

# CADERNO DE QUESTÕES NUTRICIONISTA

## INSTRUÇÕES

P  
R  
O  
V  
A  
  
A  
M  
A  
R  
E  
L  
A

- 1- Você está recebendo do fiscal um Caderno de Questões com 50 (cinquenta) questões numeradas sequencialmente que compõem a prova objetiva.
- 2- Você receberá, também, a Folha de Respostas personalizada para transcrever as respostas da prova objetiva.

### ATENÇÃO

- 1- É proibido folhear o Caderno de Questões antes da autorização do fiscal.
- 2- Após autorização, verifique se o Caderno de Questões está completo, sem falhas de impressão e se a numeração está correta. Confira também se sua prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso haja qualquer divergência, comunique o fato ao fiscal imediatamente.
- 3- Confira seu nome completo, o número de seu documento e o número de sua inscrição na Folha de Respostas. Caso encontre alguma divergência, comunique o fato ao fiscal para as devidas providências.
- 4- Você deverá transcrever as respostas das questões objetivas para a Folha de Respostas, que será o único documento válido para a correção das provas. O preenchimento da Folha de Respostas é de inteira responsabilidade do candidato.
- 5- Leia atentamente cada questão da prova e assinale, na Folha de Respostas, a opção que a responda corretamente.
- 6- Assinale a cor que corresponda a sua prova na Folha de Respostas, caso o candidato não identifique a cor de sua prova, ou contenha mais de uma marcação neste campo o candidato estará automaticamente eliminado. Exemplo correto da marcação da Folha de Respostas:
- 7- A Folha de Respostas não poderá ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados às respostas.
- 8- Na correção da Folha de Respostas, será atribuída nota 0 (zero) às questões não assinaladas, que contiverem mais de uma alternativa assinalada, emenda ou rasura, ainda que legível.
- 9- Você dispõe de 4h (quatro horas) para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Faça-a com tranquilidade, mas controle seu tempo.
- 10- Você somente poderá deixar definitivamente a sala de prova após 60 (sessenta) minutos de seu início. Caso o candidato queira levar o caderno de questões será permitido somente no decorrer dos últimos 15 (quinze) minutos determinados para o término da prova, devendo, obrigatoriamente, devolver ao fiscal a Folha de Respostas devidamente assinada. As provas estarão disponibilizadas no site da AOCP ([www.aocp.com.br](http://www.aocp.com.br)), a partir da divulgação do Gabarito Preliminar. Os candidatos que terminarem a prova não poderão utilizar o mesmo sanitário que os candidatos que ainda estão realizando as provas.
- 11- Os 03 (três) últimos candidatos da sala só poderão sair juntos, após a conferência de todos os documentos da sala e assinatura do Termo de Fechamento.
- 12- Durante a prova, não será permitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos, nem a utilização de livros, códigos, manuais, impressos ou anotações, calculadoras, relógios, agendas eletrônicas, *paggers*, telefones celulares, BIP, *Walkman*, gravador ou qualquer outro equipamento eletrônico. A utilização desses objetos causará eliminação imediata do candidato.
- 13- Os objetos de uso pessoal, incluindo telefones celulares, deverão ser desligados e mantidos dessa forma até o término da prova e entrega da Folha de Respostas ao fiscal.
- 14- Qualquer tentativa de fraude, se descoberta, implicará em imediata denúncia à autoridade competente, que tomará as medidas cabíveis, inclusive com prisão em flagrante dos envolvidos.



## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### Questão 01

Em relação à Tratamento Dietético para doenças da Vesícula Biliar, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. Devem ser administradas com suplementação as formas hidrossolúveis de vitaminas lipossolúveis A, D, E, K.
- II. Podem ser usados: leite desnatado, ricota, requeijão ou queijos magros, carnes brancas de peixes ou aves, pães sem gordura, sopas, cereais, sobremesas leves, sucos de frutas, ovos com moderação.
- III. Na maioria dos casos a simples redução do peso já é suficiente para diminuir os sintomas.
- IV. Evitar alimentos flatulentos como: pimentão, brócolis, couve flor, couve de Bruxelas, cebola, espinafre, rabanete, melão, melancia, favas, feijão branco, grão de bico e outras.

