



# Prefeitura de Manaus

Secretaria Municipal de Saúde (SEMSA)

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 007/2012

## 702 – ESPECIALISTA EM SAÚDE MÉDICO CARDIOLOGISTA

Nome do Candidato

Número de Inscrição

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

### LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

#### INSTRUÇÕES GERAIS

- O candidato receberá do fiscal:  
Um Caderno de Questões contendo **80 (oitenta) questões** objetivas de múltipla escolha.  
Uma Folha de Respostas personalizada para a Prova Objetiva.
- Ao ser autorizado o início da prova, verifique, no Caderno de Questões, se a numeração das questões e a paginação estão corretas e se não há falhas, manchas ou borrões. Se algum desses problemas for detectado, solicite ao fiscal outro caderno completo. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- A totalidade das Provas terá a duração de **5 (cinco) horas**, incluindo o tempo para preenchimento da Folha de Respostas da Prova Objetiva.
- O candidato poderá se retirar da sala de prova após transcorridas **2 (duas) horas** do efetivo início da prova, entregando sua Folha de Respostas ao fiscal, a qual será o único documento válido para a correção.
- O candidato somente poderá levar o Caderno de Questões faltando **60 (sessenta) minutos** para o término do horário estabelecido para o fim da prova, desde que o candidato permaneça em sala até esse momento, deixando com o fiscal de sala a sua Folha de Respostas.
- Não serão permitidas consultas a quaisquer materiais, uso de telefone celular ou outros aparelhos eletrônicos.
- Caso seja necessária a utilização do sanitário, o candidato deverá solicitar permissão ao fiscal de sala, que designará um fiscal volante para acompanhá-lo no deslocamento, devendo manter-se em silêncio durante o percurso, podendo, antes da entrada no sanitário e depois da utilização deste, ser submetido a revista com detector de metais. Na situação descrita, se for detectado que o candidato estiver portando qualquer tipo de equipamento eletrônico, será eliminado automaticamente do concurso.
- Após o término da prova, ao sair da sala de prova, o candidato deverá retirar-se imediatamente do local de realização das provas, não podendo permanecer nas suas dependências, bem como não poderá utilizar os sanitários.

#### ATENÇÃO

- Verifique se seus dados estão corretos na Folha de Respostas.
- A Folha de Respostas NÃO pode ser dobrada, amassada, rasurada, manchada ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas.
- Assinale a alternativa que julgar correta para cada questão na Folha de Respostas, usando caneta esferográfica de **tinta preta, fabricada em material transparente**. Não será permitido uso de lápis, lapiseira e/ou borracha durante a realização das provas.
- Para cada questão, existe apenas **1 (uma)** resposta certa – não serão computadas questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, emendas ou rasuras.
- O modo correto de assinalar a alternativa é cobrindo, completamente, o espaço a ela correspondente, conforme modelo abaixo:



- Todas as questões deverão ser respondidas.

OS TEXTOS E AS QUESTÕES FORAM REDIGIDOS CONFORME O NOVO ACORDO ORTOGRÁFICO DA LÍNGUA PORTUGUESA, MAS ESTE NÃO SERÁ COBRADO NO CONTEÚDO.



CONCURSOS PÚBLICOS

05/2012

Espaço reservado para anotação das respostas

### PREFEITURA DE MANAUS – SEMSA – CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 007/2012

702 – ESPECIALISTA EM SAÚDE – MÉDICO CARDIOLOGISTA



Nome: \_\_\_\_\_ Inscrição: \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80

O gabarito da Prova Objetiva estará disponível no site da **Cetro Concursos (www.cetroconcursos.org.br)** a partir do dia **23 de maio de 2012**.



## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder às questões de 1 a 3.

### Retrocesso

O visitante estranhou porque, quando o levaram para conhecer a sala de aula do futuro, não havia uma professora-robô, mas duas. A única diferença entre as duas era que uma era feita totalmente de plástico e fibra de vidro — fora, claro, a tela do seu visor e seus componentes eletrônicos —, e a outra era acolchoada. Uma falava com as crianças com sua voz metálica e mostrava figuras, números e cenas coloridas no seu visor, e a outra ficava quieta num canto. Uma comandava a sala, tinha resposta para tudo e centralizava toda a atenção dos alunos, que pareciam conviver muito bem com a sua presença dinâmica, a outra dava a impressão de estar esquecida ali, como uma experiência errada.

O visitante acompanhou, fascinado, uma aula como ela seria num futuro em que o computador tivesse substituído o professor. O entendimento entre a máquina e as crianças era perfeito. A máquina falava com clareza e estava programada de acordo com métodos pedagógicos cientificamente testados durante anos. Quando não entendiam qualquer coisa as crianças sabiam exatamente que botões apertar para que a professora-robô repetisse a lição ou, em rápidos segundos, a reformulasse, para melhor compreensão. (As crianças do futuro já nascerão sabendo que botões apertar).

– Fantástico! – comentou o visitante.

– Não é? – concordou o técnico, sorrindo com satisfação.

Foi quando uma das crianças, errando o botão, prendeu o dedo no teclado da professora-robô. Nada grave. O teclado tinha sido cientificamente preparado para não oferecer qualquer risco aos dedos infantis. Mesmo assim, doeu, e a criança começou a chorar. Ao captar o som do choro nos seus sensores, a professora-robô desligou-se automaticamente. Exatamente ao mesmo tempo, o outro robô acendeu-se automaticamente. Dirigiu-se para a criança que chorava e a pegou no colo com os braços de imitação, embalando-a no seu colo acolchoado e dizendo palavras de carinho e conforto numa voz parecida com a do outro robô, só que bem menos metálica. Passada a crise, a criança, consolada e restabelecida, foi colocada no chão e retomou seu lugar entre as outras. A segunda professora-robô voltou para o seu canto e se desligou enquanto a primeira voltou à vida e à aula.

– Fantástico! – repetiu o visitante.

– Não é? – concordou o técnico, ainda mais satisfeito.

– Mas me diga uma coisa... – começou a dizer o visitante.

– Sim?

– Se entendi bem, o segundo robô só existe para fazer a parte mais, digamos, maternal do trabalho pedagógico, enquanto o primeiro faz a parte técnica.

– Exatamente.

– Não seria mais prático – sugeriu o visitante – reunir as duas funções num mesmo robô?

Imediatamente o visitante viu que tinha dito uma bobagem. O técnico sorriu com condescendência.

– Isso – explicou – seria um retrocesso.

– Por quê?

– Estaríamos de volta ao ser humano.

E o técnico sacudiu a cabeça, desanimado. Decididamente, o visitante não entendia de futuro.

(Luís Fernando Veríssimo. In: **Revista Nova Escola**. São Paulo. abr/out., 1990, p. 19.).

1. A partir da leitura do texto, marque V para verdadeiro ou F para falso e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

( ) O texto faz uma crítica às formas de lecionar dos professores e sua presença esquecida na sala de aula frente às tecnologias.

