





## Interpretação de texto

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

### O afundamento do solo em mais de vinte e cinco centímetros por ano ameaça relíquias do Império Persa

As colunas e escadas de pedra de Persépolis, antiga capital cerimonial do Império Persa, resistiram por mais de dois milênios e meio. Hoje, porém, o solo ao redor do sítio arqueológico — Patrimônio Mundial da Unesco — cede rapidamente.

O terraço de rocha permanece estável, mas as planícies vizinhas, formadas por sedimentos, afundam dezenas de centímetros por ano.

Fundada em 518 a.C. por Dario I, Persépolis é descrita pela Unesco como um testemunho único de uma das civilizações mais antigas do mundo. No auge, o Império Persa se estendia da Líbia à Índia, e suas ruínas monumentais permanecem entre os maiores tesouros arqueológicos da humanidade.

Outros locais iranianos, como Pasárgada, Yazd e Isfahan, também estão em risco. A Ferrovia Transiraniana, com mais de mil quilômetros, atravessa áreas instáveis e sofre deformações. O fenômeno, quase imperceptível, só se torna visível quando surgem rachaduras nas construções. Pesquisadores já detectaram, por radar, um corte atravessando o Cubo de Zoroastro em Naqsh-e Rostam.

A principal causa do afundamento é a extração excessiva de águas subterrâneas. O bombeamento intenso esvazia os aquíferos, compacta o solo e provoca o rebaixamento permanente da superfície. A seca e o aumento das temperaturas agravam o problema. Desde a década de 1970, mais da metade das reservas de água subterrânea do Irã foram consumidas, sobretudo pela agricultura.

Atualmente, cerca de cinquenta e seis mil quilômetros quadrados do território iraniano sofrem afundamento — o equivalente a 3,5% do país. Em algumas áreas de Teerã, o solo afunda vinte e cinco centímetros por ano. Estradas, tubulações e construções já apresentam distorções e danos estruturais.

Embora o problema também atinja regiões como a Cidade do México, Jacarta e o Vale Central da Califórnia, a situação iraniana é mais crítica pela velocidade do processo e pela concentração de sítios históricos ameaçados.

Especialistas afirmam que, uma vez iniciado, o afundamento é praticamente irreversível. A solução passa pela gestão sustentável da água, mas o país enfrenta entraves políticos, econômicos e sociais. Cortes abruptos no consumo afetariam gravemente a agricultura.

Ainda assim, exemplos como o de Bangkok — que reduziu o afundamento após limitar o bombeamento e

monitorar os aquíferos — mostram que políticas de gestão funcionam. O Irã promete diminuir o consumo anual em quarenta e cinco bilhões de metros cúbicos, mas sanções e burocracia retardam as ações.

Preservar Persépolis e outros marcos históricos depende de unir ciência, engenharia e políticas públicas. A esperança é que o país consiga salvar, ao mesmo tempo, sua água e seu passado.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c0m439110kxo>. adaptado.

### Questão 01

A principal causa do afundamento é a extração excessiva de águas subterrâneas. O bombeamento intenso esvazia os aquíferos, compacta o solo e provoca o rebaixamento permanente da superfície.

Em relação à concordância nominal, é correto afirmar que:

- (A) os adjetivos "excessiva", "intenso" e "permanente" concordam em gênero e número com os substantivos que qualificam — respectivamente "extração", "bombeamento" e "rebaixamento".
- (B) o adjetivo "intenso" é invariável, pois concorda em gênero e número com o substantivo "bombeamento".
- (C) o adjetivo "excessiva" concorda em gênero com "águas subterrâneas", pois ambos estão no feminino.
- (D) o adjetivo "permanente" refere-se a "superfície", concordando com esse termo em gênero e número.

### Questão 02

Cortes abruptos no consumo "afetariam" gravemente a agricultura.

O verbo destacado na frase encontra-se conjugado no:

- (A) futuro do presente do indicativo.
- (B) futuro do pretérito do indicativo.
- (C) pretérito imperfeito do indicativo.
- (D) pretérito mais-que-perfeito do indicativo.

### Questão 03

O fenômeno, quase imperceptível, só "se torna" visível quando surgem rachaduras nas construções.

A colocação pronominal destacada na frase denomina-se:

- (A) ênclise.
- (B) próclise.
- (C) mesóclise.
- (D) ênfase reflexiva.