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

### Questão 02

Assinale a alternativa que associa corretamente os números do primeiro bloco de palavras à(s) letra(s) do segundo bloco.

1. Líquida restrita ou líquida de prova.
  2. Líquida completa.
  3. Semilíquida ou líquida pastosa.
  4. Pastosa.
  5. Branda.
  6. Normal.
- A. Dieta com todos os constituintes nutricionais para pacientes cuja condição clínica já não dependa de modificações dietéticas, mantendo apenas o controle de volume e balanceamento nutricional.
- B. Dieta com sua apresentação natural e de mais fácil digestão, pela restrição de fibras e gorduras das preparações.
- C. Dieta com alimentos que exijam o mínimo de mastigação e sejam de fácil trânsito e digestibilidade.
- D. Dieta com alimentos que não necessitem de mastigação e sejam facilmente deglutidos e de fácil digestibilidade, serve de transição para dietas de maior consistência.
- E. Dieta com alimentos fluidos, evitando sobrecarga de volume e consistência e estímulos antes da adaptação completa das anastomoses.
- F. Dieta com alimentos fluidos, facilmente absorvidos, com mínimo de estímulo, praticamente não deixando resíduos no trato gastrointestinal.

- (A) 1A – 2E – 3D – 4C – 5B – 6F.  
(B) 1E – 2F – 3D – 4C – 5B – 6A.

- (C) 1F – 2E – 3D – 4C – 5B – 6A.  
(D) 1D – 2F – 3E – 4C – 5B – 6A.  
(E) 1A – 2E – 3D – 4F – 5C – 6B.

### Questão 03

A respeito dos Ácidos Graxos, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) São as unidades estruturais dos lipídeos, podem ser óleos ou gorduras.
- (B) Não são encontrados na forma livres na natureza.
- (C) São resultantes da hidrólise dos lipídeos.
- (D) Possuem cadeias curtas de hidrocarbonetos.
- (E) Possui em suas cadeias um grupo terminal carboxila e na outra extremidade um grupo metila.

### Questão 04

Assinale a alternativa que associa corretamente os números do primeiro bloco de palavras à(s) letra(s) do segundo bloco.

1. VLDL
  2. IDL e LDL
  3. HDL
- A. Transporta colesterol e fosfolipídios para os tecidos.
- B. Transporta colesterol e fosfolipídios dos tecidos para o fígado.
- C. Transporta triglicerídeos sintetizados no fígado para o tecido adiposo.
- D. Lipoproteína de muito baixa densidade.
- E. Lipoproteína de alta densidade.

- (A) 1B e 1E; 2A; 3C e 3D.  
(B) 1A e 1B; 2C; 3D e 3E.  
(C) 1E e 1B; 2C; 3A e 3D.  
(D) 1C e 1D; 2A; 3B e 3E.  
(E) 1A e 1E; 2B; 3C e 3D.

### Questão 05

Em relação ao Fumarato (Oxidação de Aminoácidos), analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. Pode servir como precursor para gliconeogênese, formando o oxaloacetato.
- II. Pode entrar no Ciclo de Krebs, fornecendo energia.
- III. Pode entrar novamente no Ciclo da Ureia, na forma de aspartato.
- IV. Em estado alimentado, o fumarato entra novamente na mitocôndria via malato, retornando ao Ciclo de Krebs.

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

**Questão 06**

Preencha as lacunas abaixo e, em seguida, assinale a alternativa correta.

Os polissacarídeos contêm muitas unidades de \_\_\_\_\_ unidas por ligação \_\_\_\_\_. Alguns funcionam como formas de armazenamento de carboidratos. Os polissacarídeos de armazenamento mais importantes são o \_\_\_\_\_ e o \_\_\_\_\_ os quais são polímeros da \_\_\_\_\_ de alto peso molecular com cadeia ramificada.

