



PREFEITURA MUNICIPAL DE MATINHOS
ESTADO DO PARANÁ

Concurso Público – Edital nº 003/2015

Prova Objetiva – 29/03/2015



312 – Médico ESF – Estratégia da Saúde da Família

INSTRUÇÕES

1. Confira, abaixo, o seu número de inscrição, turma e nome. Assine no local indicado.
2. Aguarde autorização para abrir o caderno de prova. Antes de iniciar a resolução das questões, confira a numeração de todas as páginas.
3. Esta prova é constituída de 40 questões objetivas.
4. Nesta prova, as questões objetivas são de múltipla escolha, com 5 alternativas cada uma, sempre na sequência **a, b, c, d, e**, das quais somente uma deve ser assinalada.
5. A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos aplicadores de prova.
6. Ao receber o cartão-resposta, examine-o e verifique se o nome impresso nele corresponde ao seu. Caso haja qualquer irregularidade, comunique-a imediatamente ao aplicador de prova.
7. O cartão-resposta deverá ser preenchido com caneta esferográfica preta, tendo-se o cuidado de não ultrapassar o limite do espaço para cada marcação.
8. Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre os candidatos, tampouco o uso de livros, apontamentos e equipamentos eletrônicos ou não, inclusive relógio. O não cumprimento dessas exigências implicará a eliminação do candidato.
9. Não será permitido ao candidato manter em seu poder relógios, aparelhos eletrônicos (*notebook*, telefone celular, *tablet*, calculadora, agenda eletrônica, MP3 etc.), devendo ser desligados e colocados OBRIGATORIAMENTE no saco plástico. Caso essa exigência seja descumprida, o candidato será excluído do concurso.
10. O tempo de resolução das questões, incluindo o tempo para preenchimento do cartão-resposta, é de 4 horas.
11. Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao aplicador de prova. Aguarde autorização para entregar o caderno de prova, o cartão-resposta e a ficha de identificação.
12. Se desejar, anote as respostas no quadro abaixo, recorte na linha indicada e leve-o consigo.

DURAÇÃO DESTA PROVA: 4 horas

Legislação Aplicada
ao SUS

Conhecimentos
Específicos

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

TURMA

NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

✂

RESPOSTAS

01 -	06 -	11 -	16 -	21 -	26 -	31 -	36 -
02 -	07 -	12 -	17 -	22 -	27 -	32 -	37 -
03 -	08 -	13 -	18 -	23 -	28 -	33 -	38 -
04 -	09 -	14 -	19 -	24 -	29 -	34 -	39 -
05 -	10 -	15 -	20 -	25 -	30 -	35 -	40 -

LEGISLAÇÃO APLICADA AO SUS

01 - Ao Sistema Único de Saúde compete, além de outras atribuições, nos termos da lei:

1. Participar da formulação da política e da execução das ações do sistema privado de saúde.
2. Controlar e fiscalizar procedimentos, produtos e substâncias de interesse para a saúde e participar da produção de medicamentos, equipamentos, imunobiológicos, hemoderivados e outros insumos.
3. Executar as ações de vigilância sanitária e epidemiológica, bem como as de saúde do trabalhador.
4. Ordenar a formação de recursos humanos na área de saúde.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- b) Somente as afirmativas 2 e 4 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.
- ▶ d) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

02 - É atribuição da Vigilância Sanitária:

- a) Assistência ao trabalhador vítima de acidentes de trabalho ou portador de doença profissional e do trabalho.
- b) Participação, no âmbito de competência do Sistema Único de Saúde (SUS), em estudos, pesquisas, avaliação e controle dos riscos e agravos potenciais à saúde existentes no processo de trabalho.
- c) Participação, no âmbito de competência do Sistema Único de Saúde (SUS), da normatização, fiscalização e controle das condições de produção, extração, armazenamento, transporte, distribuição e manuseio de substâncias, de produtos, de máquinas e de equipamentos que apresentam riscos à saúde do trabalhador.
- d) Avaliação do impacto que as tecnologias provocam à saúde.
- ▶ e) Controle de bens de consumo que, direta ou indiretamente, se relacionem com a saúde, compreendidas todas as etapas e processos, da produção ao consumo.