### Questão 04

As colunas e escadas de pedra de Persépolis, antiga capital cerimonial do Império Persa, resistiram por mais de dois milênios e meio.

A alternativa que contém um termo formado por adjetivo e substantivo é, respectivamente:

- (A) escadas de pedra.
- (B) antiga capital.
- (C) dois milênios.
- (D) milênios e meio.

### Questão 05

O texto aborda a situação crítica enfrentada pelo Irã devido ao afundamento do solo, que ameaça importantes sítios históricos, como Persépolis.

De acordo com o texto base, é correto afirmar que:

- (A) os especialistas acreditam que o afundamento pode ser revertido por meio de obras de engenharia com baixo custo.
- (B) as rachaduras nas estruturas antigas são causadas por fatores geológicos naturais, sem interferência humana.
- (C) o afundamento do solo no Irã é resultado da exploração excessiva das águas subterrâneas, agravada pela seca e pelas altas temperaturas.
- (D) a situação do Irã é menos preocupante do que a de países como México e Indonésia, pois os danos ainda não atingiram os sítios arqueológicos.

### Questão 06

O terraço de rocha permanece estável, mas as planícies vizinhas, formadas por sedimentos, "afundam" dezenas de centímetros por ano.

De acordo com as regras de regência verbal, o verbo destacado nesta frase funciona como:

- (A) verbo de ligação.
- (B) verbo transitivo direto.
- (C) verbo intransitivo.
- (D) verbo transitivo indireto.

### Questão 07

O bombeamento intenso esvazia os aquíferos, compacta o solo e provoca o rebaixamento permanente da superfície.

Quanto à concordância verbal, é correto afirmar que:

- (A) somente o primeiro verbo fica no singular; os demais podem ir ao plural por exprimirem ações distintas.
- (B) é admissível alternar singular e plural por ênfase estilística, sem prejuízo da norma.
- (C) os verbos podem ir ao plural para concordar com os objetos coordenados "os aquíferos", "o solo" e "o rebaixamento".
- (D) os três verbos devem permanecer no singular, pois compartilham o mesmo sujeito simples, "o bombeamento intenso".

### Questão 08

Embora o problema também atinja regiões como a Cidade do México, Jacarta e o Vale Central da Califórnia, a situação iraniana é mais crítica pela velocidade do processo e pela concentração de sítios históricos ameaçados.

De acordo com as regras de acentuação, é correto afirmar que:

- (A) há três vocábulos acentuados por serem proparoxítonos legítimos.
- (B) há dois vocábulos que perderam acento diferencial após o novo acordo ortográfico vigente.
- (C) os vocábulos "também – é" recebem acento por serem oxítonos com terminação "em – e", respectivamente.
- (D) os vocábulos "sítios – históricos" são acentuados pela mesma regra.

### Questão 09

Outros locais iranianos, "como Pasárgada, Yazd e Isfahan", também estão em risco.

Sintaticamente, a expressão destacada na frase trata-se de:

- (A) aposto explicativo.
- (B) complemento nominal.
- (C) objeto indireto.
- (D) adjunto adnominal.

### Questão 10

No auge, o Império Persa se estendia da Líbia "à Índia", e suas ruínas monumentais permanecem entre os maiores tesouros arqueológicos da humanidade.

Em relação ao sinal indicativo de crase, é correto afirmar que, nesta frase:

- (A) o uso da crase em "à Índia" é obrigatório, pois há a fusão da preposição exigida pelo verbo "estender-se" com o artigo definido feminino que acompanha o substantivo "Índia".
- (B) o uso da crase é exceção à regra, pois o substantivo próprio "Índia" não admite artigo definido.
- (C) ocorre crase em "à Índia", pois o acento grave serve para marcar fusão de preposição e pronome demonstrativo.
- (D) o uso da crase em "à Índia" é facultativo, pois o verbo "estender-se" não exige preposição obrigatoriamente.

## Raciocínio Lógico

---

### Questão 11

Durante uma reunião escolar, o diretor Júlio afirmou:

"Se os alunos participarem da feira de ciências e apresentarem seus projetos dentro do prazo, então receberão horas complementares."

Porém, os alunos participaram da feira, mas não apresentaram os projetos dentro do prazo.