- (A) dissacarídeos / glicosídica / amido / glicogênio / maltose
- (B) monossacarídeos / glicosídica / amido / glicogênio / glicose
- (C) dissacarídeos / glicosídica / amido / glicogênio / glicose
- (D) monossacarídeos / peptídica / amido / glicogênio / sacarose
- (E) dissacarídeos / peptídica / amido / glicogênio / glicose

**Questão 07**

Em relação ao campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS), analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. A participação na formulação da política e na execução de ações de saneamento básico.
- II. A ordenação da formação de recursos humanos na área de saúde.
- III. A vigilância nutricional e a orientação alimentar.
- IV. A colaboração na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.

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

**Questão 08**

Assinale a alternativa que NÃO apresenta um dos Direitos do Nutricionista enunciados no Código de Ética Profissional.

- (A) Não emitir atestado de comparecimento à consulta nutricional.
- (B) Prestar serviços profissionais, gratuitamente, às instituições de comprovada benemerência social, ou quando tal se justifique em razão dos fins sociais e humanos.
- (C) Exercer a profissão com ampla autonomia, não sendo obrigado a prestar serviços profissionais incompatíveis com suas atribuições, cargo ou função técnica.
- (D) Requerer desagravo público ao Conselho Regional de Nutricionistas, quando atingido no exercício da profissão.
- (E) Recusar-se a exercer sua profissão em instituição pública ou privada, onde as condições de trabalho não sejam dignas ou possam prejudicar os indivíduos ou a coletividade, devendo comunicar imediatamente sua decisão aos responsáveis pela instituição e ao Conselho Regional de Nutricionistas da Região onde se dê a prestação dos serviços.

**Questão 09**

A respeito dos objetivos da Educação Nutricional, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Estabelecer atitudes e atos em relação à nutrição, despertar consciência.
- (B) Ajudar a prevenir a má nutrição e enfermidades carências.
- (C) Orientar a população para destinar a maior parte da renda para a alimentação.
- (D) Auxiliar a família e a população a dispor de uma boa variedade de alimentos.
- (E) Formar atitudes e práticas compatíveis a uma melhor qualidade de vida, estimular ações concretas.

**Questão 10**

Em relação aos Métodos de Conservação dos Alimentos, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. Calor: ferver os alimentos por três minutos ou mais, para destruir enzimas ou germes. O alimento cozido se deteriora facilmente quando contaminado, porque já está parcialmente desintegrado. Industrialmente é usada a pasteurização.
- II. Desidratação: remover a água do alimento até o ponto em que não se prejudique o aspecto e sabor peculiar do alimento para obter-se um produto menos exposto a deterioração (carne seca, frutas secas, leite em pó).
- III. Adição de substâncias químicas: sais de cobre, sal de cozinha, açúcar, vinagre, etc. (enlatados, pickles, compotas).
- IV. Radiações ionizantes: vários países tentam aplicar este novo meio físico na conservação dos alimentos. É principalmente as radiações gama oriunda dos radioisótopos (cobalto 60 ou césio 137). O método é aplicado em alimentos ricos em amido como: batata, trigo, arroz, milho, também em cebola, champignon, mamão, morango e pescados frescos, frangos eviscerados e conservados a temperatura inferior a 10°C.

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

**Questão 11**

A respeito da higiene corporal dos funcionários, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Utilizar perfumes e maquiagens imperceptíveis.
- (B) Lavar e secar bem os pés.
- (C) Conservar as unhas curtas, limpas e sem esmaltes.
- (D) Escovar os dentes após as refeições, ao levantar-se e antes de dormir.
- (E) Lavar a cabeça com frequência e escovar bem os cabelos.

**Questão 12**

Assinale a alternativa que associa corretamente os números do primeiro bloco de palavras à(s) letra(s) do segundo bloco.

