 - Conhecimentos Específicos.
2. Confira se a quantidade e a ordem das questões deste caderno de prova estão de acordo com as instruções anteriores. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas **4 (quatro)** opções de resposta. Apenas **1 (uma)** resposta responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de **3 (três) horas**.
5. Reserve tempo suficiente para marcar a sua folha de respostas.
6. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno **não** serão considerados na avaliação.
7. O candidato somente poderá se retirar do local da aplicação das provas após **60 (sessenta) minutos** de seu início.
8. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue este caderno de prova e a folha de respostas.
9. O candidato somente poderá retirar-se do local da aplicação levando consigo o caderno de provas a partir dos últimos **30 (trinta) minutos** para o término da prova.
10. Boa prova!

LÍNGUA PORTUGUESA



Leia atentamente o texto a seguir e responda às questões de 1 a 10.

Populações negra e indígena têm menor acesso à rede de esgoto nos maiores municípios do país

Pessoas negras e indígenas são os grupos sociais que menos têm acesso ao saneamento básico no Brasil, segundo dados do Censo do IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística) divulgado nesta sexta-feira (23).

5 A pesquisa, realizada em 2022, levou em conta a proporção dos moradores em domicílios particulares permanentes com esgotamento sanitário por rede coletora, pluvial ou fossa séptica.

10 Nacionalmente, a maior proporção de atendimento por serviços públicos de saneamento ocorre para as pessoas amarelas, seguidas das brancas.

Considerando as 18 cidades mais populosas do país, pessoas brancas ou amarelas também são as que mais têm acesso a esse tipo de política pública.

15 O destaque negativo ocorre na cidade de Maceió. A capital alagoana registra os piores índices para quase todos os grupos sociais, exceto indígenas. No município, entre os amarelos, 40,4% das pessoas não têm acesso ao saneamento; entre os pretos, o número é de 35,9%; pardos são 34,9%; e brancos são 28%.

20 Já em relação aos indígenas, a cidade com os piores índices é Manaus. Na capital do Amazonas, 39,9% desse grupo não tem acesso ao saneamento.

25 Por outro lado, o melhor atendimento em saneamento básico, para todos os grupos sociais, ocorre na cidade de Curitiba. No município, 99,6% dos amarelos são atendidos pela política. Entre a população branca na capital paranaense, 98,9%; pretos 97,9%; pardos 97,7%; e indígenas 97,2%.

30 Dos 18 municípios analisados, em 17 deles as populações negra (que inclui pretos e pardos) e indígena são o grupo social com menos acesso às políticas de saneamento.

35 "Isso não é algo novo. O que está sendo colocado agora em números é, na verdade, o retrato de um processo histórico", afirma Victor de Jesus, um dos coordenadores do Núcleo Capixaba de Estudos da Experiência Humana em Meio Urbano.

40 Segundo ele, esse é um processo antigo. Desde o século 19, quando passou a ser desenvolvido o planejamento urbano das cidades brasileiras, a população negra não foi integrada aos espaços.

45 "Essa população não participa do processo decisório, não constrói políticas públicas e não é reconhecida como sujeito de direito. Com isso, o setor institui uma política capitalista, que vê saneamento como mercadoria e, portanto, só quem pode ter acesso é quem pode pagar, o que exclui mais uma vez."

50 Em 2022, o Brasil ainda registrava o equivalente a 49 milhões de habitantes sem atendimento adequado de esgoto e 4,8 milhões de pessoas sem água encanada, apesar do crescimento desses serviços nas últimas décadas.

55 No caso do esgotamento sanitário da população em geral, 62,5% da população vivia em domicílios conectados à rede de coleta em 2022. Outros 13,2% estavam em

endereços que usavam fossa séptica ou fossa-filtro como solução individual.

60 De acordo com o IBGE, as duas categorias são consideradas adequadas pelo Plansab (Plano Nacional de Saneamento Básico).