Interprete a afirmação como uma condicional material (lógica proposicional) e indique a alternativa que diz qual é o valor lógico da proposição, com a justificativa correta.

- (A) O valor lógico da proposição é indefinido, pois depende de decisão administrativa do diretor quanto à concessão das horas.
- (B) O valor lógico da proposição é verdadeiro, pois o antecedente é falso, uma vez que apenas uma das condições do "e" foi satisfeita.
- (C) O valor lógico da proposição é falso, pois o consequente ("receberão horas") não ocorreu.
- (D) O valor lógico da proposição é falso, pois, para a condicional ser verdadeira, é necessário que ambas as condições do antecedente e o consequente sejam verdadeiros.

### Questão 12

Em uma empresa, 40% dos funcionários participam de cursos de capacitação oferecidos internamente. Dentre esses funcionários capacitados, 25% realizam também cursos de aperfeiçoamento em liderança.

Com base nessas informações, qual é o percentual de funcionários da empresa que participa de cursos de aperfeiçoamento em liderança, em relação ao total de funcionários?

- (A) O percentual é de 25%.
- (B) O percentual é de 15%.
- (C) O percentual é de 20%.
- (D) O percentual é de 10%.

### Questão 13

A designer Amanda está desenvolvendo uma nova logomarca para um cliente e precisa escolher 1 símbolo entre 4 disponíveis e 1 cor entre 5 opções.

Sabendo que a escolha do símbolo e da cor são decisões independentes, de quantas maneiras diferentes Amanda pode formar a logomarca?

- (A) De 17 maneiras diferentes.
- (B) De 22 maneiras diferentes.
- (C) De 20 maneiras diferentes.
- (D) De 35 maneiras diferentes.

### Questão 14

Em um curso técnico, todos os alunos estão matriculados em, pelo menos, um dos dois idiomas oferecidos: Inglês (I) e Espanhol (E).

Sabe-se que 40 alunos estudam Inglês, 25 estudam Espanhol e 10 estudam ambos os idiomas ( $|I \cap E| = 10$ ).

Quantos alunos estudam somente um dos idiomas?

- (A) 30 alunos.
- (B) 55 alunos.
- (C) 35 alunos.
- (D) 45 alunos.

### Questão 15

Durante uma reunião pedagógica, a professora Renata registrou em seu diário a seguinte observação:

"Nem o aluno Pedro nem a aluna Carla trouxeram o trabalho de Matemática."

Considere as proposições simples:

P: "Pedro trouxe o trabalho."

C: "Carla trouxe o trabalho."

Sabendo que a frase registrada equivale logicamente a  $\sim P \wedge \sim C$ , aplique as Leis de Morgan e indique qual é a negação correta dessa sentença.

- (A) Pedro não trouxe o trabalho e Carla não trouxe o trabalho.
- (B) Pedro trouxe o trabalho ou Carla trouxe o trabalho.
- (C) Carla trouxe o trabalho, mas Pedro não.
- (D) Pedro trouxe o trabalho e Carla trouxe o trabalho.

## Conhecimentos Específicos

---

### Questão 16

Durante a troca de curativo em um paciente com ferida cirúrgica limpa, o técnico de enfermagem observa que o leito apresenta pequena quantidade de exsudato seroso, bordas aproximadas e ausência de sinais flogísticos. Considerando as técnicas adequadas de curativo, assinale a alternativa CORRETA que corresponde qual procedimento deve ser realizado.

- (A) Fazer limpeza da periferia para o centro, aplicar pomada antibiótica e gaze úmida.
- (B) Remover o curativo, irrigar com soro fisiológico sob pressão e cobrir com gaze não estéril.
- (C) Realizar limpeza do centro para a periferia, aplicar gaze umedecida com antisséptico e cobrir com filme plástico.
- (D) Remover o curativo anterior, limpar do centro para a periferia e aplicar gaze estéril seca.

### Questão 17

A Estratégia Saúde da Família é um modelo inovador

que coloca a saúde no centro das necessidades da pessoa, da família e do território. Durante uma ação da Estratégia Saúde da Família, a equipe de enfermagem realiza atividades de rastreamento e educação em saúde voltadas à prevenção dos cânceres de colo uterino e de mama. Marque verdadeiro (V) ou falso (F) nas afirmativas abaixo:

( ) O exame citopatológico do colo do útero deve ser oferecido a todas as mulheres e pessoas com colo uterino, sexualmente ativas, com idades entre 25 e 64 anos, com periodicidade trienal após dois exames anuais consecutivos normais.

