



Prefeitura do Município de Astorga

Estado do Paraná



UEM

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 001/2009 FISIOTERAPEUTA

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

01 Este caderno contém 25 questões das provas objetivas, sem repetição ou falha, com valor de 0,4 ponto cada questão, assim distribuídas:

Língua Portuguesa
05 questões

Conhecimentos Gerais
05 questões

Conhecimento Específico
15 questões

02 Certifique se este caderno de provas é para o cargo para o qual você se inscreveu. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** o aplicador de prova.

03 Após iniciar a prova, você receberá do aplicador de prova a **Folha de Respostas**. Verifique se os dados que aparecem na **Folha de Respostas** estão corretos. Caso contrário notifique **IMEDIATAMENTE** o aplicador de prova.

04 Após a conferência, você deverá assinar no espaço próprio da **Folha de Respostas**, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.

05 Tenha cuidado com a **Folha de Respostas** para não **dobrar, amassar** ou **manchar**. A **Folha de Respostas somente** poderá ser substituída caso esteja com problemas de impressão.

06 Para cada uma das questões objetivas são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**, a marcação em mais de uma alternativa anula a questão.

07 Marque as respostas de acordo com a quantidade de questões da prova: de 01 a 25. Deixe as questões excedentes da Folha de Respostas em branco.

08 Na **Folha de Respostas**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, com **caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta**, sem deixar claros, conforme exemplo:



09 **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que comunicar-se com os demais candidatos. Fazer uso de calculadoras, celulares, mp3, relógio do tipo "calculadora", *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, receptor, gravador e/ou similares. Fazer uso de fontes de consulta de qualquer espécie.

10 Qualquer questionamento deverá ser feito em voz alta. Os aplicadores de prova não poderão tirar qualquer dúvida sobre as questões da prova.

11 O candidato que necessitar utilizar o sanitário deverá solicitar ao aplicador de prova.

12 O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início da prova.

13 A prova terá duração de 3 (três) horas, incluindo o tempo para preenchimento da Folha de Respostas.

✂ Corte na linha pontilhada

RASCUNHO – ANOTE AQUI AS SUAS RESPOSTAS

Questões	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
Respostas															
Questões	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25					
Respostas															

- Divulgação do gabarito e do caderno de prova: 19-10-2009, às 17 horas, no endereço www.uem.br/concurso

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo com atenção para responder às questões, que possuem apenas uma alternativa correta.

Esculhambação no ar

SÃO PAULO – Estão no ar cenas explícitas da esculhambação total que é a política brasileira. De quebra, acompanham-nas cenas igualmente explícitas de como a liberdade da internet – inevitável e necessária – também pode contribuir para o esculacho.

Refiro-me aos filmetes de propaganda partidária, quase anônimos, que foram ao ar em horário nobre pelo menos ontem e anteontem. São na verdade panfletos contra o governo federal. [...]

Os panfletos não levam assinatura, mas remetem para diferentes endereços de internet. Aí é que digo que a internet contribui para a esculhambação. Qualquer um cria sua página e, a partir dela, sente-se livre para alvejar quem quer que seja. No momento, a vítima é o governo Lula. Amanhã serão outros, sem a menor dúvida.

[...]

(CLÓVIS ROSSI, Jornal Folha de São Paulo. Opinião, 19 de setembro de 2009, p.A2)

01 Que tema podemos identificar nesse texto?

- (A) A liberdade da Internet.
- (B) Uma crítica ao governo federal.
- (C) Os perigos da veiculação de opinião pela Internet.
- (D) A veiculação de opiniões sobre a política brasileira.
- (E) A inevitabilidade da tecnologia.

02 O título do texto nos remete a compreender que

- (A) o Brasil é um país de gente esculachada.
- (B) as pessoas voam avacalhadamente.
- (C) há uma crítica mordaz sobre os propagandistas.
- (D) existe uma desmoralização da política brasileira.
- (E) os brasileiros não deterioram o uso da internet..

03 No 3º parágrafo, há oposição de ideias: não haver assinatura nos panfletos veiculados pela internet X ter pistas, endereços, que poderão levar ao conhecimento do autor da esculhambação. Essa oposição é marcada pela conexão:

- (A) “não levam”;
- (B) “mas”;
- (C) “para”;
- (D) “diferentes”;
- (E) “de internet”.