65 Assim, a população atendida por rede de esgoto ou fossa séptica chegou a 75,7%, na soma, em 2022 – o equivalente a 153,1 milhões de pessoas. O percentual subiu em relação aos recenseamentos anteriores – era de 64,5% em 2010 e de 59,2% em 2000.

(Tayguara Ribeiro.
<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2024/02/populacoes-negra-e-indigena-tem-menor-acesso-a-rede-de-egoto-nos-maiores-municipios-do-pais.shtml>. 23.fev.2024)

Questão 1

Em relação às ideias do texto, analise as afirmativas a seguir:

- Os dados do censo são reveladores em relação a uma realidade não percebida diariamente.
- Os dados do saneamento no Brasil denotam melhora nas últimas décadas, mas ainda não traduzem igualdade e equivalência em todas as regiões do país.
- A questão histórica em relação à população negra a coloca em condição de ter dificuldade de ocupação dos espaços de formulação de políticas públicas.

Assinale

- se apenas as afirmativas I e II estiverem corretas.
- se apenas as afirmativas I e III estiverem corretas.
- se apenas as afirmativas II e III estiverem corretas.
- se todas as afirmativas estiverem corretas.

Questão 2

Pessoas negras e indígenas são os grupos sociais que menos têm acesso ao saneamento básico no Brasil, segundo dados do Censo do IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística) divulgado nesta sexta-feira (23). (L.1-4)

O pronome sublinhado no período acima desempenha no texto papel

- anafórico.
- catafórico.
- dêitico.
- endofórico.

Questão 3

O texto apresenta tipologia eminentemente

- descritiva.
- dissertativa.
- narrativa.
- argumentativa.

Questão 4

Dos 18 municípios analisados, em 17 deles as populações negra (que inclui pretos e pardos) e indígena são o grupo social com menos acesso às políticas de saneamento. (L.30-33)

O segmento sublinhado no período acima aponta uma

- enumeração.
- explicitação.
- exemplificação.
- explicação.

Questão 5

Com isso, o setor institui uma política capitalista, que vê saneamento como mercadoria e, portanto, só quem pode ter acesso é quem pode pagar, o que exclui mais uma vez. (L.45-48)

Assinale a alternativa com pontuação igualmente correta para o período acima.

- (A) Com isso, o setor institui uma política capitalista, que vê saneamento como mercadoria, e, portanto, só quem pode ter acesso é quem pode pagar, o que exclui mais uma vez.
- (B) Com isso, o setor institui uma política capitalista, que vê saneamento como mercadoria e, portanto, só quem pode ter acesso, é quem pode pagar, o que exclui mais uma vez.
- (C) Com isso, o setor institui uma política capitalista, que vê saneamento como mercadoria, e portanto, só quem pode ter acesso é quem pode pagar, o que exclui mais uma vez.
- (D) Com isso, o setor institui uma política capitalista, que vê saneamento, como mercadoria, e, portanto só quem pode ter acesso é quem pode pagar, o que exclui mais uma vez.

Questão 6

No caso do esgotamento sanitário da população em geral, 62,5% da população vivia em domicílios conectados à rede de coleta em 2022. Outros 13,2% estavam em endereços que usavam fossa séptica ou fossa-filtro como solução individual. (L.53-57)

No período acima, as ocorrências de concordância verbal foram realizadas corretamente, embora seguindo parâmetros diferentes.

Em relação ao segmento sublinhado, assinale a alternativa em que a alteração tenha sido feita observando igualmente a norma culta.

- (A) 1,32% estavam em endereços...
- (B) 0,97% estavam em endereços...
- (C) 1,94% estava em endereços...
- (D) 11% estava em endereços...

Questão 7

Assinale a alternativa em que a palavra indicada tenha sido acentuada seguindo regra distinta da das demais.

- (A) país (L.12)
- (B) também (L.13)
- (C) Maceió (L.15)
- (D) está (L.34)

Questão 8

Assinale a alternativa em que a palavra desempenhe no texto papel adjetivo.