( ) O técnico concorda que os dois robôs devem ser fundidos, já que o trabalho pedagógico é mais importante e o segundo robô poderia ser eliminado.

( ) O técnico fica satisfeito com o comentário do visitante, pois ele entende que a parte afetiva não deve interferir na sala de aula e considera que o robô metálico pode ser eliminado.

(A) V/ F/ F

(B) F/ F/ F

(C) V/ V/ V

(D) V/ V/ F

(E) F/ F/ V

2. Na frase: “O visitante acompanhou, **fascinado**, uma aula como ela seria num futuro em que o computador tivesse substituído o professor”, a palavra destacada pode apresentar-se como sinônimo de

(A) cansado.

(B) deslumbrado.

(C) desinteressado.

(D) distraído.

(E) entristecido.

3. A palavra “Retrocesso”, que dá nome ao texto, pode apresentar como antônimo o seguinte vocábulo:

- (A) desinteresse.
- (B) regresso.
- (C) declínio.
- (D) volta.
- (E) evolução.

4. Em relação à ortografia, assinale a alternativa correta.

- (A) Há diversos cursos para design de sombrancelha.
- (B) A polícia aumentará a fiscalização nas estradas durante o feriado.
- (C) Ingnorância é a falta de conhecimento sobre um assunto.
- (D) Os deslizes cometidos prejudicaram seu desempenho no trabalho.
- (E) Era um dezafoio difícil de ser cumprido.

5. Em relação à ortografia, assinale a alternativa correta.

- (A) Pedi que comprasse uma bandeija com oitocentas gramas de carangueijo.
- (B) Pedi que comprasse uma bandeja com oitocentas gramas de caranguejo.
- (C) Pedi que comprasse uma bandeija com oitocentos gramas de carangueijo.
- (D) Pedi que comprasse uma bandeja com oitocentos gramas de caranguejo.
- (E) Pedi que comprasse uma bandeija com oitocentas gramas de caranguejo.

6. Em relação ao plural dos substantivos, marque V para verdadeiro ou F para falso e, em seguida, assinale a alternativa correta.

- ( ) Esta loja é especializada em chapéis.
  - ( ) Cuidado para não tropeçar nos degrais.
  - ( ) Os atletas receberam os troféis dos organizadores do concurso.
- (A) F/ F/ F
  - (B) V/ V/ V
  - (C) V/ F/ V
  - (D) F/ V/ F
  - (E) F/ V/ V

7. Em relação à concordância verbal, assinale a alternativa correta.

- (A) Fazem cem anos que o Titanic afundou.
- (B) Existia muitas dúvidas em relação ao conteúdo.
- (C) Pai e filho compareceram ao evento.
- (D) Os Emirados Árabes não aprovou a entrada de brasileiros sem visto.
- (E) Estados Unidos realizarão eleições para presidente neste ano.

8. Em relação à concordância verbal, assinale alternativa correta.

- (A) Realizou-se as provas na data e horário marcados.
- (B) Não eram dez horas e eles já tinham ido embora.
- (C) A multidão invadiram o campo após o jogo.
- (D) As provas foi realizada na data e horário marcado.
- (E) As exigências do fiscal não foi cumprida.

9. Em relação à ocorrência da crase, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Veja quem é obrigado à declarar o Imposto de Renda.
- (B) Quero uma pizza à italiana.
- (C) A sessão será às duas da tarde.
- (D) Pedi que fosse à farmácia logo cedo.
- (E) A viagem à Itália foi extremamente cansativa.

10. Observe a frase abaixo.

Segundo o sindicato, haverá paralisação **das** atividades no dia de hoje.

Assinale a alternativa cuja palavra destacada apresente a mesma classe gramatical da palavra destacada na frase acima.

- (A) Sem acordo com a empresa, **os** funcionários mantiveram a greve.
- (B) **Se** o governo não atender os pedidos da categoria, pode haver votação de greve.
- (C) Se o governo **não** atender os pedidos da categoria, pode haver votação de greve.
- (D) Os funcionários **também** pedem reposição salarial imediata.
- (E) Sem acordo **com** a empresa, os funcionários mantiveram a greve.

11. Leia as orações abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas.

- I. Esses imóveis não estão mais \_\_\_\_\_ venda.
- II. A prova não poderá ser realizada \_\_\_\_\_ lápis.
- III. Não o encontrava \_\_\_\_\_ muito tempo.

- (A) a/ a/ há
- (B) a/ a/ a
- (C) à/ à/ à
- (D) há/ à/ à
- (E) à/ a/ há

12. Em relação à conjugação de verbos, leia as orações abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas.

- I. É necessário que \_\_\_\_\_ as contas.
- II. Eram muitos alunos, nem todos \_\_\_\_\_ na sala.
- III. Os garotos \_\_\_\_\_ das notícias pela televisão.
- IV. \_\_\_\_\_ atencioso e simpático com as pessoas.

- (A) refaçamos/ couberam/ saberam/ seja
- (B) refazemos / caberam/ saberam/ seja
- (C) refaçamos/ couberam/ souberam/ seja
- (D) refazemos/ caberam/ souberam/ fosse
- (E) refizemos/ couberam/ souberam/ seja

13. Em relação à conjugação de verbos, leia as orações abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas.

- I. Quando você \_\_\_\_\_ o que ela fez, \_\_\_\_\_ as providências necessárias.
- II. Quando você \_\_\_\_\_, não se esqueça de pegar os documentos.

- (A) vesse/ tomaria/ vim
- (B) ver/ tomasse/ vim
- (C) vir/ tomasse/ vier
- (D) ver/ tomará/ ver
- (E) vir/ tomará/ vier

14. Assinale a alternativa em que a palavra destacada está grafada corretamente.

- (A) Estava **ancioso** para saber a nota que havia tirado na prova.
- (B) Depois de muita **incistência**, conseguiu ser atendido.
- (C) Roteiros de viagens **exóticas** têm sido cada vez mais procurados por brasileiros.
- (D) Especialistas criticam **previlégios** concedidos a políticos.
- (E) Faça primeiro a **pesquisa** em nosso banco de dados.

15. As alternativas abaixo apresentam uma figura de linguagem denominada barbarismo. Assinale a alternativa que **não** apresenta essa figura.

- (A) Quando eu pôr o vestido, você ficará de queixo caído.
- (B) Sua rubrica está um pouco apagada nesta folha.
- (C) Não gosto de pão com mortandela.
- (D) Quando você quiser podemos ir.
- (E) Saiba como tratar a desinteria.

16. Em relação à colocação pronominal, assinale a alternativa correta.

- (A) Nunca se notou a ausência dele.
- (B) Há pessoas que querem-nos bem.
- (C) Depois, me encaminhei para a sala indicada.
- (D) Quanto custou-me dizer a verdade!
- (E) Não deve-se discutir assuntos irrelevantes.

