

PROVA
ACS V
TARDE

ATENÇÃO: VERIFIQUE SE
CÓDIGO E PROVA DESTE
CADERNO DE QUESTÕES
CONFEREM COM O SEU
CARTÃO DE RESPOSTAS



CARGO: AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

FRASE PARA EXAME GRAFOTÉCNICO (TRANSCREVA NO QUADRO DE SEU CARTÃO DE RESPOSTAS)

“Façamos da interrupção um caminho novo.”

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES SEGUINTE:

1. Este **Caderno de Questões** contém questões de múltipla escolha, cada uma com 5 opções A, B, C, D e E.
2. Ao receber o material, verifique no **Cartão de Respostas** seu nome, número de inscrição, data de nascimento, cargo e prova. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
3. Leia atentamente cada questão e assinale no **Cartão de Respostas** a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão de Respostas** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão de Respostas** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão de Respostas**, por erro do candidato.
4. Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão de Respostas**:
 - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
 - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
 - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, e as emendadas ou rasuradas.
5. O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
6. Você só poderá retirar-se definitivamente do recinto de realização da prova após 1 hora contada do seu efetivo início, **sem levar este Caderno de Questões**.
7. Você só poderá levar este **Caderno de Questões** caso permaneça na sala até 1 hora antes do término da prova.
8. Por motivo de segurança, só é permitido fazer anotação durante a prova neste **Caderno de Questões** e no **Cartão de Respostas**. Qualquer outro tipo de anotação será motivo de eliminação automática do candidato.
9. Após identificado e instalado na sala, você não poderá consultar qualquer material, enquanto aguarda o horário de início da prova.
10. Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o **Cartão de Respostas**.
11. Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão de Respostas**. Não esqueça seus pertences.
12. O **Gabarito Oficial da Prova Objetiva** será disponibilizado no site www.funcab.org, conforme estabelecido no Cronograma.

BOA PROVA!

Leia o texto abaixo e responda às questões propostas.

Introdução às dez piores epidemias

Poucas palavras sintetizam tanto o horror, a miséria e a maldição quanto a palavra “peste”. Afinal de contas, as doenças infecciosas causaram muitos danos durante séculos. Elas dizimaram populações inteiras, exterminaram raças, causaram mais mortes que as guerras (...) e desempenharam um papel importante no decorrer da história.

Os homens primitivos encontravam os micróbios que causavam as doenças no ambiente em que viviam, na água que bebiam, no alimento que consumiam. Eventualmente, um surto podia dizimar um pequeno grupo, mas eles nunca se depararam com nada semelhante às doenças dos períodos históricos seguintes. Só depois que o homem começou a formar grupos populacionais maiores é que as doenças contagiosas começaram a se disseminar em proporções epidêmicas.

(...)

Os seres humanos também ficaram mais expostos a novas doenças fatais domesticando animais, que já possuem seus próprios micróbios. Ficando em contato direto com animais antigamente selvagens, os primeiros criadores deram a esses micróbios a chance de se adaptarem a hospedeiros humanos.

Conforme o homem foi ampliando seu território, ficou mais em contato com os micróbios que, de outra forma, poderia nunca ter encontrado. Com o armazenamento de comida, o homem atraiu criaturas que se alimentam de lixo, como ratos e camundongos, que carregavam mais micróbios. A expansão humana também resultou na construção de mais poços e canais que, com suas águas paradas, eram lugares ideais para os mosquitos portadores de doenças. Como a tecnologia permitiu viagens e comércios mais distantes, novos micro-organismos conseguiram se espalhar com mais facilidade de uma região altamente populosa para outra.

Ironicamente, muitos dos pilares da sociedade humana moderna abriram caminho para uma de suas maiores ameaças. E com o nosso desenvolvimento, os micróbios também evoluem. (...)

(As dez piores epidemias por Robert Lamb – traduzido por HowStuffWorks Brasil. In <http://saude.hsw.uol.com.br/dez-piores-epidemias.htm>. acesso em 25/10/2011. fragmento)

Questão 01

A leitura do texto permite afirmar que o principal objetivo do autor é:

- A) criticar as transformações tecnológicas por que passou a humanidade ao longo da história.
- B) apontar as causas que permitiram a disseminação de epidemias no mundo.
- C) discutir a relação entre o aumento da produção de lixo e a proliferação de doenças.
- D) apresentar soluções para que as epidemias sejam controladas em regiões mais populosas.
- E) mostrar a participação das populações mais carentes no combate às epidemias.