03 - Considere as seguintes ações e serviços públicos de saúde, conforme a Constituição Federal:

1. Descentralização, com direção única em cada esfera de governo.
2. Atendimento integral, com prioridade para as atividades preventivas, sem prejuízo dos serviços assistenciais.
3. Participação complementar das instituições privadas no Sistema Único de Saúde.
4. Participação da comunidade.

Estão corretas as diretrizes apresentadas nos itens:

- a) 1 e 2 apenas.
- b) 1, 2 e 3 apenas.
- ▶ c) 1, 2 e 4 apenas.
- d) 3 e 4 apenas.
- e) 1, 2, 3 e 4.

04 - A idade a partir da qual a pessoa é considerada idosa pela Organização Mundial da Saúde (OMS) é estabelecida conforme o nível socioeconômico de cada nação. Respectivamente, em países desenvolvidos e em desenvolvimento, é considerado idoso aquele que tem idade acima de:

- a) 60 e 65 anos.
- b) 65 e 65 anos.
- ▶ c) 65 e 60 anos.
- d) 70 e 60 anos.
- e) 70 e 65 anos.

05 - Qual a porcentagem do segmento dos usuários nos conselhos de saúde?

- a) 25% dos integrantes do conselho de saúde.
- b) 30% dos integrantes do conselho de saúde.
- c) 40% dos integrantes do conselho de saúde.
- ▶ d) 50% dos integrantes do conselho de saúde.
- e) 60% dos integrantes do conselho de saúde.

06 - Conforme a Resolução nº 453, de 10 de maio de 2012, que aprovou as diretrizes para os Conselhos de Saúde, considere as seguintes afirmativas:

1. O Conselho de Saúde é uma instância colegiada, deliberativa e permanente do Sistema Único de Saúde (SUS) em cada esfera de Governo.
2. A participação da sociedade organizada, garantida na legislação, torna os Conselhos de Saúde uma instância privilegiada na proposição, discussão, acompanhamento, deliberação, avaliação e fiscalização da implementação da Política de Saúde.
3. A instituição dos Conselhos de Saúde será estabelecida por lei federal, estadual, do Distrito Federal e municipal, obedecida a Lei nº 8.080/90.
4. As três esferas de Governo garantirão autonomia administrativa para o pleno funcionamento do Conselho de Saúde.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente as afirmativas 1 e 2 são verdadeiras.
- b) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- ▶ c) Somente as afirmativas 1, 2 e 4 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 3 e 4 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

07 - Sobre o SINAN – Sistema de Informação de Agravos de Notificação – considere os seguintes objetivos:

1. Realizar o diagnóstico dinâmico dos nascidos vivos na população.
2. Monitorar a saúde da população e prever a ocorrência de eventos.
3. Fornecer subsídios para explicações causais, além de vir a indicar riscos aos quais as pessoas estão sujeitas, contribuindo, assim, para a identificação da realidade epidemiológica de determinada área geográfica.
4. Auxiliar o planejamento da saúde, definir prioridades de intervenção e avaliar o impacto das ações de controle desenvolvidas.

Estão corretos os objetivos apresentados nos itens:

- a) 3 e 4 apenas.
- b) 1 e 2 apenas.
- c) 1, 2 e 4 apenas.
- ▶ d) 2, 3 e 4 apenas.
- e) 1, 2, 3 e 4.

08 - Qual é a causa de maior mortalidade em crianças menores de 1 ano no Brasil?

- a) Malformações congênitas.
- ▶ b) Causas perinatais.
- c) Doenças infecciosas.
- d) Asfixia/hipóxia.
- e) Causas externas.