17. Assinale a alternativa em que os sinais de pontuação estão empregados corretamente.

- (A) “Na ocasião, os educadores vão ensinar como os monitores podem aproveitar a estrutura da ‘Vila Feliz’, área que reproduz uma cidade com sinalização, para transmitir informações sobre as leis do trânsito para crianças que visitam o Parque.”
- (B) “Na ocasião os educadores vão ensinar como os monitores podem aproveitar a estrutura da ‘Vila Feliz’ área que, reproduz uma cidade com sinalização para transmitir informações, sobre as leis do trânsito para crianças que visitam o Parque.”
- (C) “Na ocasião os educadores, vão ensinar, como os monitores podem aproveitar a estrutura da ‘Vila Feliz’ área que reproduz, uma cidade com sinalização, para transmitir informações sobre as leis do trânsito para crianças que visitam o Parque.”
- (D) “Na ocasião os educadores vão ensinar como os monitores podem aproveitar a estrutura da ‘Vila Feliz’ área que reproduz uma cidade com sinalização para transmitir, informações sobre as leis do trânsito para crianças que visitam, o Parque.”
- (E) “Na ocasião os educadores vão, ensinar como os monitores podem aproveitar, a estrutura da ‘Vila Feliz’ área que reproduz uma cidade com sinalização para, transmitir informações sobre, as leis do trânsito para crianças que visitam, o Parque.”

Leia o fragmento abaixo para responder à questão 18.

Na infância, ele era diferente. Acreditava nos outros, acreditava nas coisas. Quando alguém dizia:

– Por que não vai ver se estou na esquina?

Ele corria até a esquina, olhava, esperava um pouco, reconfirmava e voltava:

– Não tem ninguém na esquina.

– Quer dizer que voltei.

– Por que não me avisou que voltou?

– Voltei por outro caminho.

– Que outro caminho?

– O caminho das pedras. Não conhece o caminho das pedras?

(BRANDÃO, Ignácio de Loyola. Para quem não dorme de touca. In: O Estado de São Paulo, 8 jul. 2005. Caderno 2, p.D14. Fragmento.)

18. O texto faz uma alusão à forma ingênua como a criança entende, literalmente, o discurso do adulto. A esse respeito, assinale a alternativa que apresenta o recurso predominante na compreensão do menino.

- (A) Conotação.
- (B) Denotação.
- (C) Homonímia.
- (D) Paronímia.
- (E) Antonímia.

19. Leia o texto abaixo.

O homem utilizou uma escavadeira e, movido por uma fúria incontrolável, começou a destruir completamente as portas da frente de acesso ao hall de entrada. Imediatamente, nós corremos em direção ao homem e tentamos impedi-lo, sem sucesso.

O termo destacado refere-se a

- (A) “hall de entrada”.
- (B) “homem”.
- (C) “sucesso”.
- (D) “acesso ao hall”.
- (E) “direção”.

20. Assinale a alternativa em que a conjunção destacada imprime à oração sentido de adição.

- (A) Correu bastante, **mas** não conseguiu pegar o ônibus.
- (B) Não chegarei a tempo, **porque** o trânsito está engarrafado.
- (C) Você deveria ter ajudado com as compras, **pois** estavam muito pesadas.
- (D) A promoção era muito boa, **no entanto**, nem tudo foi vendido.
- (E) Não é só inteligente, **mas também** educado.

### RACIOCÍNIO LÓGICO

21. Se Wagner é alemão então Walter é alemão. Walter é alemão se, e somente se, Wellington não é alemão. Wellington é alemão e Washington não é alemão. Ora, Washington não é alemão. Portanto,

- (A) Wellington e Walter são alemães.
- (B) Wagner e Wellington são alemães.
- (C) somente Walter é alemão.
- (D) somente Wagner é alemão.
- (E) somente Wellington é alemão.

22. Considere o seguinte argumento: “Se Fabrício estuda, Carlos trabalha. Ora, Fabrício não estuda. Logo, Carlos não trabalha”. Esse não é um argumento logicamente válido, uma vez que

- (A) o argumento só é válido se Fabrício na realidade estuda.
- (B) a segunda premissa não é decorrência lógica da primeira.
- (C) a conclusão não é decorrência necessária das premissas.
- (D) a segunda premissa pode ser falsa, embora a primeira possa ser verdadeira.
- (E) a primeira premissa pode ser falsa, embora a segunda possa ser verdadeira.

23. Considerando que a proposição “todo camelo é marrom” é verdadeira, é correto concluir que

- (A) “algum camelo não é marrom” é uma proposição verdadeira ou falsa.
- (B) “algum camelo é marrom” é uma proposição verdadeira ou falsa.
- (C) “nenhum camelo é marrom” é uma proposição necessariamente verdadeira.
- (D) “algum camelo é marrom” é uma proposição necessariamente verdadeira.
- (E) “algum camelo não é marrom” é uma proposição necessariamente verdadeira.

24. Cinco pessoas vão, cada uma, fazer uma viagem e a mala de cada uma delas tem cores diferentes. Paulo vai viajar a trabalho, assim como o que tem a mala vermelha, e é mais baixo do que o que tem a mala preta e mais alto do que João. O que tem a mala vermelha, o que tem a mala verde e Marcos estão no mesmo aeroporto. O que tem a mala verde, o que tem a mala azul e Paulo vão, todos, para a Europa. O que tem a mala azul é amigo de Marcos e Fábio. O que tem a mala verde é mais alto do que Fábio e mais baixo do que Lucas; este, por sua vez, é mais baixo do que o que tem a mala cinza. Logo,

- (A) Marcos tem a mala preta, e o que tem a mala azul é mais alto do que o que tem a mala vermelha; e o que tem a mala verde é mais baixo que Paulo.
- (B) João tem a mala preta, e o que tem a mala azul é mais alto do que o que tem a mala vermelha; Paulo é mais alto do que o que tem a mala azul.
- (C) Lucas tem a mala azul, e o que tem a mala cinza é mais alto do que o que tem a mala preta; e João é mais alto do que o que tem a mala vermelha.
- (D) Paulo tem a mala cinza, e o que tem a mala preta é mais alto do que o que tem a mala vermelha; e Lucas é mais alto do que o que tem a mala azul.
- (E) Fábio tem a mala preta, e o que tem a mala cinza é mais alto do que o que tem a mala azul; e Marcos é mais alto do que o que tem a mala verde.

25. O número que substitui corretamente o asterisco da sequência abaixo é

27, 34, 42, 51, 61, \*

- (A) 70.
- (B) 71.
- (C) 72.
- (D) 73.
- (E) 74.

26. Assinale a alternativa que apresenta o número que **não** pertence à série abaixo.

72, 90, 100, 132, 156, 182, 210

- (A) 100.
- (B) 132.
- (C) 156.
- (D) 182.
- (E) 210.