1. Bactérias
  2. Fungos
  3. Vírus
  4. Parasitas intestinais
- 
- A. Crescem quando estão dentro da célula do organismo do homem e animais. Ocorre pela ingestão da água, leite ou outro alimento contaminado e também pelo ar junto às pessoas doentes, através do contato direto ou na manipulação dos alimentos.
  - B. Não possuem vida própria, seu desenvolvimento se dá no organismo do homem ou do animal. Eles se encontram no solo, água, alimentos em geral e no intestino humano ou animal. São geralmente patogênicos malignos.
  - C. Possuem vida própria preferem ambientes úmidos, ou seja, alimentos com algum teor de água, embora algumas espécies possam desenvolver-se em ambientes mais secos. Podem também, se desenvolver em alimentos ricos em proteínas (carnes, aves, peixes, ovos, leite, etc.).
  - D. São divididos em bolores e leveduras, se reproduzem em alimentos mais secos, frescos e que tenham quantidades maiores de açúcar (frutas, doces em geral). Também produzem toxinas e encontram-se no intestino, boca, mãos do homem e no meio ambiente.

- (A) 1A – 2D – 3C – 4B.  
(B) 1A – 2B – 3C – 4D.  
(C) 1D – 2C – 3A – 4B.  
(D) 1C – 2D – 3A – 4B.  
(E) 1D – 2A – 3B – 4C.

**Questão 13**

Qual das seguintes afirmações define Infecções Alimentares, em um sentido mais amplo?

- (A) São causadas pela ingestão de alimentos contendo células viáveis de microrganismos patogênicos. Estes microrganismos aderem à mucosa do intestino humano e proliferam, colonizando-o, em seguida pode ocorrer à invasão da mucosa e penetração dos tecidos, ou ainda, a produção de toxinas que alteram o funcionamento das células do trato gastrointestinal.
- (B) São causadas pela ingestão de alimentos contendo toxinas microbianas pré-formadas. Estas toxinas são produzidas durante a intensa proliferação dos microrganismos patogênicos no alimento.
- (C) São causadas pela ingestão de alimentos contendo células viáveis de microrganismos patogênicos. Estes microrganismos aderem à mucosa do esôfago e estômago humano e proliferam, colonizando-o, em seguida pode ocorrer à invasão da mucosa e penetração dos tecidos.
- (D) São causadas pela intensa proliferação dos microrganismos patogênicos no alimento.
- (E) São causadas pela ingestão de alimentos contendo toxinas microbianas a serem formadas dentro do organismo hospedeiro, de acordo com a imunidade desse organismo, ocasionando vômitos, dores abdominais e febre.

**Questão 14**

Assinale a alternativa que associa corretamente os números do primeiro bloco de palavras à(s) letra(s) do segundo bloco.

1. Cólera
  2. Bactéria Shigella
  3. Vírus da hepatite A
  4. Botulismo
  5. Micotoxinas de fungos
- 
- A. Contamina-se o alimento por maus hábitos de higiene e se, em seguida, não for completamente cozido. Multiplica-se em alimentos com temperatura ambiente, encontram-se no leite e derivados, aves e salada de batatas.
  - B. Provenientes de águas contaminadas com esgoto sanitário. Fontes: aves, carnes, leite não pasteurizado, peixes e crustáceos.
  - C. Principais fontes: crustáceos provenientes de águas contaminadas e, alimentos que foram muito manuseados durante a preparação ou ingeridos crus (vegetais).
  - D. Produzidas em alimentos com alto teor de água. Principais fontes: feijões, grãos armazenados em locais úmidos.
  - E. Produzem somente toxina em meio anaeróbico e com acidez baixa. Os tipos A, B e F podem resultar do processamento inadequado de alimentos em conserva com acidez baixa, tais como feijões, cogumelos, espinafre, azeitona, palmito e carne. O tipo E aparece em peixe.

- (A) 1A – 2B – 3C – 4D – 5E.  
(B) 1B – 2A – 3C – 4E – 5D.  
(C) 1E – 2D – 3C – 4B – 5A.  
(D) 1D – 2E – 3A – 4B – 5C.  
(E) 1C – 2E – 3D – 4A – 5B.