04 Ao introduzir o assunto no 2º período do 1º parágrafo (“De quebra, ...”), o autor constroi muito bem seu texto colocando o sujeito do verbo “acompanhar”, que é o objeto de que se fala, em ordem inversa ao padrão gramatical (sujeito-verbo-complemento). Qual é esse sujeito?

- (A) Cenas explícitas.
- (B) –nas.
- (C) Cenas igualmente explícitas.
- (D) Liberdade.
- (E) Liberdade da internet.

05 O hífen é um sinal diacrítico que também pode ser empregado para separar ideias, além das palavras. No texto, esse emprego fica claro no final do 1º parágrafo. Notamos a relação de oposição contida nesse trecho. Identifique-a.

- (A) Liberdade da internet: indispensável e esculachada.
- (B) Internet: inevitável e necessária.
- (C) Liberdade: contribuição e esculacho.
- (D) Cenas explícitas: esculhambação e moralização.
- (E) Política brasileira: avacalhada e moralista.

CONHECIMENTOS GERAIS

Leia as questões com atenção e assinale uma alternativa apenas, conforme o enunciado.

06 O Brasil está perto de produzir todo o gás que consome. Ele deve se tornar autossuficiente em 2 anos. A previsão foi feita pelo Ministro das Minas e Energia, Edison Lobão, no Seminário Pré-sal e o futuro do Brasil. Qual país deixará de exportar 30 milhões de metros cúbicos de gás ao Brasil? (Jornal O Estado de Minas, em 24.09.09.)

- (A) Argentina
- (B) Peru
- (C) Bolívia
- (D) Paraguai
- (E) México

07 Quem é o Secretário da Saúde do Estado do Paraná?

- (A) Reynolds Stefanis Jr.
- (B) Gilberto Martin.
- (C) Robson Marani.
- (D) Edalvo Garcia.
- (E) Abdala Mansur.

08 Quais são os estados, produtores de petróleo, que defendem a divisão dos recursos obtidos com o pré-sal entre todos os estados para combater a desigualdade social no país? (Jornal Estado de Minas, em 24.09.09.)

- (A) Pernambuco, Bahia, Espírito Santo.
- (B) São Paulo, Rio de Janeiro, Bahia.
- (C) Rio de Janeiro, Bahia, Minas Gerais.
- (D) Sergipe, Bahia, Santa Catarina.
- (E) Nenhuma das anteriores.

09 Segundo A Folha de São Paulo, de 05 de outubro de 2009, Mundo, pA14, o Brasil se manteve na 75ª posição no Índice de Desenvolvimento Humano (IDH), no ranking das nações, elaborado pelo Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento (Pnud). Os indicadores brasileiros do IDH foram assim avaliados:

Expectativa de vida ao nascer	72,2 anos
Proporção de adultos analfabetos	10%
Taxa bruta de matrícula	87,2%
PIB per capita	US\$ 9.567

Fonte Pnud/ONU

De acordo com essa referência, aponte a alternativa correspondente às três dimensões consideradas por esse índice como indicadores de desenvolvimento humano.

- (A) Transporte, saúde e educação.
- (B) Educação, renda per capita e meio ambiente.
- (C) Transporte, meio ambiente e saúde.
- (D) Saúde, educação e renda per capita.
- (E) Renda per capita, meio ambiente e educação.

10 Nos dias de hoje, o lixo produzido pela sociedade tem mais alumínio, bário, chumbo e mercúrio, em razão do progresso do país. Esse lixo se adultera e suas substâncias deterioradas impregnam o solo, podendo atingir os lençóis freáticos. Para evitar que isso ocorra, há necessidade de uma política que defenda

- (A) o desenvolvimento tecnológico criando produtos descartáveis, o que evita a geração de lixo e resíduos químicos.
- (B) o desenvolvimento quantitativo de lixo que a sociedade produz.
- (C) o desenvolvimento do aumento da produtividade de diferentes tipos de lixo, visando a um controle e monitoramento de suas substâncias.
- (D) o desenvolvimento econômico para que as substâncias químicas encontradas no lixo se deteriorem e atinjam apenas o solo.
- (E) o desenvolvimento sustentável que controle e monitore os efeitos do lixo sobre o meio ambiente.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