27. Todos os ARCS são também BARCS, mas nenhum BARC é CORK. Todos os DARKS são também FARCS, e alguns FARCS são também CORKS. Como nenhum FARC é BARC, e como nenhum DARK é CORK, então

- (A) pelo menos um DARK é BARC.
- (B) nenhum DARK é ARC.
- (C) todos os FARCS são DARKS.
- (D) todos os FARCS são ARCS.
- (E) pelo menos um ARC é CORK.

28. Se  $A = x - y$ , então  $A = 3b + c$ . Se  $A = 3b + c$ , então  $A = \frac{2v}{r}$ . Por outro lado,  $A = x - y$ , ou  $A = 5$ . Se  $A = 5$ , então

$A + D = 20$ . Ora  $A + D \neq 20$ . Logo,

- (A)  $\frac{2v}{r} = 5$ .
- (B)  $3b + c \neq \frac{2v}{r}$ .
- (C)  $A \neq x - y$ .
- (D)  $x - y \neq \frac{2v}{r}$ .
- (E)  $A = \frac{2v}{r}$ .

29. Se Aline foi ao médico, nem Bianca nem Carla são enfermeiras. Se Carla não é enfermeira, Denise foi ao médico. Se Denise foi ao médico, todos os pacientes têm alergia. Ora, pelo menos um dos pacientes não tem alergia. Logo,

- (A) Aline não foi ao médico e Carla não é enfermeira.
- (B) Aline e Denise não foram ao médico.
- (C) Carla não é enfermeira e Denise não foi ao médico.
- (D) Carla não é enfermeira ou Denise foi ao médico.
- (E) Bianca e Carla não são enfermeiras.

30. Três imãs vão a uma loja de doces. Uma delas pediu um pudim, outra pediu um bolo e a outra pediu uma torta. A garçonete conhecia as meninas e sabia que uma se chama Gabriela, a outra se chama Helena e a outra se chama Iara. Sabe, ainda, que uma delas é médica, a outra professora e a outra é advogada. À garçonete que queria identificar o pedido e a profissão de cada uma, elas deram as seguintes informações:

Gabriela: "Não pedi pudim nem bolo".  
Helena: "Não sou professora nem médica".  
Iara: "Nem eu nem a professora pedimos pudim".

A garçonete concluiu corretamente que

- (A) Gabriela é médica e pediu torta.
- (B) Helena pediu bolo e é advogada.
- (C) Iara pediu bolo e é advogada.
- (D) Helena é advogada e pediu pudim.
- (E) Gabriela pediu torta e Helena pediu bolo.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Síncope é a perda transitória de consciência devido a um fluxo sanguíneo cerebral insuficiente. Assinale a alternativa que apresenta as principais causas da síncope.
- (A) Edema, hipoventilação e mixoma ventricular.
  - (B) Obstrução do ventrículo esquerdo, hipotensão ortostática e ataques isquêmicos transitórios.
  - (C) Diminuição da temperatura, hipoventilação e ataques hemorrágicos transitório.
  - (D) Edema, hiperventilação e mixoma ventricular.
  - (E) Bradiarritmias, trombo ventricular e tetralogia.
32. Cianose é a coloração azulada da pele ou das membranas mucosas produzida por uma quantidade excessiva de hemoglobina reduzida ou por uma hemoglobina anormal. Assinale a alternativa que apresenta as causas da cianose periférica.
- (A) Embolia pulmonar, atelectasia e sulfo hemoglobinemia.
  - (B) Obstrução arterial, embolia pulmonar e bronquite.
  - (C) Obstrução arterial, obstrução venosa e exposição ao frio.
  - (D) Obstrução venosa, atelectasia e doença pulmonar restritiva.
  - (E) Exposição ao frio, embolia pulmonar e bronquite.
33. A dor no tórax ou no precórdio é um dos principais sintomas produzidos pela isquemia miocárdica (angina pectoris), no entanto, inúmeras outras condições podem também produzir dor precordial. Assinale a alternativa que apresenta patologias do coração que causam a dor precordial.
- (A) Atelectasia, estenose aórtica e artrite.
  - (B) Estenose aórtica, atelectasia e pleuris.
  - (C) Obstrução coronária aterosclerótica, estenose aórtica e pericardite.
  - (D) Pericardite, colecistite e atelectasia.
  - (E) Pleuris, agenesia do pericárdio e colecistite.
34. Assinale a alternativa que apresenta as principais causas da dispneia nas cardiopatias.
- (A) Estenose mitral, insuficiência pulmonar esquerda e trombo atrial esquerdo.
  - (B) Asma, cifoescoliose e obstrução pulmonar.
  - (C) Mixoma atrial esquerdo, pleuris e intersticial difusa.
  - (D) Asma, obstrução pulmonar e estenose mitral.
  - (E) Estenose mitral, derrame pleural e embolia pulmonar.
35. Em relação à pressão arterial (PA), assinale a alternativa correta.
- (A) A pressão arterial diastólica é determinada pelo volume sanguíneo ejetado em cada diástole.
  - (B) A pressão arterial diastólica é determinada pelo ventrículo direito.
  - (C) A pressão arterial sistólica depende da resistência periférica.
  - (D) A pressão arterial diastólica é determinada pelo volume sanguíneo ejetado do ventrículo direito.
  - (E) A pressão arterial sistólica é determinada pelo volume sanguíneo ejetado em cada sístole.
36. O paciente que possui insuficiência cardíaca apresenta o quadro de patologia sintomática aos médios e pequenos esforços, frequentemente associada à disfunção ventricular expressiva. Assinale a alternativa que apresenta a classificação correta para gravidade deste quadro de insuficiência cardíaca.
- (A) IC refratária.
  - (B) IC discreta.
  - (C) IC grave.
  - (D) IC moderada.
  - (E) IC leve.
37. Em relação à insuficiência cardíaca diastólica intrínseca e seus mecanismos de restrição ao enchimento ventricular, assinale a alternativa correta.
- (A) Tumores atriais, estenoses ventriculares, pericárdica e pleural.
  - (B) Tecido anormal endocárdico (fibrose), hipertrofia ventricular e rigidez ventricular do idoso.
  - (C) Hipertrofia ventricular, estenoses atrioventriculares e tumores atriais.
  - (D) Tecido anormal endocárdico (fibrose), tumores atriais e pneumotórax.
  - (E) Hipotrofia ventricular, rigidez ventricular e estenose atrial.
38. Assinale a alternativa que apresenta os fatores ambientais que podem induzir a HAS (hipertensão arterial sistêmica).
- (A) Excesso de sal, modificação da dieta, álcool, estresse e obesidade.
  - (B) Álcool, resistência à insulina e estresse.
  - (C) Excesso de sal, defeito primário da membrana celular, obesidade e diabete.
  - (D) Resistência à insulina, disfunção do rim no manuseio do sódio, diabete e disfunção do sistema nervoso central.
  - (E) Disfunção renal, resistência à insulina e consumo de tabaco.