09 - A lista das doenças e agravos de notificação compulsória, segundo o disposto na Portaria nº 5, de 21 de fevereiro de 2006, NÃO inclui:

- a) sarampo.
- b) cólera.
- ▶ c) caxumba.
- d) rubéola.
- e) malária.

10 - Em relação à atenção básica, considere as afirmativas a seguir:

1. Caracteriza-se por um conjunto de ações de saúde, no âmbito individual e coletivo, que abrange a promoção e a proteção da saúde.
2. É desenvolvida por meio do exercício de práticas de cuidado e gestão, democráticas e participativas.
3. Utiliza tecnologias de cuidado complexas e variadas que devem auxiliar no manejo das demandas e necessidades de saúde de maior frequência e relevância em seu território.
4. Deve ser o contato preferencial dos usuários, a principal porta de entrada e centro de comunicação da Rede de Atenção à Saúde.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente as afirmativas 1 e 2 são verdadeiras.
- b) Somente as afirmativas 1, 3 e 4 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- ▶ e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

11 - NÃO está entre as atribuições do médico na Atenção Básica:

- a) Realizar atenção à saúde aos indivíduos sob sua responsabilidade.
- ▶ b) Manter os cadastros atualizados das pessoas de sua microárea.
- c) Realizar atividades programadas e de atenção à demanda espontânea.
- d) Contribuir para as atividades de educação permanente, realizá-las e participar delas.
- e) Participar do gerenciamento dos insumos necessários para o adequado funcionamento da USB.

12 - O grau de recomendação é um parâmetro com base nas evidências científicas. Sobre o assunto, numere a coluna da direita de acordo com sua correspondência com a coluna da esquerda, tendo como base a recomendação do *Oxford Centre for Evidence-Based Medicine*.

- | | |
|--|-----------------------------|
| 1. Séries de casos, estudos de coorte e caso-controle de baixa qualidade. | () Grau de recomendação D. |
| 2. Opinião de especialistas desprovida de avaliação crítica ou baseada em matérias básicas (estudo fisiológico ou estudo com animais). | () Grau de recomendação C. |
| 3. Estudos de coorte, caso-controle e ecológicos e revisão sistemática de estudos de coorte, caso-controle consistentes ou ensaios clínicos randomizados de menor qualidade. | () Grau de recomendação B. |
| 4. Ensaios clínicos randomizados e revisão de ensaios clínicos randomizados consistentes. | () Grau de recomendação A. |

Assinale a alternativa que apresenta a numeração correta da coluna da direita, de cima para baixo.

- ▶ a) 4 – 3 – 1 – 2.
- b) 2 – 4 – 1 – 3.
- c) 2 – 3 – 4 – 1.
- d) 1 – 4 – 3 – 2.
- e) 4 – 1 – 2 – 3.

13 - Considere as seguintes orientações para uma alimentação saudável:

- 1. É permitido o consumo de uma porção por dia de bolos, biscoitos doces e recheados, sobremesas e outras guloseimas.
- 2. Consuma diariamente três porções de leite e derivados e uma porção de carnes, aves, peixes ou ovos.
- 3. Coma diariamente pelo menos três porções de legumes e verduras como parte das refeições.
- 4. Inclua diariamente seis porções do grupo dos cereais (arroz, milho, trigo, pães e massas), tubérculos (batatas) e raízes (mandioca) nas refeições.

São adequadas as recomendações apresentadas nos itens:

- a) 1 e 2 apenas.
- b) 1 e 3 apenas.
- c) 2 e 4 apenas.
- ▶ d) 2, 3 e 4 apenas.
- e) 1, 2, 3 e 4.

14 - Assinale a alternativa que NÃO contempla Práticas Integrativas e Complementares (PNPIC) no SUS.

- a) Medicina tradicional chinesa/acupuntura.
- b) Medicina homeopática.
- c) Plantas medicinais e fitoterapia.
- d) Medicina antroposófica.
- ▶ e) Medicina ortomolecular.