11 Alberto é um jovem agricultor de 37 anos que teve uma Paralisia Facial decorrente de uma infecção no ouvido interno. O mesmo, devido à assimetria na face, procurou um médico neurologista, sendo indicado como tratamento vitamina B e fisioterapia. Ao exame físico do fisioterapeuta, foi observado desvio da rima bucal para a direita, sinal de Bell, apagamento do sulco nasogeniano, epífora e paresia muscular, sendo que a maioria dos músculos avaliados apresentou grau 2 ao teste de força muscular. A respeito do tipo de paralisia facial e da opção de tratamento fisioterapêutico mais adequado, escolha a(s) alternativa(s) correta(s).

- I- Tapping no músculo frontal, corrugador do supercílio, depressor do ângulo da boca, bucinador.
- II- Eletroestimulação e diagonais de Kabat resistida (FNP) no lado afetado.
- III- Crioterapia associada ao tapping nos músculos da hemiface esquerda.
- IV- Exercícios resistidos apenas no território inferior da face e massagem.
- V- Exercícios ativos de mímica facial apenas da hemiface direita.

São corretas

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

12 No que se refere ao tratamento fisioterapêutico direcionado aos pacientes com Esclerose Múltipla, assinale a opção correta.

- I- O fortalecimento muscular com halteres constitui um meio terapêutico de diminuir a tendência à fadiga.
- II- A evolução da doença ocorre em períodos de exacerbação e remissão, sendo recomendados, para amenizar a perda de massa muscular, os exercícios ativos utilizando apenas a resistência da gravidade.
- III- Treino de equilíbrio e coordenação, alongamentos musculares, mobilização passiva e coordenação são indicações terapêuticas recomendadas para o tratamento fisioterapêutico da doença.
- IV- Hidroterapia em piscina aquecida e banhos termais em temperaturas superiores a 36º graus são recomendados para aliviar o cansaço e diminuir a fadiga apresentada por esses pacientes.

São corretas

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

13 Em relação à Hanseníase, assinale a opção correta.

- I- As principais formas de contágio da doença incluem a transfusão sanguínea, o contato sexual, o uso comum de seringas contaminadas e o aleitamento materno.
- II- O período de incubação varia de 2 a 7 anos e entre os fatores predisponentes estão o baixo nível socioeconômico e a desnutrição.
- III- Dentre as manifestações clínicas da doença, são comuns a espasticidade dos membros inferiores; hiperreflexia, sinal de Babinski, clônus; boca e olhos secos e dor dorsolombar.
- IV- A forma tuberculoide é considerada a mais benigna e localizada, ocorrendo em pessoas com alta resistência ao bacilo.

Estão corretas

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

14 Quanto ao nível neurológico e às aquisições funcionais na lesão medular, é correto afirmar que

- I- pacientes classificados com nível T2 são capazes de alimentarem-se e higienizar a face de forma independente, auxiliar na higiene corporal, transferir-se da cadeira de rodas para a cama e de locomoverem-se em cadeira de rodas convencional em ambientes internos e externos.
- II- pacientes classificados com nível neurológico L3 apresentam independência total nas atividades de autocuidado, deambulação independente com órteses joelho tornozelo pé e auxílio de muletas canadenses.
- III- pacientes com lesão cervical e nível neurológico C7, geralmente, conseguem independência total para autocuidado, locomoção com órtese joelho tornozelo pé, transferências em uso de cadeira de rodas e para dirigir carro adaptado.
- IV- no nível C5, ocorre paralisia da musculatura responsável pela respiração, tornando-se viável a sobrevivência do indivíduo somente com uso do respirador.