Questão 02

De acordo com o texto, os homens primitivos “nunca se depararam com nada semelhante ÀS DOENÇAS DOS PERÍODOS HISTÓRICOS SEGUINTE.” A expressão destacada nesse trecho faz referência:

- A) à forma como os homens primitivos se alimentavam, por meio da caça e da pesca.
- B) às mudanças climáticas que permitiram a proliferação de micro-organismos.
- C) à proliferação de doenças como causa para as diversas epidemias no mundo.
- D) às novas tecnologias na área da saúde que permitiram a cura de doenças contagiosas.
- E) à maneira como os homens passaram a se organizar em torno de cidades.

Questão 03

No período “FICANDO EM CONTATO DIRETO COM ANIMAIS ANTIGAMENTE SELVAGENS, os primeiros criadores deram a esses micróbios a chance de se adaptarem a hospedeiros humanos.”, a alternativa em que se reescreveu o trecho destacado SEM prejuízo para o sentido original do texto é:

- A) Porque ficavam em contato direto com animais antigamente selvagens (...).
- B) Embora ficassem em contato direto com animais antigamente selvagens (...).
- C) Depois que ficavam em contato direto com animais antigamente selvagens (...).
- D) Para que ficassem em contato direto com animais antigamente selvagens (...).
- E) Caso ficassem em contato direto com animais antigamente selvagens (...).

Questão 04

Leia o conceito:

Os pronomes relativos são os que normalmente se referem a um termo anterior chamado de antecedente. (BECHARA, Evanildo. *Gramática Escolar da Língua Portuguesa*).

Observe os pronomes relativos no período: “Os homens primitivos encontravam os micróbios QUE (1) causavam as doenças no ambiente em QUE (2) viviam, na água QUE (3) bebiam, no alimento QUE (4) consumiam.”

Assinale a opção em que se identificaram, correta e respectivamente, os antecedentes dos pronomes relativos enumerados no período.

- A) (1) homens primitivos; (2) doenças; (3) ambiente; (4) bebiam.
- B) (1) primitivos; (2) doenças; (3) água; (4) alimento.
- C) (1) homens; (2) ambiente; (3) água; (4) bebiam.
- D) (1) micróbios; (2) ambiente; (3) água; (4) alimento.
- E) (1) homens primitivos; (2) micróbios; (3) alimento; (4) água.

Questão 05

Assinale a alternativa cujos verbos destacados estão flexionados, respectivamente, no mesmo modo e tempo, que os assinalados no período “Os seres humanos também FICARAM mais expostos a novas doenças fatais domesticando animais, que já POSSUEM seus próprios micróbios.”

- A) “Poucas palavras SINTETIZAM tanto o horror, a miséria e a maldição quanto a palavra ‘peste’. Afinal de contas, as doenças infecciosas CAUSARAM muitos danos durante séculos.” (parágrafo 1)
- B) “Conforme o homem foi ampliando seu território, FICOU mais em contato com os micróbios que, de outra forma, PODERIA nunca ter encontrado.” (parágrafo 4)
- C) “A expansão humana também RESULTOU na construção de mais poços e canais que, com suas águas paradas, ERAM lugares ideais para os mosquitos portadores de doenças.” (parágrafo 4)
- D) “Só depois que o homem COMEÇOU a formar grupos populacionais maiores é que as doenças contagiosas COMEÇARAM a se disseminar em proporções epidêmicas.” (parágrafo 2)
- E) “Ironicamente, muitos dos pilares da sociedade humana moderna ABRIRAM caminho para uma de suas maiores ameaças. E com o nosso desenvolvimento, os micróbios também EVOLUEM.” (parágrafo 5)

Questão 06

A expressão destacada no período “Poucas palavras sintetizam TANTO o horror, a miséria e a maldição QUANTO a palavra ‘peste’.” (parágrafo 1) exprime uma ideia de:

- A) conclusão.
- B) consequência.
- C) comparação.
- D) explicação.
- E) proporção.