15 - Em relação à obesidade, considere as seguintes afirmativas:

- 1. O modo de viver da sociedade moderna tem determinado um padrão alimentar que, aliado ao sedentarismo, em geral é desfavorável à saúde da população.
- 2. A Política Nacional de Alimentação e Nutrição aponta a obesidade como um dos grandes desafios do contexto atual e suas diretrizes norteiam a organização do cuidado integral ao indivíduo com sobrepeso e obesidade.
- 3. As prevalências de sobrepeso e obesidade cresceram de maneira importante nos últimos 30 anos.
- 4. No Brasil, cerca de 30% dos adultos apresentam obesidade e cerca de metade da população maior de 30 anos apresenta excesso de peso.

Assinale a alternativa correta.

- ▶ a) Somente as afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.
- b) Somente as afirmativas 1 e 4 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 1, 2 e 4 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

16 - Em relação à promoção da alimentação saudável para a criança, considere as seguintes orientações:

1. Incentivo ao consumo de alimentos fontes de vitamina C e alimentos fontes de ferro para aumentar a biodisponibilidade desses micronutrientes.
2. Informações sobre as principais fontes de vitamina A e de iodo.
3. Estímulo ao uso moderado do sal iodado e correto armazenamento do sal no domicílio.
4. Incentivo ao uso de farinhas, açúcar e alimentos industrializados.

Estão corretas as orientações apresentadas nos itens:

- a) 3 e 4 apenas.
- ▶ b) 1, 2 e 3 apenas.
- c) 1, 2 e 4 apenas.
- d) 2 e 3 apenas.
- e) 1, 2, 3 e 4.

17 - Sobre as ações do sistema de Saúde para redução da morbimortalidade em decorrência do uso abusivo de álcool e outras drogas, assinale a alternativa INCORRETA.

- ▶ a) Mobilização e capacitação dos profissionais de saúde da atenção básica para a promoção da alimentação saudável nas visitas domiciliares.
- b) Investimento em ações educativas e sensibilizadoras para crianças e adolescentes.
- c) Produção e distribuição de material educativo para orientar e sensibilizar a população.
- d) Promoção de campanhas municipais em interação com as agências de trânsito.
- e) Investimento no aumento de informações veiculadas pela mídia quanto aos riscos e danos envolvidos.

18 - Sobre a probabilidade dos testes, numere a coluna da direita de acordo com sua correspondência com a coluna da esquerda.

- | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|---------------------------|-----|---------------------------|-----|-----------------|-----|----------------|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Medida da probabilidade de diagnosticar corretamente um não caso ou seja, de que o teste detecte como saudável ("negativo") um indivíduo realmente saudável. 2. Medida da probabilidade de diagnosticar corretamente um caso; ou seja, de que o teste detecte como doente ("positivo") um indivíduo realmente doente. 3. Medida da probabilidade de que a doença esteja ausente em um indivíduo no qual o resultado de um teste diagnóstico foi negativo. 4. Medida da probabilidade de que a doença esteja presente em um indivíduo no qual o resultado de um teste diagnóstico foi positivo. | <table border="0"> <tr><td>()</td><td>Valor preditivo positivo.</td></tr> <tr><td>()</td><td>Valor preditivo negativo.</td></tr> <tr><td>()</td><td>Especificidade.</td></tr> <tr><td>()</td><td>Sensibilidade.</td></tr> </table> | () | Valor preditivo positivo. | () | Valor preditivo negativo. | () | Especificidade. | () | Sensibilidade. |
| () | Valor preditivo positivo. | | | | | | | | |
| () | Valor preditivo negativo. | | | | | | | | |
| () | Especificidade. | | | | | | | | |
| () | Sensibilidade. | | | | | | | | |

Assinale a alternativa que apresenta a numeração correta da coluna da direita, de cima para baixo.

- a) 1 – 4 – 3 – 2.
- b) 4 – 3 – 2 – 1.
- c) 3 – 2 – 1 – 4.
- d) 3 – 4 – 2 – 1.
- ▶ e) 4 – 3 – 1 – 2.