São corretas

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

15 Paciente A. J. C, sexo masculino, 47 anos, sedentário, hipertenso e tabagista, sofreu um Acidente Vascular Encefálico hemorrágico, há 7 dias, tendo ficado 2 dias na UTI. Atualmente, encontra-se ainda internado em enfermaria para aguardar estabilização do quadro, realizando fisioterapia motora e respiratória. Ao exame físico, observa-se que o paciente apresenta um comprometimento no dimídio esquerdo, hipotonia, edema nos pés e hiporreflexia, não realizando esboço de movimento ativo. Nesse sentido, a conduta fisioterapêutica motora mais adequada para o paciente é

- I- mobilização passiva, alongamento, co- contração.
- II- posicionamento no leito com membro superior estendido e supinado e membros inferiores levemente fletidos, utilizando como recursos travesseiro ou toalha.
- III- drenagem linfática, mudança de decúbito, série de Klapp.
- IV- ortostatismo, termoterapia, corrente russa.

São corretas

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

16 A reabilitação cardíaca é considerada um importante recurso no tratamento conservador de pacientes cardiopatas, sendo que a atividade física aeróbica constitui o principal instrumento do tratamento fisioterapêutico. Sobre o referido tema, assinale a alternativa correta.

- I- O teste ergométrico é um importante exame a ser utilizado pelo fisioterapeuta para prescrição do exercício físico para o cardiopata, pois, fornece variáveis importantes como FC máxima, PA e medidas diretas de VO_2 máx e MVO_2 .
- II- O exercício dinâmico (isotônico ou aeróbico) deve constituir o instrumento básico para o condicionamento físico do paciente cardiopata, sendo radicalmente contraindicada a realização de exercícios isométricos por tais pacientes.
- III- De acordo com a New York Heart Association (NYHA), é considerado classe funcional III o indivíduo com limitação acentuada nas atividades físicas; no repouso é assintomático e atividades leves provocam sintomatologia.
- IV- A intensidade do treinamento pode ser definida com a utilização de uma frequência cardíaca de treinamento, sendo a fórmula de Karvonen (FCT: $FC_{\text{repouso}} + \%(FC_{\text{máx}} - FC_{\text{repouso}})$). Sendo %: 60 a 75% indicada para manter o paciente em treinamento aeróbico, evitando, assim, o aumento do lactato sanguíneo.

- (A) Alternativas II, III e IV estão corretas.
- (B) Alternativas I e III estão corretas.
- (C) Alternativa IV está correta.
- (D) Alternativa III e IV estão corretas.
- (E) Alternativas I, II e IV estão corretas.

17 A cavidade pleural é apenas um espaço virtual ou potencial, já que os folhetos parietal e visceral encontram-se justapostos. Os derrames que acompanham as cirurgias cardíacas, usualmente, são predominantes no hemitórax esquerdo e tendem a ser hemorrágicos, necessitando, na maioria das vezes, de drenagem pleural. Com relação ao que foi citado, assinale a alternativa correta.

- I. Ocorrem por exsudato, o posicionamento ideal é homolateral ao dreno; na imagem radiológica, ocorre velamento de seios costo e cardiofrênicos homolateral, sendo a manobra fisioterapêutica de estimulação costal contraindicada.
 - II. Ocorrem por transudato, o posicionamento ideal é heterolateral ao dreno; na imagem radiológica, pode-se evidenciar a curva de Damoiseau, a manobra fisioterapêutica reexpansiva mais indicada é a estimulação costal.
 - III. Ocorrem por transudato, o posicionamento ideal é homolateral ao dreno; na imagem radiológica, ocorre velamento dos seios costo e cardiofrênicos homolateral, pode-se evidenciar a curva de Damoiseau.
 - IV. Ocorrem por exsudato, o posicionamento ideal é heterolateral ao dreno; na imagem radiológica, pode-se evidenciar a curva de Damoiseau, a manobra fisioterapêutica reexpansiva mais indicada é a estimulação costal.
- (A) Alternativa I está correta.
 - (B) Alternativa II está correta.
 - (C) Alternativa III está correta.
 - (D) Alternativa IV está correta.
 - (E) Alternativas I e IV estão corretas.

18 As doenças pulmonares apresentam características distintas, tanto no que se refere à fisiopatologia, quadro clínico, alterações radiológicas etc. quanto no que se refere ao tratamento indicado para cada uma delas. Analise as afirmativas que seguem e assinale a opção correta.