Questão 07

No trecho “Eventualmente, um surto podia dizimar um pequeno grupo, mas eles nunca se depararam com nada semelhante ÀS doenças dos períodos históricos seguintes”, o emprego do acento grave, indicativo de crase, está de acordo com as regras da norma culta da língua. Assinale a opção em que também está correto, segundo a língua culta, o emprego do acento grave para indicar a crase.

- A) A história de epidemias no mundo está diretamente ligada À evolução humana.
- B) O homem continua À preocupar-se com as epidemias, apesar dos avanços da ciência.
- C) Contra ÀS epidemias, são necessárias ações educativas no controle de doenças contagiosas.
- D) De tempos em tempos, uma nova doença surge, com vistas À atingir níveis incontroláveis.
- E) Muitos governos apresentam instruções, passo À passo, para evitar o contágio de doenças.

Questão 08

A alternativa em que se devem grafar as palavras, respectivamente, com X e SS é:

- A) A e__posição do homem a doenças contagiosas tem origem na falta de bom sen__o de alguns povos.
- B) Epidemias acabam se e__tendendo por muito tempo, em virtude de in__ipientes medidas adotadas por muitos governos.
- C) Há controvér__ias com respeito à evolu__ão do homem no mundo.
- D) Foi ótima a e__planação do cientista a respeito de a__epsia para evitar doenças.
- E) O de__locamento do homem no mundo é uma das causas da e__tensa lista das causas de várias doenças.

Questão 09

O termo em destaque no período “Com o armazenamento de comida, o homem atraiu criaturas que se alimentam de lixo, **COMO RATOS E CAMUNDONGOS**, que carregavam mais micróbios” está entre vírgulas para marcar:

- A) um adjunto adverbial.
- B) o termo de chamamento.
- C) uma exemplificação.
- D) a fala de um personagem.
- E) a omissão de um termo.

Questão 10

A opção em que está correta, quanto aos aspectos gramatical e sintático, a análise do período “Afinal de contas, as doenças infecciosas causaram muitos danos durante séculos.”, é:

- A) o adjetivo INFECCIOSAS exerce a função sintática de predicativo do sujeito da oração.
- B) o verbo CAUSAR está no plural, porque concorda com o núcleo do sujeito DOENÇAS.
- C) a expressão “DURANTE SÉCULOS” exprime uma circunstância de lugar.
- D) o período é simples e se organiza em torno de um sujeito que é indeterminado.
- E) o termo MUITOS DANOS funciona como sujeito simples da oração, cujo núcleo é MUITOS.

MATEMÁTICA

Questão 11

Num plantão de domingo, 75% dos Agentes Comunitários de Saúde eram homens, os demais eram 20 mulheres.

O número total de agentes, homens e mulheres, nesse plantão, foi de:

- A) 60
- B) 80
- C) 100
- D) 120
- E) 140

Questão 12

Se 80 Agentes Comunitários de Saúde fazem visitas aos pacientes de uma região atendendo todos os pacientes em 20 dias, o número de agentes que deverão ser contratados para que as mesmas visitas sejam realizadas em 8 dias, é:

- A) 40
- B) 80
- C) 120
- D) 160
- E) 200

Questão 13

A metade da quarta parte do número de visitas realizadas em uma região do município foi feita por mulheres. Se o número de visitas nessa região foi igual a 1600, o das visitas realizadas por homens foi igual a:

- A) 200
- B) 400
- C) 800
- D) 1200
- E) 1400

Questão 14

Um agente gasta $\frac{1}{5}$ do seu salário com alimentação, a metade do que sobrou com aluguel, e do restante, a quarta parte ele guarda na poupança. O percentual do salário que ele consegue poupar todo mês é:

- A) 10%
- B) 20%
- C) 30%
- D) 40%
- E) 50%

Questão 15

Durante uma campanha de vacinação foram utilizados micro-ônibus para transportar os agentes. Em cada viagem a capacidade era de 20 homens quando viajavam só homens ou 30 mulheres quando viajavam só mulheres. Numa viagem mista entraram no transporte 14 homens. O número máximo de mulheres que puderam embarcar foi de:

- A) 6
- B) 9
- C) 12
- D) 15
- E) 18

Questão 16

No início de uma campanha de vacinação um agente observou que para vacinar cada adolescente levava, em média, 30 segundos contra os 50 segundos gastos, em média, com as crianças.