19 - A capacidade de um agente infeccioso de produzir doenças em um hospedeiro suscetível é designada como:

- ▶ a) patogenicidade.
- b) fonte de infecção.
- c) imunidade.
- d) infecção.
- e) infectividade.

20 - Assinale a alternativa que corresponde ao conceito de *epidemia*.

- a) É a presença constante de uma doença ou agente infeccioso dentro de uma área geográfica ou grupo populacional determinados.
- ▶ b) É a ocorrência de casos de doenças ou outros eventos de saúde com uma incidência maior do que a esperada para uma área geográfica e período determinados.
- c) É uma doença transmissível cuja incidência em humanos sofreu incremento nos últimos 25 anos do século XX ou que ameaça incremento em um futuro próximo.
- d) É uma doença transmissível previamente conhecida que reaparece como problema de saúde pública após uma etapa de significativa diminuição de sua incidência e aparente controle.
- e) É qualquer doença causada por um agente infeccioso específico ou seus produtos tóxicos, que se manifesta pela transmissão desse agente ou de seus produtos, de um reservatório a um hospedeiro suscetível.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21 - Em relação ao *genograma*, considere as seguintes afirmativas:

1. Sua principal função é organizar os dados referentes à família e seus processos relacionais.
2. Possibilita analisar a estrutura da família, sua composição, problemas de saúde, situações de risco e padrões de vulnerabilidade.
3. O gênero masculino é representado por um círculo e o feminino por um quadrado.
4. As mortes são identificadas por um "x" dentro do símbolo indicador do gênero, com data do óbito imediatamente acima.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente as afirmativas 1 e 4 são verdadeiras.
- b) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- ▶ c) Somente as afirmativas 1, 2 e 4 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

22 - Conforme a Classificação do Índice de Massa Corporal (IMC), o excesso de peso/sobrepeso na faixa etária de 18 a 60 anos encontra-se em qual intervalo?

- a) 18,5 – 24,99.
- ▶ b) 25 – 29,99.
- c) 30 – 34,99.
- d) 35 – 39,99.
- e) >40.

23 - Paciente chega na UBS com quadro de dispneia intensa, ansioso, apresentando palidez, sudorese, tosse sem expectoração e cianose. Na avaliação pulmonar, crepitações pulmonares difusas (desde as bases até os ápices). Na avaliação cardíaca, *ictus cordi* desviado e à ausculta cardíaca, presença de B3. Qual a suspeita?

- a) Crise asmática.
- ▶ b) Edema agudo de pulmão.
- c) Tromboembolismo pulmonar.
- d) Pneumonia.
- e) Bronquite aguda.

24 - Paciente adulto com quadro de impetigo procura a UBS para tratamento. Assinale a alternativa que NÃO apresenta um antibiótico indicado para este caso.

- ▶ a) Ciprofloxacino – 500 mg, VO, de 12h/12h, por 10-14 dias.
- b) Penicilina G procaína – 400.000 U, IM, duas vezes ao dia, por 10 dias.
- c) Penicilina benzatina – 1.200.000 U, IM.
- d) Eritromicina – 250 a 500 mg, quatro vezes ao dia, por 10 dias.
- e) Cefalexina – 250 a 500 mg, quatro vezes ao dia, por 7 dias.

25 - Paciente procura a UBS com quadro de vesículas agrupadas sobre base eritematosa, de distribuição unilateral em região torácica direita, com dor, parestesia e queimação de aproximadamente três dias. Qual é o diagnóstico provável?

- ▶ a) Herpes zoster.
- b) Impetigo.
- c) Escabiose.
- d) Dermatite atópica.
- e) Dermatite de contato.