- I. O quadro clínico de um paciente com diagnóstico de abscesso pulmonar envolve, principalmente: febre, anorexia, astenia, tosse, inicialmente seca e, posteriormente, produtiva e vômica, em alguns casos. Durante o tratamento fisioterapêutico indica-se a aplicação de ventilação mecânica não invasiva.
- II. Dentre as doenças respiratórias agudas, as pneumonias são a principal causa de morte em nível mundial, sendo o raio-x de tórax um importante exame no seu diagnóstico, evidenciando hipertransparência pulmonar, que pode ser localizada ou difusa, conhecida como infiltrado pulmonar, sendo importante as manobras de

desobstrução brônquica e os padrões respiratórios reexpansivos.

- III. A doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC) abrange a bronquite crônica e o enfisema pulmonar, sendo indicadas as manobras e os padrões ventilatórios reexpansivos no tratamento de seus portadores.
 - IV. Na SARA, deve-se utilizar a estratégia protetora de ventilação mecânica, a qual envolve, principalmente: a utilização de baixo volume corrente e baixo volume minuto, o uso de baixas frequências respiratórias e a limitação dos picos de pressão na via aérea.
- (A) Alternativas I, III e IV estão corretas.
 - (B) Alternativas II e IV estão corretas.
 - (C) Alternativas I e IV estão corretas.
 - (D) Alternativas II, III e IV estão corretas.
 - (E) Alternativas II e III estão corretas.

19 A espirometria é a prova de função respiratória mais simples e importante na clínica pneumológica, sendo utilizados os registros gráficos e numéricos para determinação da função pulmonar do paciente. Sobre o referido exame, assinale a alternativa correta.

- I. O CVF representa o volume total de ar expirado pelo paciente durante o teste, sendo a somatória dos seguintes volumes: VC, VRI, VRE e CRF.
 - II. O VEF_1 representa o volume de ar expirado pelo paciente no primeiro segundo do teste, sendo assim, é expresso em litros por minuto ou litros por segundo.
 - III. O índice de Tiffeneau (VEF_1/CVF) diminuído sugere um distúrbio ventilatório obstrutivo, o qual será considerado grave se a porcentagem do VEF_1 for menor ou igual a 40%.
 - IV. O distúrbio ventilatório restritivo é caracterizado por aumento do índice de Tiffeneau (VEF_1/CVF) e diminuição do CVF, sendo considerado moderado quando a porcentagem do VEF_1 estiver entre 59% e 51%.
- (A) Alternativas II e III estão corretas.
 - (B) Alternativas II, III e IV estão corretas.
 - (C) Alternativas I e IV estão corretas.
 - (D) Alternativas II e III estão corretas.
 - (E) Alternativa III está correta.

20 W.A., 45 anos, pedreiro, procurou acompanhamento fisioterápico com queixa de dor em região lombar de forte intensidade, tendo o quadro se iniciado há cerca de dois dias, após esforço no trabalho. Ao exame físico, o paciente relata redução da dor na extensão da coluna e piora na flexão. Ainda, na realização da inclinação lateral da coluna à esquerda, o paciente relata que a dor “se esparrama para a parte de trás da perna direita”.

Com relação ao respectivo caso clínico, identifique a(s) alternativa(s) correta(s):

- I- Os exercícios da série de Williams são indicados em uma conduta tardia.
- II- Dentre as possíveis hipóteses de diagnóstico clínico do paciente, podem ser citadas a síndrome do piriforme e hérnia discal lombar.
- III- A TENS deve ser calibrada com uma frequência baixa e largura de pulso alta para uma conduta imediata.
- IV- A massagem é contraindicada para a conduta imediata.

Estão corretas

- (A) apenas I e II.
- (B) apenas I e IV.
- (C) apenas I, II e IV.
- (D) apenas II.
- (E) todas as alternativas.

21 A.F., 19 anos, jogador de *voley*, após o treinamento, foi encaminhado a uma clínica de fisioterapia com queixa de dor no ombro direito ao repouso, tendo esta se iniciado há cerca de três meses. Na avaliação física, foram encontradas respostas positivas nos testes Gerber e Apley de coçadura, e negativas nos testes de queda do braço e Jobe. Com relação ao respectivo caso clínico, identifique a(s) alternativa(s) correta(s).