Com o objetivo de fazer uma comparação quantitativa, ele contou durante uma hora o número de adolescentes vacinados, numa fila só de adolescentes. Para que o número de crianças vacinadas, numa fila só de crianças, seja igual ao número de adolescentes contados por ele, será necessário vacinar somente crianças durante um tempo, em minutos, igual a:

- A) 60
- B) 80
- C) 100
- D) 120
- E) 150

Questão 17

Numa campanha de prevenção às DST's foram distribuídas camisinhas. Cada agente recebeu 20 caixas contendo 30 pacotes. Cada pacote com 12 pacotinhos e cada pacotinho com 3 camisinhas. O total de camisinhas distribuídas, por cada agente, foi igual a:

- A) 1.800
- B) 2.700
- C) 5.400
- D) 10.800
- E) 21.600

Questão 18

Durante um dia de trabalho, um agente percorreu, na parte da manhã, 65% do trajeto e o restante, na parte da tarde. Se ele percorreu $\frac{2}{7}$ do trajeto da parte da tarde a pé e os 1500 m restantes de bicicleta, a distância total do trajeto percorrido por ele diariamente, em metros, é:

- A) 3000
- B) 4000
- C) 5000
- D) 6000
- E) 7000

Questão 19

Um Posto de Saúde trabalha diariamente, de segunda a sexta-feira, e distribui, em média, 24 caixas do medicamento **A**, 36 caixas do medicamento **B** e 48 embalagens de camisinha masculina. Um agente verificou que no estoque do posto havia 490 caixas do medicamento **A**, 542 caixas do medicamento **B** e 576 embalagens de camisinha. Depois de fazer seus cálculos, verificou que o maior número de dias que o Posto de Saúde poderia manter seu fornecimento diário de medicamentos e camisinhas, sem ficar abaixo da média diária em nenhum item, é de:

- A) 12 dias
- B) 15 dias
- C) 20 dias
- D) 24 dias
- E) 30 dias

Questão 20

Dois agentes trabalhando separados realizam tarefas idênticas. O primeiro deles gasta 10 dias e o outro 5 dias a mais que o primeiro para finalizar a tarefa. Trabalhando juntos, realizarão essa tarefa em um número de dias igual a:

- A) 5
- B) 6
- C) 7
- D) 8
- E) 9

CONHECIMENTOS BÁSICOS DE SAÚDE PÚBLICA

Questão 21

O princípio da integralidade de assistência previsto na Constituição Federal e na Lei nº 8.080/90 diz respeito à(ao):

- A) preservação da autonomia das pessoas na defesa de sua integridade física e moral.
- B) conjunto articulado e contínuo das ações e serviços de saúde, considerando cada caso e nível de complexidade.
- C) descentralização político-administrativa, com direção única em cada esfera de governo.
- D) integração, em nível executivo, das ações de saúde, meio ambiente e saneamento básico.
- E) direito à informação, às pessoas assistidas, sobre sua saúde.

Questão 22

A ocorrência habitual de uma doença em espaços característicos e determinados, no decorrer de um longo período, denomina-se:

- A) endemia.
- B) epidemia.
- C) pandemia.
- D) surto.
- E) incidência.

Questão 23

De acordo com a Portaria nº 104, de 25 de janeiro de 2011, analise as afirmativas a seguir e em seguida marque a alternativa correta.

- I. Evento significa a manifestação de uma doença ou uma ocorrência que apresente potencial para causar doença.
 - II. Os casos suspeitos ou confirmados da LNCI deverão ser registrados no Sinan no prazo máximo de 7 (sete) dias, a partir da data de notificação.
 - III. O tétano e a tuberculose são Doenças de Notificação Compulsória Imediata.
- A) Somente a afirmativa I está correta.
 - B) Somente a afirmativa II está correta.
 - C) Somente a afirmativa III está correta.
 - D) Somente as afirmativas I e II estão corretas.
 - E) Somente as afirmativas II e III estão corretas.