- (A) fossa (L.8)
- (B) mais (L.12)
- (C) amarelos (L.18)
- (D) duas (L.58)

Questão 9

Desde o século 19, quando passou a ser desenvolvido o planejamento urbano das cidades brasileiras, a população negra não foi integrada aos espaços. (L.39-42)

O termo sublinhado no período acima exerce função sintática de

- (A) objeto direto.
- (B) sujeito.
- (C) complemento nominal.
- (D) adjunto adnominal.

Questão 10

Considerando as 18 cidades mais populosas do país, pessoas brancas ou amarelas também são as que mais têm acesso a esse tipo de política pública. (L.12-14)

No período acima há

- (A) dois artigos e duas preposições.
- (B) dois artigos e três preposições.
- (C) três artigos e duas preposições.
- (D) três artigos e três preposições.

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

Questão 11

Um candidato fez a inscrição para um concurso no dia 4 de março, que caiu numa segunda-feira. Sabe-se que o resultado desse concurso será publicado no dia 5 de junho. O resultado vai ser publicado em uma

- (A) segunda-feira.
- (B) terça-feira.
- (C) quarta-feira.
- (D) sexta-feira.

Questão 12

A sequência numérica a seguir segue um padrão:

30, 33, 66, 69, 138, 141, ...

E correto concluir que a soma entre o oitavo e nono termo dessa sequência é igual a

- (A) 567.
- (B) 789.
- (C) 855.
- (D) 1143.

Questão 13

Adriana, Bianca e Carla são funcionários de uma mesma empresa, que possui filiais em Sergipe, Minas Gerais e Rio de Janeiro, mas atuam em setores diferentes. Cada uma delas atua em uma filial em um estado também diferente. Uma atua no setor de vendas, outra no setor financeiro e a terceira no setor administrativo, não necessariamente nessa ordem. Sabe-se que:

Carla atua no setor administrativo;

Adriana não trabalha no setor financeiro nem atua na filial do Rio de Janeiro;

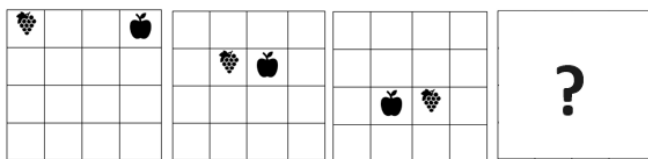
quem atua no setor financeiro está trabalhando em Sergipe.

Com base nessas informações, é correto afirmar que quem trabalha no Rio de Janeiro e quem trabalha com vendas são, respectivamente,

- (A) Bianca e Adriana.
- (B) Adriana e Carla.
- (C) Carla e Bianca.
- (D) Carla e Adriana

Questão 14

A seguir temos uma sequência de figuras que obedece a um determinado padrão.



Segundo esse padrão, a figura que completa a sequência é

(A)	
(B)	
(C)	
(D)	

Questão 15

Considere as seguintes afirmações como verdadeiras:

- Bruno é professor ou advogado.
- Se Bruno é advogado, então Ana gosta dele.
- Ana não gosta de Bruno.

Com base nessas afirmações, é correto concluir que

- (A) Bruno é professor.
- (B) Ana é advogada.
- (C) Bruno é advogado.
- (D) Ana não gosta de professores.

Questão 16

Uma empresa aumentou todos os seus produtos em 10% no mês passado. Neste mês vai precisar aumentar novamente em 10% cada um deles. Sabe-se que, após os dois aumentos, um dos seus produtos passou a custar R\$ 181,50. O valor desse produto, em reais, antes dos dois aumentos, era igual a

- (A) R\$ 140,00.
- (B) R\$ 150,00.
- (C) R\$ 155,00.
- (D) R\$ 165,00

Questão 17

O Senhor João deixou uma herança de R\$ 60 000,00 que deve ser dividida entre três filhos, Bruna, Carlos e Rodrigo, de forma proporcional às suas idades. Bruna tem 24 anos; Carlos, 30 anos; e Rodrigo, 18 anos.