- I- É importante indicar crioterapia, especialmente, após o treinamento, e repouso em decúbito dorsal ou decúbito lateral esquerdo.
- II- Exercícios isotônicos de rotação interna de ombro com elásticos podem ser indicados imediatamente.
- III- Possivelmente, o tendão do músculo supraespinhal está comprometido.
- IV- O teste Apley de coçadura avalia a amplitude de movimentos e a integridade do manguito rotador.

Estão corretas

- (A) apenas I e II.
- (B) apenas I e IV.
- (C) apenas I, II e IV.
- (D) apenas I.
- (E) todas as alternativas.

22 B.B., 12 anos, do sexo feminino, estudante, após triagem na escola, foi avaliada, quanto à postura, por um ortopedista. Ao exame físico, foram encontradas gibosidades nas regiões torácica à esquerda e lombar à direita, justificando o pedido de uma radiografia de coluna. Após o exame radiográfico, foi indicado o uso de colete de Milwaukee, 23 horas ao dia.

Com relação ao respectivo caso clínico, identifique a(s) alternativa(s) correta(s).

- I- Para encontrar as gibosidades, provavelmente, o ortopedista realizou os testes de Shoerber dorsal e lombar.
- II- A fisioterapia só pode ser iniciada ao término do período de uso do colete.
- III- A escoliose dessa paciente tem uma concavidade torácica à direita e lombar à esquerda.
- IV- Indica-se a Reeducação Postural Global (RPG) e os exercícios de Klapp para o tratamento dessa paciente.

Estão corretas

- (A) apenas I e II.
- (B) apenas I e IV.
- (C) apenas II e III.
- (D) apenas IV.
- (E) todas as alternativas.

23 J.P., 35 anos, sexo feminino, secretária, refere-se à dor generalizada há quatro meses, associada a queixas de cefaleia, hipersensibilidade a alterações de temperatura e distúrbios intestinais. Ao exame físico, foram encontrados 12 pontos dolorosos a 4 Kg de pressão, sendo estes bilaterais, simétricos, e nos quadrantes superior e inferior.

Com relação ao respectivo caso clínico, identifique a(s) alternativa(s) correta(s)

- I - A provável hipótese de diagnóstico clínico é Síndrome Dolorosa Miofascial.
- II - No tratamento dessa paciente, é importante acrescentar exercícios aeróbicos e de fortalecimento.
- III - A hidroquinesioterapia proporcionará facilidade para a execução de exercícios de alongamento e de fortalecimento.
- IV - Sono não reparador também é um sintoma comum em pacientes com essa afecção.

Estão corretas

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

24 As medidas preventivas da abordagem fisioterapêutica em osteoporose podem ser divididas em três níveis de prevenção (primária, secundária e terciária). No que se refere às ações de prevenção primária, identifique a(s) alternativa(s) correta(s).

- I- Realização de *check-ups* periódicos, a partir da quarta década de vida, para verificação dos níveis hormonais.
- II- Programa de exercícios posturais, objetivando evitar a cifoescoliose.

- III- Programa de fisioterapia respiratória visando à eliminação ou à minimização das complicações respiratórias apresentadas.
- IV- Campanhas educativas de incentivo à prática de atividades físicas na infância e na adolescência.

Estão corretas

- (A) I e II.
- (B) I e IV.
- (C) II e III.
- (D) III e IV.
- (E) todas as alternativas.

25 As instâncias legais que garantem a participação popular na gestão do SUS são as Conferências e os Conselhos de Saúde. Em relação aos Conselhos de Saúde, identifique a(s) alternativa(s) correta(s).

- I- Têm caráter permanente e deliberativo.
- II- São órgãos colegiados, compostos por representantes do governo, dos prestadores de serviço e dos usuários.
- III- Atuam na formulação de estratégias e no controle da execução política.
- IV- Existem nas três esferas de governo.

São corretas

- (A) I e II.
- (B) I e III.
- (C) II e III.
- (D) II e IV.
- (E) todas as alternativas.