( ) A vacinação contra o HPV é indicada para meninas e meninos de 9 a 14 anos, pois protege contra os principais tipos virais oncogênicos associados ao câncer de colo uterino.

( ) O rastreamento do câncer de mama pelo exame clínico deve ser realizado anualmente em todas as mulheres a partir dos 20 anos de idade.

( ) A mamografia de rastreamento é recomendada para mulheres de 50 a 69 anos, a cada dois anos, mesmo que não apresentem sinais ou sintomas mamários.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA de cima para baixo.

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

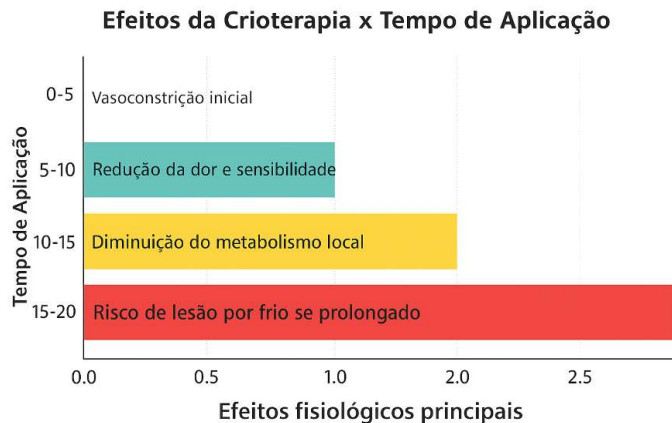
### Questão 18

Durante atendimento domiciliar, um técnico de enfermagem é chamado para avaliar uma criança de cinco anos que sofreu queimadura em contato com água quente. A lesão apresenta vermelhidão intensa, bolhas superficiais e dor local intensa, envolvendo a face anterior do antebraço. Com base na avaliação, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a classificação da queimadura.

- (A) Queimadura de 3º grau.
- (B) Queimadura de 2º grau profunda.
- (C) Queimadura de 2º grau superficial.
- (D) Queimadura de 1º grau.

### Questão 19

Durante o cuidado de enfermagem a um paciente com entorse de tornozelo, o enfermeiro orienta o técnico de enfermagem a aplicar crioterapia local nas primeiras 24 horas após o trauma.



Considerando as recomendações atuais sobre essa técnica e com base na figura assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O gelo deve ser aplicado diretamente sobre a pele por períodos prolongados para intensificar o efeito analgésico.
- (B) A crioterapia é indicada por promover vasodilatação imediata e aumento do fluxo sanguíneo no local da lesão.
- (C) A crioterapia reduz dor e edema por causar vasoconstrição, diminuição da condução nervosa e metabolismo tecidual.
- (D) A aplicação de calor nas primeiras 24 horas é recomendada, pois estimula a vasodilatação e reduz o edema local.

### Questão 20

Durante o atendimento a uma criança com bronquiolite em uma unidade básica de saúde, o técnico de enfermagem realiza nebulização com broncodilatador prescrito. Considerando os princípios técnicos e de biossegurança, assinale a alternativa CORRETA sobre o procedimento.

- (A) A nebulização deve ser realizada com o paciente deitado, para favorecer o acúmulo do medicamento nos alvéolos pulmonares.
- (B) O técnico de enfermagem pode adicionar medicamentos ao nebulizador sem prescrição, se houver melhora clínica anterior.
- (C) O frasco do nebulizador deve ser compartilhado entre pacientes, desde que higienizado com álcool 70%.
- (D) A nebulização deve ser feita com o paciente em posição sentada, utilizando solução fisiológica estéril como diluente.

### Questão 21

Um paciente internado apresenta quadro de desidratação grave e não consegue deglutir. O médico prescreve a administração imediata de soro fisiológico e antibióticos. Considerando os conhecimentos sobre as vias de administração de medicamentos, assinale a alternativa CORRETA que corresponde à via adequada para essa situação clínica.

- (A) Via retal, pois evita o metabolismo de primeira passagem e mantém o volume hídrico.
- (B) Via oral, pois permite absorção completa e rápida pelo trato gastrointestinal.
- (C) Via intravenosa, pois proporciona absorção imediata e controle preciso da dose.
- (D) Via transdérmica, pois mantém concentração estável e evita irritação gástrica.