Questão 24

De acordo com registros do DATASUS (2008), a maior causa de morte entre pessoas acima de 60 anos no Brasil, são as:

- A) doenças do aparelho respiratório.
- B) neoplasias (tumores).
- C) doenças do aparelho circulatório.
- D) causas externas.
- E) algumas doenças infecciosas e parasitárias.

Questão 25

É uma meta do Pacto pela Vida para o ano de 2011:

- A) 80% de municípios com pactuação de ações estratégicas de vigilância sanitária.
- B) 94% de óbitos não fetais informados ao SIM com causa básica definida.
- C) implantar 18 ouvidorias do SUS.
- D) manter a cobertura vacinal adequada nos serviços de imunizações.
- E) reduzir em 15% o número de casos de sífilis congênita.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 26

O instrumento de intervenção fundamental da estratégia de saúde da família que possibilita ao profissional conhecer o contexto da vida do usuário e suas reais condições de habitação, bem como a identificação das relações familiares é:

- A) a consulta na Policlínica de Saúde.
- B) a visita domiciliar.
- C) a inspeção nos cômodos da moradia.
- D) a notificação compulsória de doenças.
- E) o inquérito epidemiológico de doenças.

Questão 27

A aplicação do princípio da territorialidade, com foco na busca de uma lógica sistêmica, evitando a atomização dos sistemas locais de saúde, está relacionada com o seguinte princípio do SUS:

- A) equidade.
- B) nacionalização.
- C) descentralização.
- D) hierarquização.
- E) regionalização.

Questão 28

O Agente Comunitário de Saúde (ACS) trabalha em uma microárea, vinculado a uma equipe de saúde da família ou a uma unidade de atenção primária, e é responsável por determinado número de pessoas. De acordo com as diretrizes operacionais do Programa de ACS e Saúde da Família – Portaria nº 1.886, de 18/12/97, o ACS é responsável pelo acompanhamento de no máximo:

- A) 150 pessoas.
- B) 250 pessoas.
- C) 400 pessoas.
- D) 750 pessoas.
- E) 1500 pessoas.

Questão 29

No processo de trabalho integrado, o ACS e o ACE devem ser corresponsáveis pelo controle das doenças, integrando suas atividades de forma que se complementem, potencializando e melhorando a efetividade das ações. Entretanto, algumas atividades são específicas do Agente Comunitário de Saúde, como:

- A) administração de medicamento.
- B) acompanhamento de pessoas doentes.
- C) diagnóstico de doenças endêmicas.
- D) utilização de inseticida.
- E) destruição de criadouros de difícil acesso.

Questão 30

“Um dos objetivos da Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Mulher” é reduzir a morbimortalidade por câncer na população feminina. Os tipos de câncer que mais atingem as mulheres brasileiras são os:

- A) de colo uterino e laringe.
- B) de pulmão e estômago.
- C) de mama e colo uterino.
- D) de mama e de ovário.
- E) de ovário e pulmão.

Questão 31

No mundo, há cada vez mais consenso que mulheres com saúde, escolaridade e autonomia incidem positivamente na produtividade econômica, na educação das gerações futuras e na construção de uma cultura de paz. Excluir as mulheres da participação em dimensões fundamentais da vida em sociedade e restringir sua liberdade no exercício de seus direitos fundamentais se caracteriza como:

- A) desigualdade entre os gêneros.
- B) discriminação racial.
- C) discriminação social.
- D) violência sexual.
- E) sociedade democrática.

Questão 32

Sobre as Doenças Sexualmente Transmissíveis (DST's) no Brasil é INCORRETO afirmar:

- A) O uso de preservativo é uma estratégia de prevenção.
- B) A maioria das DST's têm cura se tratadas adequadamente.
- C) A falta de tratamento traz consequências, como a infertilidade e o aborto.
- D) As ações de prevenção e tratamento existentes no país se apresentam de forma integrada, sem diferenças regionais.
- E) As ações de saúde garantem que o parceiro (e/ou parceira) também receba tratamento e orientações.