39. A aorta e o seio carotídeo dispõem de quimiorreceptores sensíveis a queda da pO<sub>2</sub>, pH ou aumento da pCO<sub>2</sub>. Em resposta à estimulação dos quimiorreceptores, assinale a alternativa correta.

- (A) Diminui o tônus simpático e a resistência vascular periférica.
- (B) Aumenta o tônus simpático e diminui a resistência vascular periférica.
- (C) Aumenta o tônus parassimpático e a resistência vascular periférica.
- (D) Diminui o tônus simpático e aumenta resistência vascular periférica.
- (E) Aumenta o tônus simpático e a resistência vascular periférica.

40. É insidiosa a evolução da hipertensão arterial primária, cujo curso, na grande maioria dos casos assintomáticos, pode retardar por vários anos o diagnóstico da doença. Assinale a alternativa que apresenta a avaliação laboratorial de rotina no paciente hipertenso.

- (A) Raios X, ressonância magnética e creatinina.
- (B) Hemograma, ureia, creatinina e eletrocardiograma.
- (C) Ureia, glicemia, eletrocardiograma e raios X.
- (D) Ureia, creatinina, glicemia e raios x.
- (E) Creatinina, eletrocardiograma, ressonância magnética e raios X.

41. Assinale a alternativa correta em relação à natureza do processo da hipertrofia ventricular à esquerda.

- (A) É uma resposta adaptativa à sobrecarga hemodinâmica imposta por hipervolemia.
- (B) É uma resposta adaptativa à diminuição de carga hemodinâmica imposta por hipervolemia.
- (C) É uma resposta do pulmão à diminuição de carga hemodinâmica imposta por hipervolemia.
- (D) É uma diminuição de carga da hipervolemia imposta pelo retorno venoso.
- (E) É uma resposta adaptativa à diminuição de carga da hipervolemia imposta pela hemodinâmica.

42. Assinale a alternativa que apresenta relação com a terapia não farmacológica da hipertensão arterial.

- (A) Betabloqueadores, indapamida e clonidina.
- (B) Aumento da ingestão de potássio, exercícios anaeróbicos e betabloqueadores.
- (C) Restrição de álcool, exercícios aeróbicos e treinamento de força máxima.
- (D) Exercícios aeróbicos, treinamento de força máxima, treinamento de hipertrofia muscular e menor consumo de gordura saturada.
- (E) Exercícios aeróbicos, supressão do tabagismo e menor consumo de gorduras saturadas.

43. Assinale a alternativa que apresenta o objetivo do exercício aeróbio no paciente hipertenso.

- (A) Hipertrofia muscular, diminuição de gordura corporal e diminuição do retorno venoso.
- (B) Aumento da sensibilidade dos tecidos periféricos à insulina, queda mais acentuada da pressão arterial (PA) e acentuação do predomínio parassimpático sobre a função circulatória.
- (C) Diminuição da sensibilidade dos tecidos periféricos à insulina, diminuição da pressão arterial (PA) e acentuação do predomínio parassimpático sobre a função circulatória.
- (D) Hipertrofia muscular, queda mais acentuada da pressão arterial (PA) e acentuação do predomínio simpático sobre a função circulatória.
- (E) Diminuição da sensibilidade dos tecidos periféricos à insulina, queda mais acentuada da pressão arterial (PA) e acentuação do predomínio parassimpático sobre a função circulatória.

44. Em relação à terapia farmacológica da hipertensão arterial, assinale a alternativa correta.

- (A) Exercícios aeróbicos, menor consumo de gordura saturada e clonidina.
- (B) Restrição de álcool, noradrenalina e diuréticos.
- (C) Diuréticos, betabloqueadores e vasodilatadores.
- (D) Diuréticos, vasodilatadores e noradrenalina.
- (E) Betabloqueadores, diuréticos e anti-inflamatórios.

45. Em relação à hipertensão arterial sistêmica (HAS) e os medicamentos betabloqueadores, assinale a alternativa correta.

- (A) Induzem hipocalcemia de potencial arritmico grave.
- (B) Induzem diminuição da resistência à insulina e aumenta os níveis de LDL – colesterol.
- (C) Induzem resistência à insulina, elevam os triglicerídeos e reduzem os níveis de LDL – colesterol.
- (D) Induzem resistência à insulina, aumentam os triglicerídeos e aumentam os níveis de HDL – colesterol.
- (E) Induzem resistência à insulina, elevam os triglicerídeos e reduzem os níveis de HDL – colesterol.

46. Em relação à hipertensão arterial sistêmica (HAS) e os medicamentos bloqueadores dos canais de cálcio, assinale a alternativa correta.

- (A) Provocam relaxamento muscular e aumentam o inotropismo e cronotropismo.
- (B) Provocam relaxamento muscular e reduzem o inotropismo e aumentam cronotropismo.
- (C) Provocam contração muscular e reduzem o inotropismo e cronotropismo.
- (D) Provocam relaxamento muscular e reduzem o inotropismo e cronotropismo.
- (E) Provocam contração muscular e reduzem o inotropismo e aumentam o cronotropismo.

47. Os pacientes idosos diferem dos hipertensos mais jovens em vários aspectos inerentes ao próprio processo de envelhecimento. Dessa forma, assinale a alternativa que apresenta as características do paciente idoso hipertenso.

- (A) Redução da atividade barorreceptora, maior tendência à hipovolemia e maior sensibilidade aos diuréticos.
- (B) Aumento da atividade barorreceptora, maior tendência à hipovolemia e maior sensibilidade aos diuréticos.
- (C) Aumento da atividade barorreceptora, menor tendência à hipovolemia e maior sensibilidade aos diuréticos.
- (D) Redução da atividade barorreceptora, maior tendência à hipovolemia e menor sensibilidade aos diuréticos.
- (E) Redução da atividade barorreceptora, menor tendência à hipovolemia e maior sensibilidade aos diuréticos.

48. A hipertensão arterial é duas vezes mais frequente nos diabéticos em comparação aos não diabéticos. Sobre a predisposição dos pacientes diabéticos tipo I a se tornarem hipertensos, assinale a alternativa correta.

- (A) Os diabéticos tipo I sofrem de hipertrigliceridemia diabética que predispõe ao desenvolvimento de angina.
- (B) Os diabéticos tipo I sofrem de angina pectoris que predispõe ao desenvolvimento de hipercolesterolemia.
- (C) Os diabéticos tipo I sofrem de nefropatia diabética que predispõe ao desenvolvimento de hipercolesterolemia.
- (D) Os diabéticos tipo I sofrem de restrição de sódio que predispõe ao desenvolvimento de hipercolesterolemia.
- (E) Os diabético tipo I sofrem de retenção de potássio que predispõe ao desenvolvimento de hipercolesterolemia.