### Questão 22

Durante o preparo e administração de medicamentos em uma unidade hospitalar, o técnico de enfermagem deve compreender princípios básicos de farmacologia e segurança medicamentosa. Marque verdadeiro (V) ou falso (F) nas afirmativas abaixo:

( ) A farmacocinética descreve o caminho que o medicamento percorre no organismo, incluindo absorção, distribuição, metabolismo e excreção.

( ) A farmacodinâmica estuda as reações adversas e tóxicas, sem considerar o mecanismo de ação do medicamento.

( ) Medicamentos administrados por via sublingual possuem absorção rápida, pois são diretamente absorvidos pela mucosa oral e escapam do metabolismo de primeira passagem hepática.

( ) O técnico de enfermagem deve sempre checar os "5 certos" da administração de medicamentos: paciente certo, medicamento certo, dose certa, via certa e horário certo.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA de cima para baixo.

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

### Questão 23

A conservação adequada de vacinas envolve principalmente o armazenamento em temperaturas controladas e a manutenção dessa temperatura de forma rigorosa. Durante a rotina de conferência da câmara refrigerada, a equipe identifica que a temperatura está em +1°C. Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a conduta imediata do profissional.

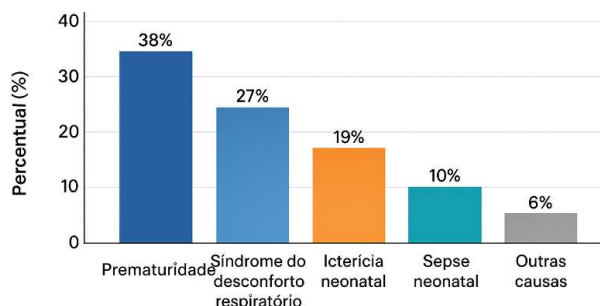
- (A) Desligar o equipamento por 2 horas para normalizar a temperatura.

- (B) Abrir a porta para elevar a temperatura até +5 °C.
- (C) Comunicar o responsável técnico e avaliar risco de congelamento.
- (D) Manter as vacinas no interior do equipamento e continuar o atendimento.

### Questão 24

A assistência de enfermagem em neonatologia envolve cuidados imediatos no parto e contínuos em berçários e UTIs neonatais, focando na estabilização do recém-nascido, monitoramento de sinais vitais, apoio à amamentação e prevenção de infecções.

**Causas de internação neonatal – Hospital Regional, 2025**



Com base no gráfico apresentado e nos conhecimentos sobre assistência de enfermagem em neonatologia, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A prematuridade representa a principal causa de internação, exigindo cuidados voltados à termorregulação e suporte ventilatório.
- (B) A síndrome do desconforto respiratório é rara em prematuros, estando mais associada a infecções bacterianas.
- (C) A sepses neonatal é responsável pela maioria das internações e não requer medidas de controle de infecção.
- (D) A icterícia neonatal é a principal causa de internação, exigindo cuidados de isolamento respiratório e controle de secreções.

### Questão 25

A hemorragia pode ser classificada de acordo com o tipo de vaso sanguíneo afetado (arterial, venosa ou capilar), se o sangue sai ou não do corpo (externa ou interna) e, no caso do choque hemorrágico, pela quantidade de sangue perdido e sua gravidade. Sobre a classificação da Hemorragia, marque verdadeiro (V) ou falso (F) nas afirmativas abaixo:

( ) Hemorragia arterial é caracterizada por sangue vermelho vivo e jato pulsátil.

( ) Hemorragia venosa apresenta fluxo contínuo, vermelho escuro.

( ) Hemorragia capilar apresenta sangramento lento e

difuso.

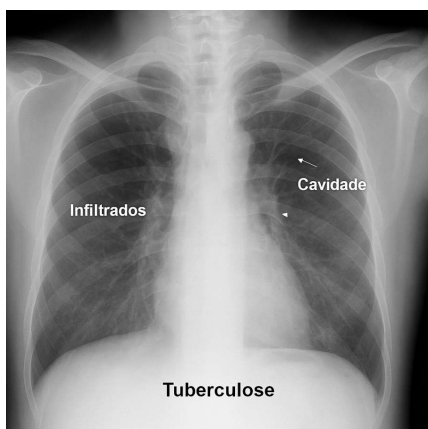
(\_\_\_)Qualquer sangramento deve ser tratado com torniquete imediatamente.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA de cima par abaixo.