A quantia, em reais, da herança destinada a Rodrigo é igual a

- (A) R\$ 11 250,00.
- (B) R\$ 15 000,00
- (C) R\$ 18 750,00
- (D) R\$ 20 000,00

Questão 18

Uma empresa fabrica 200 peças em 10 dias com 4 máquinas. Se eles adicionarem mais 2 máquinas, em quantos dias eles poderão fabricar 600 peças?

- (A) 20.
- (B) 16.
- (C) 15.
- (D) 12.

Questão 19

Em uma comemoração entre amigos em um restaurante, metade dos presentes bebeu refrigerante, um terço bebeu suco de fruta e 6 beberam água. Sabe-se que todos beberam e ninguém bebeu duas bebidas diferentes.

Com base nessas informações, é correto inferir que a quantidade de pessoas que estiveram na comemoração é igual a

- (A) 18.
- (B) 24.
- (C) 30.
- (D) 36.

Questão 20

Heitor ajuda sua mãe colocando brigadeiros e bolinhos em caixa. Sabe-se que uma caixa pode ser preenchida com 50 bolinhos ou com 400 brigadeiros. Se uma caixa já tem 32 bolinhos, quantos brigadeiros, no máximo, ela pode conter?

- (A) 72.
- (B) 96.
- (C) 120.
- (D) 144.

NOÇÕES DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

Questão 21

Quando a Administração transfere suas funções para outras pessoas jurídicas, ocorre

- (A) concentração.
- (B) desconcentração.
- (C) centralização.
- (D) descentralização.

Questão 22

Há uma relação hierárquica entre os entes, de coordenação e subordinação. Isso ocorre na

- (A) concentração.
- (B) desconcentração.
- (C) centralização.
- (D) descentralização.

Questão 23

Quando ocorre a transferência da própria titularidade do serviço da pessoa política para a pessoa administrativa, ocorre

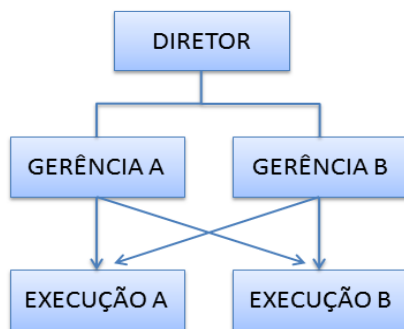
- (A) outorga, que é criada por lei.
- (B) outorga, que é concedida por ato administrativo.
- (C) delegação, que é concedida mediante previsão constitucional.
- (D) delegação, que é criada mediante autorização judicial.

Questão 24

Não é órgão da Administração Direta

- (A) Câmara dos Deputados
- (B) Ministério da Saúde
- (C) Supremo Tribunal Federal
- (D) INSS

Questão 25



A imagem acima representa uma estrutura

- (A) funcional.
- (B) linear.
- (C) linha-staff.
- (D) matricial.

Questão 26

Nas alternativas a seguir estão listados direitos e deveres do cidadão, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) estabelecer seus limites de vizinhança
- (B) cumprir leis
- (C) prover sustento aos filhos
- (D) votar

Questão 27

É uma estrutura muito utilizada por organizações de grande porte com produção que envolva grande concentração de diferentes recursos (produtos e pessoas) por um longo período. Há necessidade de tecnologia sofisticada, que não dependa de outras atividades para o seu desempenho. É o tipo de departamentalização orientado para resultados.

Trata-se de departamentalização

- (A) funcional.
- (B) por quantidade.
- (C) por projetos.
- (D) por cliente.

Questão 28

A Gestão da Qualidade Total (GQT) possibilita a construção da reorientação gerencial das organizações. Tem como pontos básicos os elementos listados nas alternativas a seguir, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) foco no cliente
- (B) trabalho em equipe permeando toda a organização
- (C) decisões baseadas em intuições
- (D) busca constante da solução de problemas e da diminuição de erros

Questão 29

Em relação à gestão da qualidade, analise as afirmativas a seguir:

- I. Gestão da Qualidade são conjuntos de ações dirigidas a fim de se obter características do produto ou serviço com capacidade de satisfazer plenamente as necessidades e expectativas do cliente/consumidor, atingindo o que se conhece como qualidade.
- II. Gestão da Qualidade são atividades coordenadas para dirigir e controlar uma organização com relação à qualidade.
- III. O conceito de Gestão da Qualidade interpreta a qualidade como associada a certas manifestações físicas mensuráveis no produto ou pelo menos detectáveis sensorialmente, todas elas capazes de atestar algum efeito benéfico.