49. Em relação à predisposição dos pacientes obesos a se tornarem hipertensos, assinale a alternativa correta.

- (A) Os obesos são mais resistentes à insulina, apresentam tendência a distúrbios do metabolismo lipídico e não retêm sódio e água.
- (B) Os obesos não são resistentes à insulina, apresentam tendência a distúrbios do metabolismo lipídico e retêm mais sódio e água.
- (C) Os obesos não são resistentes à insulina, apresentam tendência a distúrbios do metabolismo lipídico e não retêm sódio e água.
- (D) Os obesos são mais resistentes à insulina, não apresentam tendência a distúrbios do metabolismo lipídico e retêm mais sódio e água.
- (E) Os obesos são mais resistentes à insulina, apresentam tendência a distúrbios do metabolismo lipídico e retêm mais sódio e água.

50. Paciente com pressão arterial 160x100mmHg, diabético e tabagista. Dessa forma, assinale a alternativa que apresenta a classificação correta para a gravidade deste quadro de hipertensão arterial sistêmica.

- (A) Estágio IV (muito grave).
- (B) Estágio I (leve).
- (C) Estágio II (moderado).
- (D) Estágio III (grave).
- (E) Estágio V (muito grave).

51. Assinale a alternativa que apresenta o teste feito para comprovação do diagnóstico do espasmo coronário.

- (A) Teste de ergonovina aplicada endovenosamente durante o cateterismo cardíaco.
- (B) Teste de nitroglicerina aplicada endovenosamente durante o cateterismo cardíaco.
- (C) Teste de ecocardiograma utilizado durante o cateterismo cardíaco.
- (D) Teste de ressonância magnética utilizado antes do cateterismo cardíaco.
- (E) Teste hemodinâmico utilizado antes do cateterismo cardíaco.

52. O eletrocardiograma é de grande valor para o diagnóstico de

- (A) hipertensão.
- (B) diabetes.
- (C) pneumopatia.
- (D) infarto do miocárdio.
- (E) lesões vasculares periféricas.

<p>53. A cardite é a manifestação mais importante da fase ativa da doença reumática, pois, além do quadro inicial, propiciará sequelas que levarão mais tarde a sintomas cardíacos. O envolvimento cardíaco na fase aguda poderá ser</p> <p>(A) lento, moderado e rápido.  (B) discreto, moderado, grave e muito grave.  (C) mínimo, discreto, moderado, grave e complicado.  (D) leve, moderado, rápido e grave.  (E) mínimo, leve, moderado e grave.</p>	<p>57. Em relação à classificação clínica das cardiomiopatias hipertróficas, assinale a alternativa <b>incorreta</b>.</p> <p>(A) Cardiomiopatia hipertrófica obstrutiva.  (B) Cardiomiopatia hipertrófica apical.  (C) Cardiomiopatia hipertrófica obstrutiva mesoventricular.  (D) Cardiomiopatia hipertrófica posterior.  (E) Cardiomiopatia hipertrófica mitral apical.</p>
<p>54. Paciente com idade superior a 35 anos, com lesões múltiplas valvares e gravidade da estenose mitral incerta, associada à hipertensão pulmonar, o cateterismo das cavidades direita e esquerda se impõe visando a</p> <p>(A) alterar as pressões e função pulmonar.  (B) determinar as pressões e as resistências pulmonares.  (C) tratar as lesões e estudar a função elétrica.  (D) diminuir as pressões e tratar lesões.  (E) tratar disfunções elétricas e alterar resistências pulmonares.</p>	<p>58. Em relação ao eletrocardiograma, assinale a alternativa correta.</p> <p>(A) É de grande valor para o diagnóstico do infarto do miocárdio, informando sobre sua localização, sua extensão, mas não informando sobre as complicações associadas como bloqueio ou arritmias.  (B) É de grande valor para o diagnóstico do infarto do miocárdio, informando sobre sua localização, sua extensão e sobre as complicações associadas como bloqueio ou arritmias.  (C) Não é de grande valor por não diagnosticar o infarto do miocárdio, nem informar sobre sua localização.  (D) É de grande valor para o diagnóstico do infarto do miocárdio, informando sobre sua localização, mas não sobre sua extensão e complicações associadas como bloqueio ou arritmias.  (E) É de grande valor para o diagnóstico do infarto do miocárdio, informando em imagens sobre sua localização, sua extensão sendo limitado a não informa os infartos transmuralis.</p>
<p>55. Assinale a alternativa que apresenta o significado de extrassístole.</p> <p>(A) É todo batimento precoce, com exceção das capturas atriais e ventriculares.  (B) É somente quando ocorre taquicardia juncional paroxística.  (C) É todo batimento precoce, sendo somente atrial.  (D) É somente quando ocorre o batimento precoce ventricular.  (E) É somente quando ocorre o batimento atrial e juncional paroxística.</p>	<p>59. Vários requisitos são necessários para indicação de angioplastia coronária. Assinale a alternativa que apresenta corretamente esses requisitos.</p> <p>(A) Trombólise e estenose.  (B) Hipoxemia e infarto agudo do miocárdio.  (C) Aumento na pressão arterial e infarto do miocárdio.  (D) Isquemia miocárdica transitória e infarto agudo do miocárdio.  (E) Trombólise e hipoxemia.</p>
<p>56. Assinale a alternativa que apresenta o significado de arritmia extrassístole atrial.</p> <p>(A) Arritmia que ocorre quando o estímulo ectópico se origina na musculatura atrial, dentro do nó sinusal.  (B) Arritmia que ocorre quando o estímulo ectópico se origina no nível de junção A-V, dentro do nó sinusal.  (C) Arritmia que ocorre quando o estímulo ectópico se origina na musculatura atrial, fora do nó sinusal.  (D) Arritmia que ocorre quando o estímulo ectópico se origina no nível de junção A-V, fora do nó sinusal.  (E) Arritmia que ocorre quando o estímulo ectópico se origina na musculatura ventricular, fora do nó sinusal.</p>	<p>60. Em relação à morte súbita, assinale a alternativa correta.</p> <p>(A) É a morte que ocorre repentinamente, sem previsão, com sinais de trauma ou violência, acometendo somente crianças.  (B) É a morte que ocorre repentinamente, sem previsão, sem sinais de trauma ou violência, acometendo somente crianças.  (C) É a morte que ocorre repentinamente, sem previsão, sem sinais de trauma ou violência, em adultos e crianças.  (D) É a morte que ocorre com previsão, mas sem sinais de trauma ou violência, em adultos e crianças.  (E) É a morte que ocorre repentinamente, sem previsão, sem sinais de trauma ou violência, acometendo somente adultos.</p>

61. Em relação ao marca-passo, assinale a alternativa correta.

- (A) É um dispositivo de aplicação médica que tem o objetivo de regular os batimentos cardíacos através de estímulos elétricos.
- (B) É um dispositivo de aplicação médica que tem o objetivo de regular os batimentos cardíacos através de estímulos mecânicos.
- (C) É um dispositivo de aplicação médica que tem o objetivo de regular a atelectasia através de estímulos elétricos.
- (D) É um dispositivo de aplicação médica que tem o objetivo de aumentar os batimentos cardíacos através de estímulos mecânicos.
- (E) É um dispositivo de aplicação médica que tem o objetivo de diminuir os batimentos cardíacos através de estímulos mecânicos.