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

### Questão 26

A radiografia é um tipo de exame de imagem que usa ondas de radiação de dose muito baixa para adquirir imagens dos ossos e tecidos moles. Um paciente de 45 anos com tosse crônica, perda de peso e sudorese noturna, fez uma radiografia que mostra cavitação em lobo superior (figura).



Como técnico de enfermagem, assinale a alternativa CORRETA que corresponde como deve proceder quanto à coleta de amostra para diagnóstico e precauções de controle de infecção.

- (A) Coletar uma amostra de escarro em ambiente fechado e sem EPI.
- (B) Encaminhar somente para teste rápido sem coleta de escarro.
- (C) Coletar duas amostras de escarro e usar máscara N95 durante procedimento.
- (D) Realizar lavagem brônquica ambulatorial e dispensar isolamento.

### Questão 27

Um paciente internado em Unidade de Terapia Intensiva (UTI) é alguém em estado crítico, instável ou com risco de vida, que precisa de cuidados médicos contínuos e monitoramento constante de funções vitais. Esse cuidado intensivo é prestado por uma equipe multidisciplinar especializada, que utiliza tecnologia de ponta para monitorar e estabilizar o paciente. Durante o turno noturno, um paciente internado em UTI apresenta taquipneia, hipotensão, confusão mental e extremidades frias. Assinale a alternativa CORRETA que corresponde

qual a prioridade de atuação do técnico de enfermagem.

- (A) Registrar sinais vitais e aguardar retorno do médico.
- (B) Colocar o paciente em posição supina e reduzir estímulos.
- (C) Administrar medicação prescrita e aguardar evolução clínica.
- (D) Avaliar sinais vitais, monitorar perfusão e comunicar imediatamente equipe de enfermagem.

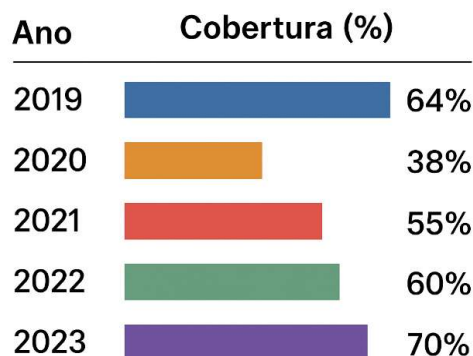
### Questão 28

O desenvolvimento psicomotor é o processo contínuo de amadurecimento do sistema nervoso, que integra aspectos físicos, emocionais e cognitivos, permitindo o domínio do corpo e a interação com o ambiente. Uma criança de 18 meses apresenta marcos motores compatíveis com a idade: anda sozinha, empilha quatro blocos, e começa a falar frases de duas palavras. É CORRETO afirmar que essa criança, tem:

- (A) Sinais precoces de hiperatividade.
- (B) Indicativo de atraso de fala isolado.
- (C) Desenvolvimento normal para idade.
- (D) Possível atraso motor e cognitivo.

### Questão 29

A taxa de cobertura da citologia (Papanicolau) em mulheres de 25 a 64 anos é um indicador fundamental para a saúde pública, pois mede o acesso ao rastreamento do câncer do colo do útero e permite a detecção precoce de lesões que, se não tratadas, podem evoluir para a doença.



Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a interpretação adequada do gráfico.

- (A) O rastreamento foi suspenso definitivamente após 2019.
- (B) O pico de cobertura ocorreu em 2020.
- (C) A pandemia reduziu a cobertura em 2020, com recuperação gradual posterior.
- (D) A cobertura permaneceu estável entre 2019 e 2021.

### Questão 30

O técnico de enfermagem, atuando em uma Unidade Básica de Saúde (UBS), participa de ações que envolvem acolhimento, visita domiciliar, vacinação e grupos educativos. Considerando os modelos assistenciais de atenção à saúde, marque verdadeiro (V) ou falso (F) nas afirmativas abaixo:

(\_\_ ) O modelo biomédico centra-se na doença e na intervenção curativa, valorizando a tecnologia e o hospital como principal espaço de cuidado.