Questão 33

Em relação à violência doméstica e sexual, pode-se afirmar que:

- A) o ato violento inclui agressões físicas como tapas, chutes e espancamentos, e não violência psicológica.
- B) a infecção por doenças sexualmente transmissíveis não tem relação com a agressão física.
- C) mesmo com percentuais alarmantes, os registros realizados não representam a incidência real.
- D) em termos numéricos, existe um quantitativo maior de homens agredidos do que mulheres.
- E) no Brasil, as notificações chegam a 80% da incidência real.

Questão 34

De acordo com a Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990, que dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do SUS, pode-se dizer que:

- A) mediante Portaria do Ministro de Estado, não haverá participação efetiva do representante da comunidade.
- B) serão designados dois representantes da comunidade para o Conselho de Saúde e dois representantes para as Conferências municipais.
- C) a representação dos usuários nos Conselhos e Conferências de Saúde se dá por meio do vereador.
- D) os usuários participam da gestão do SUS, nos Conselhos de Saúde, com uma vaga.
- E) a representação dos usuários nos Conselhos e Conferências de Saúde será paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos.

Questão 35

Na atenção básica, é importante detectar situações de violência e maus-tratos contra a pessoa idosa. De acordo com o caderno de "Envelhecimento e Saúde da Pessoa Idosa", do Ministério da Saúde (2006), NÃO se pode afirmar:

- A) A notificação só deve ser feita quando o ato de violência e os maus-tratos são repetidos.
- B) A omissão que cause dano físico ou aflição, numa relação em que exista expectativa de confiança, é considerada como maus-tratos.
- C) Uma das formas de violência contra o idoso é interpessoal, que se refere às relações cotidianas.
- D) A violência intrafamiliar é aquela que acontece dentro da família.
- E) O homicídio é a manifestação mais extrema de violência.

Questão 36

O ACS, ao visitar os domicílios, deve estar atento à situação vacinal da pessoa idosa. De acordo com o Ministério da Saúde, recomenda-se:

- A) uma dose da vacina Sabin a cada cinco anos e a Tríplice viral.
- B) uma dose anual da vacina contra influenza e a dT a cada dez anos.
- C) uma dose anual da vacina contra influenza e a Tetravalente.
- D) três doses da vacina contra Hepatite B e uma dose da BCG.
- E) uma dose da Tríplice viral e dT a cada cinco anos.

Questão 37

Quais são as formas de transmissão do HIV/Aids?

- A) Transfusão do sangue contaminado com o HIV ou por picada de mosquito.
- B) Sexo sem camisinha (vaginal, anal ou oral) ou beijo no rosto.
- C) Uso de seringa/agulha contaminada com o HIV ou abraço caloroso.
- D) Sexo sem camisinha (vaginal, anal ou oral) ou da mãe infectada para o filho durante a gestação, o parto ou a amamentação.
- E) Transfusão do sangue contaminado com o HIV ou por instrumentos esterilizados.

Questão 38

Em relação ao aleitamento materno, a Organização Mundial de Saúde (OMS) e o Ministério da Saúde recomendam que o tempo seja:

- A) exclusivo por seis meses e complementado até os dois anos ou mais.
- B) exclusivo por quatro meses, depois introduzidos sucos e papas.
- C) exclusivos por dois meses e depois introduzidos sucos.
- D) exclusivo por um ano e depois introduzidos líquidos e alimentos leves.
- E) de até seis meses, e misto, ou seja, a criança recebendo outro tipo de leite.

Questão 39

Em relação ao aspecto do leite materno, pode-se afirmar:

- A) O leite transparente é fraco e não sustenta a criança.
- B) A cor do leite não é alterada pela alimentação da mãe.
- C) Só o leite materno não sustenta o recém-nascido.
- D) A cor do leite é sempre a mesma para todas as mulheres.
- E) O leite do início da mamada pode ter aspecto claro, porém é muito rico em anticorpos.

Questão 40

O número de pessoas com diabetes tem aumentado em todo o mundo. Dessa forma, é importante que o ACS identifique, em sua área de atuação, com base nos fatores de risco, membros da comunidade com maior risco para esta doença, orientando-os a procurar a Unidade Básica de Saúde para avaliação.

Assinale o item que NÃO corresponde a fator de risco para o *Diabetes mellitus*.

- A) Obesidade.
- B) História familiar da doença.
- C) Osteoporose.
- D) Hipertensão arterial.
- E) Colesterol e triglicerídeos elevados.