62. A prevenção são atividades dos médicos e de outros profissionais da saúde. Assinale a alternativa correta em relação à prevenção primária.

- (A) Diagnóstico pré-sintomático e tratamento.
- (B) Proteção da saúde, evitando os fatores causais com promoção da saúde e proteção específica.
- (C) Diagnóstico dos sintomas, tratamento e proteção específica.
- (D) Limitação da incapacidade para doença sintomática precoce.
- (E) Limitação da incapacidade e tratamentos específicos para os sintomas.

63. Em relação à fibrilação atrial, assinale a alternativa correta.

- (A) É uma arritmia supra-atrial, não sendo indicação de insuficiência cardíaca.
- (B) É uma arritmia supraventricular e quase sempre é indicação de insuficiência cardíaca, nos infartos extensos.
- (C) Em geral, não requer tratamento específico, mas sim uma cuidadosa observação.
- (D) O betabloqueador deve ser usado por não ser indicação de insuficiência cardíaca.
- (E) É uma arritmia supraventricular, sendo indicação de insuficiência cardíaca.

64. Assinale a alternativa que apresenta corretamente os sintomas da insuficiência tricúspide.

- (A) Cansaço, astenia e dispneia, refletindo o alto débito.
- (B) Cansaço, astenia e paciente eupneico, refletindo o baixo débito.
- (C) Astenia, dispneia, refletindo o alto débito.
- (D) Adinamia, eupneico, cansaço, refletindo a frequência cardíaca.
- (E) Cansaço, astenia e dispneia, refletindo o baixo débito.

65. Assinale a alternativa que apresenta as estruturas atingidas nas endocardites infecciosas.

- (A) Valvas cardíacas, zona muscular hipertrofiada e áreas miocárdicas erodadas ou destruídas.
- (B) Valvas cardíacas, veias e trombos venosos.
- (C) Valvas cardíacas, zona muscular hipotrofiada e áreas miocárdicas erodadas ou destruídas.
- (D) Valvas cardíacas, zona muscular hipertrofiada, mas sem acometimento em áreas miocárdicas.
- (E) Valvas cardíacas, zona muscular hipotrofiada e trombos arteriais de qualquer origem.

66. Assinale a alternativa que apresenta os sintomas do paciente acometido por embolia pulmonar.

- (A) Dificuldade de respirar, dor no tórax na expiração, palpitações e bradicardia.
- (B) Dificuldade de respirar, dor no tórax na inspiração e bradicardia.
- (C) Facilidade de respirar, dor no tórax na inspiração e palpitações.
- (D) Dificuldade de respirar, dor no tórax na inspiração e palpitações.
- (E) Dificuldade de respirar, dor abdominal na expiração e bradicardia.

67. Assinale a alternativa **incorreta** em relação ao tratamento medicamentoso nas endocardites infecciosas.

- (A) Salmonella, estreptococos e shigella.
- (B) Anomalias na zona do enxerto, obstrução com anomalias valvares e complicações viscerais.
- (C) *Proteus mirabilis*, Salmonella e shigella.
- (D) Estreptococos, fungos e salmonella.
- (E) Salmonella, estreptococos e *Proteus mirabilis*.

68. Assinale a alternativa que apresenta a classificação etiológica correta das doenças do miocárdio por infecções.

- (A) Cobalto, fósforo, hidrocarbonetos.
- (B) Gota, desnutrição e obesidade.
- (C) Sarcoidose, glicogenose e porfiria.
- (D) Protozoários, vírus e metazoários.
- (E) Fungos, calor e uremia.

69. Assinale a alternativa que apresenta a classificação etiológica correta das doenças do miocárdio por doenças hematológicas.

- (A) Ataxia de Friedreich, distrofia muscular progressiva e fenindiona.
- (B) Leucemia, policitemia vera e anemia falciforme.
- (C) Leucemia, lítio e porfiria.
- (D) Anemia falciforme, púrpura trombocitopênica e agromegalia.
- (E) Endomiocardiofibroses, ataxia de Friedreich e feocromocitoma.

70. Assinale a alternativa que apresenta corretamente os tipos de derrames hemorrágicos nas doenças do pericárdio.

- (A) Pericardite tuberculosa, neoplasia e hipoalbuminemia.
- (B) Neoplasia, traumático e infarto agudo do miocárdio.
- (C) Congênito, pericardite viral e pericardite por radiação.
- (D) Insuficiência cardíaca congestiva, pericardite viral e hipoalbuminemia.
- (E) Pericardite tuberculosa, cirurgias cardíacas e pericardite viral.

### LEGISLAÇÃO GERAL

71. A Lei Municipal nº 1.118/71, Estatuto do Servidor Municipal de Manaus, estabelece que a pena de

- (A) multa não interfere para fins de antiguidade no serviço público.
- (B) suspensão implica a impossibilidade da promoção no semestre abrangido pela suspensão.
- (C) suspensão não implica a perda do direito à licença para tratar de assuntos particulares.
- (D) demissão simples importa na impossibilidade de registro do demitido ao serviço municipal, antes de corridos quatro anos da aplicação da pena.
- (E) demissão qualificada com a nota "a bem do serviço público" importa na exclusão do funcionário e impossibilidade temporária de seu reingresso nos quadros do serviço público de qualquer esfera da Administração Pública.

72. Sobre a aplicação das penas, de acordo com o Estatuto do Servidor Municipal de Manaus, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Na aplicação das penas disciplinares, serão consideradas a natureza e a gravidade da infração e os danos que delas provierem para o serviço público municipal.
- (B) A pena de advertência será aplicada sempre por escrito em casos de natureza média de serviço e no intuito de aperfeiçoamento profissional do funcionário.
- (C) A pena de repressão será aplicada por escrito no caso de reincidência das infrações sujeitas à pena de advertência.
- (D) A pena de suspensão, que não excederá a 90 (noventa) dias, será aplicada nos casos de falta grave, ou reincidência de infração a que foi aplicada a pena de repreensão.
- (E) Quando houver conveniência para o serviço, a pena de suspensão poderá ser convertida em multa de até 50% (cinquenta por cento) por dia, do vencimento ou remuneração, obrigado, nesse caso, o funcionário a permanecer em serviço.