(\_\_ ) O modelo sanitarista prioriza ações preventivas e coletivas, com foco no controle de endemias e campanhas de massa, tendo o indivíduo como principal agente da própria saúde.

(\_\_ ) O modelo assistencial da Estratégia Saúde da Família (ESF) busca reorganizar a atenção básica, com ênfase na integralidade, na prevenção e na promoção da saúde no território adscrito.

(\_\_ ) O modelo da vigilância em saúde integra dimensões individuais e coletivas, articulando promoção, prevenção e controle de agravos com base em informações epidemiológicas.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA de cima para baixo.

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

### Questão 31

A sondagem nasogástrica é o procedimento de inserir uma sonda flexível pelo nariz até o estômago para alimentação, administração de medicamentos, drenagem de fluidos ou lavagem gástrica. Sobre sondagem nasogástrica, julgue as afirmativas abaixo:

I.A sonda deve ser medida do nariz ao lobo da orelha e até o apêndice xifoide.

II.A lubrificação da ponta da sonda facilita a passagem pelo esôfago.

III.Aspirar conteúdo gástrico garante que a sonda está no estômago.

IV.A posição do paciente deve ser supina durante a inserção.

Está CORRETO o que se afirma em:

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

### Questão 32

Sobre a organização do Sistema Único de Saúde - SUS, o planejamento da saúde, a assistência à saúde e a

articulação interfederativa e das outras providências, julgue as afirmativas abaixo:

I.A instituição de Regiões de Saúde situadas em áreas de fronteira com outros países deverá respeitar as normas que regem as relações internacionais.

II.No planejamento devem ser considerados os serviços e as ações prestados pela iniciativa privada, de forma complementar ou não ao SUS, os quais deverão compor somente os Mapas da Saúde estadual e nacional.

III.O Ministério da Saúde poderá estabelecer regras diferenciadas de acesso a medicamentos de caráter especializado.

IV.A primeira Relação Nacional de Ações e Serviços de Saúde é a somatória de todas as ações e serviços de saúde que na data da publicação deste Decreto são ofertados pelo SUS à população, por meio dos entes federados, somente de forma direta.

Está CORRETO o que se afirma em:

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

### Questão 33

Durante o exame físico de um paciente internado na clínica médica, o técnico de enfermagem auxilia o enfermeiro no preparo do ambiente e do cliente. Sabe-se que a assistência adequada nesse procedimento influencia diretamente na qualidade da avaliação e no conforto do paciente. Nesse contexto, assinale a alternativa CORRETA quanto aos cuidados de enfermagem antes e durante o exame físico.

- (A) Solicitar que o paciente permaneça em jejum absoluto e em posição supina por pelo menos duas horas antes do exame.
- (B) Garantir privacidade, iluminação adequada, temperatura agradável e exposição apenas da área a ser examinada.
- (C) Manter o ambiente totalmente fechado e sem ventilação para evitar dispersão de microrganismos.
- (D) Iniciar o exame físico sem explicações ao paciente, a fim de evitar ansiedade e perda de tempo no atendimento.

### Questão 34

O Sistema Único de Saúde é um sistema de saúde público brasileiro, criado em 1988, que garante o acesso integral, universal e gratuito a serviços de saúde para toda a população do país. Ele é um dos maiores e mais complexos sistemas de saúde do mundo, oferecendo desde consultas e exames de atenção primária até procedimentos de alta complexidade como transplantes de órgãos. O Sistema Único de Saúde é estruturado sobre princípios que garantem o acesso universal e integral. Assinale a alternativa CORRETA que

corresponde ao conjunto de princípios do Sistema Único de Saúde.

- (A) Privatização, equidade limitada, descentralização.
- (B) Autonomia, lucro, segmentação e controle estatal.
- (C) Universalidade, equidade, integralidade e participação social.
- (D) Universalidade, exclusão de minorias, hierarquização rígida.