Assinale

- (A) se apenas as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (B) se apenas as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (C) se apenas as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (D) se todas as afirmativas estiverem corretas.

Questão 30

A respeito do servidor público, analise as afirmativas a seguir:

- I. O servidor público, qualquer que seja sua formação ou função desempenhada, é um importante agente na construção social.
- II. Ao contrário das pessoas que desempenham cargos políticos, cargos de confiança ou que são servidores temporários, o servidor público permanece desempenhando sua função, anos e anos a fundo, tornando-se profundo conhecedor da gerência de prestação de serviços ao cidadão.
- III. A estabilidade dos servidores somente se justifica se ela assegura, de um lado, a continuidade e a eficiência da Administração e, de outro, a legalidade e impessoalidade da gestão da coisa pública.

Assinale

- (A) se apenas as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (B) se apenas as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (C) se apenas as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (D) se todas as afirmativas estiverem corretas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

Lactente, 6 meses, há 5 dias apresentou febre de até 38 graus com duração de 2 dias, acompanhada de tosse, coriza e obstrução nasal. Evoluiu com melhora da febre, porém piora da tosse e início de taquidispneia há 2 dias. Ao exame: lactente ativo, reativo, corado, hidratado, acianótico, anictérico e afebril. Boa PCP. FAN. FC: 140 bpm FR: 65 ipm. Sat O2:93%, AR: MVUA com roncocalos e sibilos difusos em ambos os hemitórax. TSC moderada. Sem outras alterações no exame físico.

A hipótese diagnóstica mais provável e conduta adequada, nesse momento são, respectivamente,

- (A) bronquiolite, oxigênio inalatório e manutenção de aporte hídrico adequado.
 (B) pneumonia bacteriana, oxigênio inalatório e penicilina cristalina.
 (C) bronquiolite, oxigênio inalatório e corticoide parenteral.
 (D) pneumonia bacteriana atípica, oxigênio inalatório e azitromicina.

Questão 32

Apendicite aguda é a principal causa de abdome agudo cirúrgico em pediatria. As alternativas a seguir apresentam características da apendicite aguda, **À EXCEÇÃO DE UMA**. Assinale-a.

- (A) A dor abdominal inicialmente mal localizada é um dos primeiros sintomas, mais de 50% dos pacientes têm náuseas ou vômitos, e anorexia é muito frequente.
 (B) Nas primeiras 24h de doença, o leucograma normal não exclui o diagnóstico, embora geralmente revele leucocitose moderada.
 (C) TC de abdome apresenta alta sensibilidade e especificidade para essa condição, 97 e 99%, respectivamente, sendo assim essencial para o diagnóstico.
 (D) Os antibióticos para cobertura de bactérias gram negativas e anaeróbias devem ser iniciados imediatamente, assim que o diagnóstico de apendicite é feito ou é altamente suspeito.

Questão 33

Lactente de 7 meses, previamente hígida, com febre de até 39° há 3 dias e hiporexia, sem outros sintomas. Mantém boa aceitação de líquidos e seio materno. Ao exame apresenta-se em bom estado geral, ativa, hidratada, eucárdica, eupneica, com discreta dor à palpação abdominal no exame físico, sem outras alterações. Foi colhido EAS, que revelou 20 piócitos por campo, sem outros comemorativos. Urinocultura em andamento.

A conduta adequada nesse momento, até o resultado da urinocultura, é

- (A) acompanhamento ambulatorial e prescrição de antitérmico.
 (B) internação e início de antibioticoterapia venosa com ceftriaxona.
 (C) internação e início de antibioticoterapia venosa com cefepima.
 (D) início de tratamento antibiótico com cefalexina via oral.