26 - Considere as seguintes situações:

1. Uso de fármacos indutores do aumento da pressão arterial (anticoncepcional oral, corticoides, anti-inflamatórios não esteroides, descongestionantes nasais, supressores de apetite, antidepressivos tricíclicos, tetracíclicos e inibidores da monoamina oxidase).
2. Hipotireoidismo: ganho de peso, hirsutismo, edema e fâcies típicos.
3. Acromegalia: aumento da língua, ganho de peso, hipersonolência, alterações de fâcies e de extremidades.
4. Hipopotassemia sérica espontânea, menor que 3,0meq/l (hiperaldosteronismo primário).

São sugestivas de HAS secundária as condições apresentadas nos itens:

- a) 1 e 3 apenas.
- b) 2 e 4 apenas.
- c) 1 e 2 apenas.
- d) 2, 3 e 4 apenas.
- ▶ e) 1, 3 e 4 apenas.

27 - Qual o medicamento indicado em casos de urgência hipertensiva?

- ▶ a) Captopril 25 mg via oral.
- b) Nifedipino 10 mg sublingual.
- c) Nifedipino 20 mg via oral.
- d) Isordil 5 mg sublingual.
- e) Furosemida 20 mg endovenosa.

28 - Paciente idoso procura a UBS com queixa de olho vermelho com dor ocular de início recente, de forte intensidade. Ao exame, presença de aumento da tensão ocular na palpação do bulbo ocular, percebida pelo endurecimento do olho. A pupila está em midríase moderada e não reage à luz. No exame da Tabela de Snellen, ocorre baixa importante da acuidade visual. Pelo quadro clínico, qual o diagnóstico do paciente?

- a) Ceratite.
- b) Iridociclite.
- c) Trauma.
- d) Conjuntivite aguda.
- ▶ e) Glaucoma agudo.

29 - O teste de PSA pode identificar o câncer de próstata localizado, porém existem limitações que dificultam a sua utilização como marcador desse câncer. Sobre as limitações do PSA, considere as seguintes afirmativas:

1. O PSA é tecido-específico, mas não tumor-específico. Logo, outras condições, como o aumento benigno da próstata, prostatite e infecções do trato urinário inferior podem elevar o nível de PSA. Cerca de 2/3 dos homens com PSA elevado não têm câncer de próstata detectado na biópsia.
2. Até 50% de todos os homens com câncer de próstata clinicamente significativo têm PSA normal.
3. O valor preditivo positivo desse teste está em torno de 33%, o que significa que 67% dos homens com PSA positivo serão submetidos desnecessariamente à biópsia para confirmação do diagnóstico.
4. O teste de PSA não vai, por si só, distinguir entre tumores agressivos que estejam em fase inicial (e que se desenvolverão rapidamente) e aqueles que não são agressivos.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente as afirmativas 1 e 2 são verdadeiras.
- b) Somente as afirmativas 2 e 4 são verdadeiras.
- ▶ c) Somente as afirmativas 1, 3 e 4 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

30 - Em relação aos níveis de prevenção na saúde pública, numere a coluna da direita de acordo com sua correspondência com a coluna da esquerda.

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. É a ação realizada para detectar um problema de saúde em estágio inicial, muitas vezes em estágio subclínico, no indivíduo ou na população, facilitando o diagnóstico definitivo, o tratamento e reduzindo ou prevenindo sua disseminação e os efeitos de longo prazo. 2. É a ação para remover causas e fatores de risco de um problema de saúde individual ou populacional antes do desenvolvimento de uma condição clínica. Inclui promoção da saúde e proteção específica. 3. É a ação implementada para reduzir em um indivíduo ou população os prejuízos funcionais consequentes de um problema agudo ou crônico, incluindo reabilitação. 4. É a detecção de indivíduos em risco de intervenções diagnósticas e/ou terapêuticas excessivas, para protegê-los de novas intervenções médicas inapropriadas e sugerir-lhes alternativas eticamente aceitáveis. | <ul style="list-style-type: none"> () Prevenção quaternária. () Prevenção terciária. () Prevenção secundária. () Prevenção primária. |
|---|--|

Assinale a alternativa que apresenta a numeração correta da coluna da direita, de cima para baixo.