73. Segundo o Código de Ética Médica, do Conselho Federal de Medicina, é correto afirmar que é

- (A) possível assumir responsabilidades por ato médico que não praticou ou do qual não participou, em caráter excepcional.
- (B) permitido intervir sobre o genoma humano com vista à sua modificação, exceto na terapia gênica, excluindo-se qualquer ação em células germinativas que resulte na modificação genética da descendência.
- (C) permitido realizar procriação medicamente assistida com o objetivo de criar embriões com finalidades de escolha de sexo, eugenia ou para originar híbridos ou quimeras.
- (D) vedado receitar, atestar ou emitir laudos de forma secreta ou ilegível, sem a devida identificação de seu número de registro no Conselho Regional de Medicina da sua jurisdição, bem como assinar em branco folhas de receituários, atestados, laudos ou quaisquer outros documentos médicos.
- (E) proibido garantir ao paciente o exercício do direito de decidir livremente sobre sua pessoa ou seu bem-estar, devendo exercer sua autoridade para limitá-lo, a bem da saúde do paciente.

74. De acordo com o Código de Ética Médica, do Conselho Federal de Medicina, analise as assertivas abaixo.

- I. É vedado ao médico exagerar a gravidade do diagnóstico ou do prognóstico, complicar a terapêutica ou exceder-se no número de visitas, consultas ou quaisquer outros procedimentos médicos.
- II. É vedado ao médico, em caráter absoluto, renunciar ao atendimento do paciente, devendo dar continuidade aos cuidados necessários.
- III. É permitido ao médico opor-se à realização de junta médica ou segunda opinião solicitada pelo paciente ou por seu representante legal, quando estiver seguro do diagnóstico e embasado com exames adequados.
- IV. É permitido ao médico deixar de informar ao paciente o diagnóstico ou prognóstico, os riscos e os objetivos do tratamento quando a comunicação direta possa lhe provocar dano, caso em que deverá fazer a comunicação a seu representante legal.

É correto o que se afirma em

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

75. O Código de Ética Médica estabelece que

- (A) pode o médico abreviar a vida do paciente, desde que a seu pedido ou de seu representante legal.
- (B) é vedado ao médico participar do diagnóstico da morte ou da decisão de suspender meios artificiais para prolongar a vida do possível doador, quando pertencente à equipe de transplante.
- (C) é permitido ao médico participar, direta ou indiretamente, da comercialização de órgãos ou de tecidos humanos, desde que para salvar a vida do paciente.
- (D) é vedado ao médico, em qualquer hipótese, revelar fato de que tenha conhecimento em virtude do exercício de sua profissão.
- (E) é permitido revelar sigilo profissional mesmo que o paciente seja menor de idade, devendo fazê-lo, no entanto, na presença de seus pais ou representantes legais.

76. Considerando os termos do Código de Ética Médica, do Conselho Federal de Medicina, analise as assertivas abaixo.

- I. É vedado ao médico ser perito ou auditor do próprio paciente, de pessoa de sua família ou de qualquer outra com a qual tenha relações capazes de influir em seu trabalho ou de empresa em que atue ou tenha atuado.
- II. É dever do médico realizar exames médico-periciais de corpo de delito em seres humanos no interior de prédios ou de dependências de delegacia de polícia, unidades militares, casas de detenção e presídios.
- III. É vedado ao médico intervir, quando em função de auditor, assistente técnico ou perito, nos atos profissionais de outro médico, ou fazer qualquer apreciação em presença do examinado, reservando suas observações para o relatório.
- IV. É permitido ao médico assinar laudos periciais, auditorias ou de verificação médico-legal, ainda que não tenha realizado pessoalmente o exame, desde que devidamente cientificado das condições pelo médico responsável pelo exame.

É correto o que se afirma em

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

77. A Lei nº 8.080/90 dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências. A este respeito assinale a alternativa correta.

- (A) O dever do Estado de garantir a saúde exclui, quando necessário, o de outras pessoas e da família.
- (B) A saúde tem como fatores determinantes e condicionantes, entre outros, a alimentação, a moradia, o saneamento básico, o meio ambiente, o trabalho, a renda, a educação, o transporte, o lazer e o acesso aos bens e serviços essenciais; os níveis de saúde da população expressam a organização social e econômica do País.
- (C) O conjunto de ações e serviços de saúde, prestados exclusivamente por órgãos e instituições públicas federais, da Administração direta e indireta e das fundações mantidas pelo Poder Público Federal, constitui o Sistema Único de Saúde (SUS).
- (D) A iniciativa privada não poderá participar do Sistema Único de Saúde (SUS).
- (E) Não estão incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS) a execução de ações de saúde do trabalhador.

78. Sobre o que dispõe a Lei nº 8.080/90, analise as assertivas abaixo.

- I. São objetivos do SUS, entre outros, a assistência às pessoas por intermédio de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde, com a realização integrada das ações assistenciais e das atividades preventivas.
- II. Estão incluídas no campo de atuação do SUS a vigilância nutricional e a orientação alimentar.
- III. Entende-se por vigilância sanitária um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde, abrangendo o controle da prestação de serviços que se relacionam direta ou indiretamente com a saúde.
- IV. A direção do SUS é plúrima, de acordo com a Constituição Federal, sendo exercida na esfera do governo federal, exclusivamente.

É correto o que se afirma em

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

79. Considerando os termos da Lei nº 8.080/90, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) As ações e serviços públicos de saúde e os serviços privados contratados ou conveniados que integram o SUS são desenvolvidos de acordo com as diretrizes previstas na Constituição Federal, obedecendo ao princípio da universalidade de acesso aos serviços de saúde em todos os níveis de assistência.
- (B) As ações e serviços de saúde, executados pelo SUS, seja diretamente ou mediante participação complementar da iniciativa privada, serão organizados de forma regionalizada e hierarquizada em níveis de complexidade crescente.
- (C) Aos Municípios é vedado constituir consórcios para desenvolver em conjunto as ações e os serviços de saúde que lhe correspondam.
- (D) No nível municipal, o SUS poderá organizar-se em distritos de forma a integrar e articular recursos, técnicas e práticas voltadas para a cobertura total das ações de saúde.
- (E) A União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios exercerão, em seu âmbito administrativo, a atribuição de participação de formulação da política e da execução das ações de saneamento básico e colaboração na proteção e recuperação do meio ambiente.

80. Segundo a Lei nº 8.080/90, assinale a alternativa correta.

- (A) À direção municipal do Sistema de Saúde (SUS) compete, entre outros, gerir laboratórios públicos de saúde e hemocentros.
- (B) À direção municipal do Sistema de Saúde (SUS) compete, entre outros, acompanhar, controlar e avaliar as redes hierarquizadas do Sistema Único de Saúde (SUS).
- (C) À direção estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) compete, entre outras, formular, avaliar e apoiar políticas de alimentação e nutrição.
- (D) À direção estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) compete, entre outros, estabelecer normas e executar a vigilância sanitária de portos, aeroportos e fronteiras, podendo a execução ser complementada pelos demais entes da federação.
- (E) À direção nacional do Sistema Único de Saúde (SUS) compete, entre outros, identificar estabelecimentos hospitalares de referência e gerir sistemas públicos de alta complexidade, de referência estadual e regional.