Questão 34

Com relação às doenças exantemáticas da infância, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

()	O sarampo possui período prodromático característico (tosse, coriza, conjuntivite e febre alta), exantema máculo-papular, que surge em região retroauricular, e a vacinação dos contactantes deve ser feita até 72h após exposição à doença.
()	O eritema infeccioso é causado pelo Parvovírus B19, acomete principalmente escolares e adolescentes, com um exantema que recorre com estímulos ambientais.
()	O exantema súbito causado pelo Herpesvírus 6 e 7, cursa com febre alta de início súbito e rash cutâneo muito pruriginoso, que evolui com descamação.
()	A varicela tem período de incubação de 10 a 21 dias, e o período de contágio se dá do 10º dia após contato até que todas as lesões estejam crostosas.
()	A síndrome mão-pé-boca é causada por enterovírus, cursa com exantema geralmente vesicular e é transmitido principalmente por via aérea, por meio de gotículas.

As afirmativas são, respectivamente,

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

Questão 35

A respeito da crise convulsiva febril, é correto afirmar que

- (A) ocorre entre 3 meses e 3 anos, em crianças sem história de crises afebris prévias.
 (B) deve ser investigada com punção lombar se a criança tiver até 6 meses de vida, apresentar sintomatologia de infecção do SNC ou estiver em uso de antibiótico.
 (C) é classificada como complexa se generalizada ou com duração superior a 15 minutos ou se recorrer em menos de 24 horas.
 (D) o risco de a criança desenvolver epilepsia é alto, chegando de 40 a 50% dos casos, especialmente se crise complexa ou história familiar de epilepsia.

Questão 36

Lactente de 4 meses é levada a emergência com membro inferior D hiperemiado desde a coxa até o tornozelo, edemaciado e endurecido 24h após receber a 2ª dose da vacina pentavalente administrada no posto de saúde. A mãe nega febre e, ao exame físico, lactente apresenta-se ativa, reativa, sem evidência de dor à palpação da perna acometida, sem outras alterações.

A hipótese diagnóstica mais provável e a conduta são, respectivamente,

- (A) reação local à vacina; analgésico oral, compressa fria e notificação de efeito adverso.
 (B) celulite de MI tendo a inoculação da vacina como porta de entrada; iniciar antibiótico oral.
 (C) celulite de MI tendo a inoculação da vacina com porta de entrada; internação para antibioticoterapia venosa.
 (D) reação local devido a erro de administração; compressa fria, analgesia e contra-indicação de doses subsequentes.

Questão 37

Criança de 3 anos sofreu queda da laje de 2 metros e chegou à emergência levada por familiares, desacordada, *gaspiando*, evoluindo rapidamente para parada cardiorrespiratória com apneia, pulso ausente.

A sequência da ressuscitação cardiopulmonar a ser realizada é

- (A) verificar permeabilidade das vias aéreas com elevação da mandíbula; iniciar ventilação com bolsa-valva-máscara; iniciar compressões torácicas no terço inferior do tórax, com uma ou duas mãos, com profundidade de 1/3 do diâmetro anteroposterior, no intervalo de 15 compressões para 1 ventilação com 2 socorristas; administrar adrenalina na dose de 0,1mL/kg da solução 1:10.000 via endovenosa ou 0,1mL/kg da solução 1:1.000 por via traqueal.
- (B) iniciar compressões torácicas no terço inferior do tórax, com dois dedos no terço inferior do esterno ou com 2 polegares apoiados no terço inferior do esterno e mãos envolvendo o tórax; verificar permeabilidade das vias aéreas com elevação da mandíbula; iniciar ventilação com bolsa-valva-máscara no intervalo de 15 compressões para 1 ventilação com 2 socorristas; administrar adrenalina na dose de 0,1mL/kg da solução 1:10.000 via endovenosa e/ou 0,1mL/kg da solução 1:1.000 por via traqueal.
- (C) iniciar compressões torácicas no terço inferior do tórax, com uma ou duas mãos, com a profundidade de 1/3 do diâmetro anteroposterior; verificar permeabilidade das vias aéreas com elevação da mandíbula; iniciar ventilação com bolsa-valva-máscara no intervalo de 15 compressões para 1 ventilação com 2 socorristas; administrar adrenalina na dose de 0,1mL/kg da solução 1:10.000 via endovenosa e/ou 0,1mL/kg da solução 1:1.000 por via traqueal.
- (D) verificar permeabilidade das vias aéreas com elevação da mandíbula; iniciar ventilação com bolsa-valva-máscara; iniciar compressões torácicas no terço inferior do tórax, com dois dedos no terço inferior do esterno ou com 2 polegares apoiados no terço inferior do esterno e mãos envolvendo o tórax, no intervalo de 15 compressões para 1 ventilação com 2 socorristas; administrar adrenalina na dose de 0,1mL/kg da solução 1:10.000 via endovenosa ou 0,1mL/kg da solução 1:1.000 por via traqueal.