- a) 4 – 3 – 2 – 1.
- b) 2 – 1 – 3 – 4.
- c) 3 – 4 – 1 – 2.
- ▶ d) 4 – 3 – 1 – 2.
- e) 2 – 4 – 3 – 1.

31 - Em relação ao rastreamento na prevenção de doenças, assinale a alternativa correta.

- a) Visa assegurar que as pessoas de baixo risco para problemas de saúde permaneçam com essa condição e encontrem meios de evitar doenças.
- b) Foca nas características que implicam risco de moderado a alto, entre os indivíduos ou segmentos da população, e busca maneiras de controlar ou diminuir a prevalência da doença.
- c) Visa estimular a conscientização dos sinais precoces de problemas de saúde – entre usuários tanto leigos como profissionais – e pessoas sob risco, de modo a detectar um problema de saúde em sua fase inicial.
- d) Implementa ações destinadas a identificar a doença em estágio inicial a partir de sintomas e/ou sinais clínicos.
- ▶ e) Realiza testes ou exames diagnósticos em populações ou pessoas assintomáticas, com a finalidade de diagnóstico precoce ou de identificação e controle de riscos.

32 - Para o tratamento de sífilis primária, a medicação adequada é:

- a) Azitromicina 1 g, VO, em dose única.
- b) Ciprofloxacino 500 mg, VO, 12/12 horas, por 3 dias.
- c) Ceftriaxona 250 mg, IM, dose única.
- ▶ d) Penicilina G Benzatina, 2,4 milhões UI, via IM, em dose única.
- e) Aciclovir 400 mg, VO, 8/8 horas por 7 dias.

33 - Sobre os marcadores sorológicos da Hepatite B aguda, numere a coluna da direita com base na informação da coluna da esquerda.

- | | |
|--|-------------------|
| 1. É o primeiro marcador que aparece no curso da infecção pelo HBV; na hepatite aguda, ele declina a níveis indetectáveis rapidamente. | () Anti-HBc IgG. |
| 2. É marcador de longa duração, presente nas infecções agudas e crônicas; representa contato prévio com o vírus. | () Anti-HBc IgM. |
| 3. É marcador de infecção recente, encontrado no soro até seis meses após a infecção. | () HBeAg. |
| 4. É marcador de replicação viral; sua positividade indica alta infecciosidade. | () HBsAg. |

Assinale a alternativa que apresenta a numeração correta na coluna da direita, de cima para baixo.

- a) 1 – 2 – 4 – 3.
- ▶ b) 2 – 3 – 4 – 1.
- c) 4 – 2 – 1 – 3.
- d) 4 – 2 – 3 – 1.
- e) 2 – 3 – 1 – 4.

34 - Em relação ao diabetes mellitus tipo II, considere as seguintes afirmativas:

- 1. A prevalência de diabetes do tipo II está aumentando – aproximadamente 7% da população adulta têm esse problema.
- 2. O diabetes é a principal causa de cegueira, doença renal e amputação e expõe a um aumento de mortalidade, principalmente por eventos cardiovasculares.
- 3. Há evidência de que o controle intensivo da glicemia em pessoas com diabetes reduz a progressão dos danos microvasculares que ela causa.
- 4. O controle rigoroso da glicemia reduz significativamente as complicações macrovasculares, tais como infarto do miocárdio e derrames.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- b) Somente as afirmativas 2 e 4 são verdadeiras.
- ▶ c) Somente as afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

35 - Em relação ao câncer de mama, considere as afirmativas abaixo:

- 1. É o segundo mais incidente na população feminina brasileira, excetuando-se o câncer de pele não melanoma.
- 2. Quando identificado em estádios iniciais (lesões menores que 2 cm de diâmetro), apresenta prognóstico mais favorável e a cura pode chegar a 100%.
- 3. Os resultados do exame mamográfico são classificados de acordo com o Colégio Brasileiro de Radiologia. Esse sistema utiliza categorias de 0 a 6 para descrever os achados do exame e prevê recomendações de conduta.
- 4. Conforme recomendações do INCA, mulheres de 50 a 69 anos devem realizar anualmente exame clínico da mama (ECM) e mamografia.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente as afirmativas 1 e 4 são verdadeiras.
- ▶ b) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- e) Somente as afirmativas 1, 2 e 4 são verdadeiras.