### Questão 35

A Atenção Primária em Saúde (APS), também conhecida como atenção básica, é considerada a porta de entrada preferencial do Sistema Único de Saúde (SUS) e desempenha um papel fundamental na organização da rede de atenção à saúde. Sobre os princípios e conceitos da APS, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A longitudinalidade, um dos atributos da APS, refere-se à capacidade do serviço de saúde em realizar exames complementares com rapidez.
- (B) A integralidade na APS diz respeito à oferta de ações preventivas, curativas, paliativas e reabilitadoras, considerando as necessidades do indivíduo em todas as fases da vida.
- (C) A APS deve se restringir ao atendimento ambulatorial de baixa complexidade, encaminhando todos os casos para os serviços especializados.
- (D) A APS deve priorizar a demanda espontânea, atendendo apenas os usuários que procuram os serviços por iniciativa própria.

### Questão 36

Durante o plantão em uma unidade de internação clínica, o técnico de enfermagem observa que um paciente com DPOC (Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica) apresenta dispneia leve e saturação de oxigênio de 88% em ar ambiente. O enfermeiro solicita o início da oxigenoterapia por cateter nasal. Assinale a alternativa CORRETA que corresponde qual deve ser a conduta adequada do técnico em enfermagem.

- (A) Aplicar oxigênio a 5 L/min para normalizar a saturação rapidamente.
- (B) Utilizar máscara de Venturi com concentração de 60% de oxigênio.
- (C) Administrar oxigênio a 10 L/min para manter saturação acima de 98%.
- (D) Iniciar oxigênio a 1-2 L/min e monitorar a saturação continuamente.

### Questão 37

Sinais vitais são medições básicas das funções fisiológicas do corpo, incluindo temperatura, pulso (frequência cardíaca), frequência respiratória e pressão arterial. Durante atendimento domiciliar, um técnico de enfermagem avalia um paciente idoso acamado, hipertenso e diabético. São obtidos os seguintes valores:

Temperatura: 37,8°C

Pulso: 96 bpm

Respiração: 22 irpm

Pressão arterial: 160 x 90 mmHg

Com base nesses achados, assinale a alternativa CORRETA que melhor descreve a interpretação dos sinais vitais.

- (A) Febrícula, taquicardia leve, taquipneia e hipertensão.
- (B) Temperatura elevada, pulso e respiração normais e pressão normal.
- (C) Hipotermia, bradicardia e respiração irregular.
- (D) Temperatura normal, taquicardia e respiração normal.

### Questão 38

A rigidez cadavérica parcial, ou rigor mortis, é um estado onde apenas partes do corpo de um cadáver endurecem, em vez de todo ele ficar rígido. Isso acontece porque o processo de rigor mortis começa nas regiões menores e mais finas, como o pescoço, e progride para as partes maiores do corpo, como os braços e pernas. Durante o preparo, o técnico de enfermagem percebe sinais de rigidez cadavérica parcial. Assinale a alternativa CORRETA que corresponde qual conduta adequada.

- (A) Forçar a mobilização dos membros para vestimenta.
- (B) Ignorar rigidez, pois desaparecerá com o tempo.
- (C) Aplicar calor diretamente sobre os músculos rígidos.
- (D) Ajustar o corpo sem danificar articulações, usando técnicas suaves.

### Questão 39

Paciente de 28 anos, febre há 48 horas, dor retro orbitária, mialgias intensas. pressão arterial 110/70 mmHg, frequência cardíaca 110/min, hematócrito 46%, plaquetas 98.000/mm<sup>3</sup>. Prova do laço negativa. Região endêmica com surto ativo. A conduta adequada para técnico de enfermagem no serviço primário é:

- (A) Solicitar sorologia e orientar retorno ambulatorial em 72h.
- (B) Suspender medicamentos antipiréticos e aplicar antiplaquetários profiláticos
- (C) Iniciar reposição volêmica intravenosa e transferir imediatamente.
- (D) Manter hidratação oral e observação clínica hospitalar.

### Questão 40

Parasitoscopia é um exame laboratorial que analisa uma amostra de fezes para identificar parasitas intestinais, como protozoários e helmintos (vermes), ou seus ovos, larvas ou cistos. O exame é indicado para o diagnóstico de infecções parasitárias e a coleta geralmente requer a análise de múltiplas amostras de fezes em dias

diferentes. Considerando um paciente para coleta de amostra de fezes para parasitoscopia, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a recomendação adequada.

- (A) Diluir fezes em água antes de entregar ao laboratório.
- (B) Coletar apenas a primeira amostra do dia, independentemente de consistência.
- (C) Coletar porções frescas, evitando contato com urina ou água.
- (D) Utilizar frasco não esterilizado sem tampa.