Questão 38

O acompanhamento do desenvolvimento da criança é papel fundamental do pediatra e dos médicos da atenção primária para identificação e tratamento precoces de diversas condições de saúde. Nesse contexto, assinale a afirmativa que relacione corretamente a idade de início dos marcos de desenvolvimento.

- (A) rolar até 3 meses e engatinhar até 8 meses
- (B) sentar sozinho até 9 meses e andar até 1 ano
- (C) sustentar cabeça até 3 meses e indicar desejo até 12 meses
- (D) fazer movimento de pinça até 7 meses e voltar-se para o chamado aos 9 meses

Questão 39

Escolar de 6 anos é trazido ao atendimento médico. Responsável informa que, durante período de isolamento social, a criança vem apresentando emagrecimento importante apesar de estar ingerindo mais alimentos que o habitual. Observou sede excessiva e refere início de enurese noturna. Há 1 dia vem apresentando vômitos e dor abdominal. Ao exame, a criança apresenta-se emagrecida, desidratada, respiração profunda, hálito cetônico e algo torporosa.

Diante do quadro exposto, qual é a primeira conduta a ser tomada?

- (A) Pedir exames de rotina, constando glicemia e hemograma e marcar retorno breve, em 1 semana.
- (B) Solicitar exames de urgência com dosagem de glicemia, gasometria, eletrólitos, hemograma e instituir hidratação venosa com solução salina.
- (C) Solicitar parecer de cirurgia pediátrica, aguardando a avaliação quanto à possibilidade de abdome agudo.
- (D) Prescrever soro de reidratação oral e antiemético e orientar sinais de desidratação.

Questão 40

Lactente de 1 ano e 9 meses é levada a emergência por quadro de dor e edema em 3º quirodáctilo iniciada há algumas horas. Ao exame, apresenta fâscies de dor, hipocorada +/4+, hidratada, acianótica e icterícia 1+/4+, afebril e hemodinamicamente estável. Ao exame cardiovascular, apresenta sopro cardíaco 2+/6+. Pais desconhecem quadros semelhantes na família e, ao serem interrogados por exame de triagem neonatal, referem desconhecer o resultado. Exame laboratorial revela Hemoglobina = 9,0mg/dL, Hematócrito = 28%, leucócitos = 15.000, plaquetas = 350.000 e elevação leve de bilirrubinas, às custas de bilirrubina indireta. Diante do quadro, assinale a alternativa correta.

- (A) O quadro parece estar relacionado a hepatite autoimune, devendo-se encaminhar para um gastroenterologista.
- (B) O recomendado seria instituir transfusão de concentrado de hemácias imediato, visando reduzir a repercussão da anemia.
- (C) Solicitar ecocardiograma de urgência visando excluir endocardite infecciosa.
- (D) O quadro é sugestivo de doença falciforme. Analgesia eficaz, além de hidratação dentro das necessidades normais da criança, devem ser instituídos.

Realização
Instituto
ACCESS