36 - Em relação ao câncer de pele, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) É comumente dividido em não melanoma (carcinoma basocelular e carcinoma epidermoide) e melanoma.
- b) Os do tipo não melanoma, de menor malignidade, são os mais incidentes, sendo 70% deles carcinomas basocelulares e 25% carcinomas epidermóides.
- c) Os melanomas são os mais graves, devido à sua alta possibilidade de apresentar metástases.
- ▶ d) Esse tipo de câncer é mais comum em adultos, diminuindo a frequência com a idade.
- e) O rastreamento de melanoma, a exemplo de outras doenças que apresentam baixa incidência na população, não apresenta uma relação custo-efetiva positiva.

37 - Diante do resultado do clearance de creatinina entre 30-59 (ml/min/1,73 m²), a função renal deve ser avaliada como:

- a) Lesão renal (microalbuminúria, proteinúria) com função preservada.
- b) Lesão renal com insuficiência renal leve.
- ▶ c) Lesão renal com insuficiência renal moderada.
- d) Lesão renal com insuficiência renal severa.
- e) Lesão renal com insuficiência renal terminal ou dialítica.

38 - Sobre os critérios para internação hospitalar de pacientes com dengue, assinale a alternativa INCORRETA.

- ▶ a) Ausência de febre durante 24 horas, sem uso de terapia antitérmica.
- b) Recusa de ingerir alimentos e líquidos.
- c) Comprometimento respiratório: dor torácica, dificuldade respiratória, diminuição do murmúrio vesicular.
- d) Plaquetas < 20.000/mm³, independentemente de manifestações hemorrágicas.
- e) Impossibilidade de seguimento ou retorno à unidade de saúde.

39 - Em relação ao tratamento da tuberculose, assinale a alternativa correta.

- a) É feito com 3 drogas na fase de ataque (2 meses) do tratamento, com isoniazida, rifampicina e pirazinamida. Na fase de manutenção (quatro meses subsequentes), utilizam-se rifampicina e etambutol.
- b) É feito com 3 drogas na fase de ataque (2 meses) do tratamento, com isoniazida, pirazinamida e etambutol. Na fase de manutenção (quatro meses subsequentes), utilizam-se rifampicina e isoniazida.
- ▶ c) É feito com 4 drogas na fase de ataque (2 meses) do tratamento, com isoniazida, rifampicina, pirazinamida e etambutol. Na fase de manutenção (quatro meses subsequentes), utilizam-se rifampicina e etambutol.
- d) É feito com 4 drogas na fase de ataque (3 meses) do tratamento, com isoniazida, rifampicina, pirazinamida e etambutol. Na fase de manutenção (três meses subsequentes), utilizam-se rifampicina e isoniazida.
- e) É feito com 4 drogas na fase de ataque (3 meses) do tratamento, com isoniazida, rifampicina, pirazinamida e etambutol. Na fase de manutenção (três meses subsequentes), utilizam-se rifampicina e pirazinamida.

40 - Sobre os critérios para confirmação do caso de febre hemorrágica da dengue, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) Febre ou história de febre recente de sete dias.
- b) Trombocitopenia (<=100.000/mm³).
- c) Hematócrito apresentando um aumento de 20% sobre o basal na admissão ou queda do hematócrito em 20%, após o tratamento.
- ▶ d) Transaminases (SGPT e SGOT) elevados.
- e) Tendências hemorrágicas evidenciadas por um ou mais dos seguintes sinais: prova do laço positiva, petéquias, equimoses ou púrpuras e sangramentos de mucosas do trato gastrointestinal.