**Questão 15**

Em relação aos objetivos do Guia Alimentar para a População Brasileira, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. Orientar o consumo de leite como uma fonte importante de riboflavina (B2) e principal fonte de cálcio na alimentação.
- II. Orientar quanto à diminuição, redução do consumo de gorduras e açúcares, 10e sal (máximo de 5g/dia) para diminuir o risco de ocorrência de obesidade, hipertensão arterial, diabetes, colesterol e doenças cardiovasculares.
- III. Incentivar o consumo de água independente dos outros líquidos já que a mesma desempenha papel fundamental na regulação de muitas funções vitais ao organismo.
- IV. Orientar e estimular o consumo de feijão, que quando combinado com o arroz, na proporção de 1 parte de feijão para 2 partes de arroz, fornecem uma fonte completa de proteínas para o ser humano.

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

**Questão 16**

A respeito dos alimentos fontes de Carboidratos, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) As principais fontes de carboidrato na alimentação do brasileiro são os grãos, como o arroz, o trigo e o milho; os tubérculos, como as batatas; e as raízes, principalmente a mandioca.
- (B) Possuem carboidratos complexos, nutrientes importantes para uma alimentação saudável são compostos por proteínas e vitaminas do complexo B e outras vitaminas, minerais, ácidos graxos essenciais e fibras alimentares.
- (C) Os grãos contém na sua composição cerca de 50% de carboidrato.
- (D) A batata-inglesa e batata doce são fontes de ácido ascórbico (vitamina C).
- (E) A batata-doce é rica em carotenos, precursores vegetais da vitamina A (substâncias que no organismo humano ajudam na formação desse nutriente). Essa vitamina é essencial para a atividade imunológica e para a visão.

**Questão 17**

A respeito dos Compostos Bioativos, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Além das vitaminas e dos minerais, as verduras, os legumes e as ervas nativas do Brasil também contém componentes bioativos, alguns dos quais especialmente importantes para a saúde humana.
- (B) Aliáceas, encontradas na cebola e no alho (que dão o sabor característico a essas hortaliças).
- (C) Fitoestrogêneos, encontrados nos grãos e leguminosas, principalmente os de soja; glucosinolatos, encontrados nos vegetais crucíferos (couve e repolho).
- (D) Inibidores de proteases, encontrados em frutas e verduras.

- (E) Compostos bioativos encontrados nos alimentos são: carotenóides (em frutas amarelas e verduras e legumes verde-escuros) e fosfolipídios (lecitina de soja).

**Questão 18**

Distintos métodos para a determinação da necessidade calórica em hipermetabolismo têm sido propostos. Comumente utiliza-se a calorimetria indireta e a equação de Harris e Benedict modificada com fatores de correção para estresse e atividade. Uma forma prática e muito utilizada consiste no cálculo de

- (A) 25 a 30 kcal/kg/dia.  
(B) 50 a 60 kcal/kg/dia.  
(C) 35 a 45 kcal/kg/dia.  
(D) 15 a 25 kcal/kg/dia.  
(E) 25 a 45 kcal/kg/dia.

**Questão 19**

Preencha as lacunas e, em seguida, assinale a alternativa correta.

A ministração de macronutrientes é essencial para a recuperação do paciente. Recomenda-se de 60 a 70% de carboidratos, com mínimo de 100 g/dia para prevenir \_\_\_\_\_. Deve-se atentar para que a infusão de \_\_\_\_\_ não ultrapasse 5 mg/kg/min. A gordura deve proporcionar de 15 a 40% das necessidades calóricas. Quando administrada na forma de emulsão lipídica intravenosa, a velocidade máxima de infusão deverá ser de 1,0 a 1,5 g/kg/dia sempre monitorizando os níveis de \_\_\_\_\_. As proteínas devem ser ofertadas de 1,2 a 2,0 g/kg/dia, equivalente a aproximadamente 20% do total calórico ofertado.

- (A) acidose metabólica / lactose / lipídios séricos  
(B) Cetose / glicose / lipídios séricos  
(C) Cetose / lactose / lipídios séricos  
(D) acidose metabólica / glicose / pH  
(E) Cetose / glicose / pH

**Questão 20**

Assinale a alternativa que NÃO apresenta uma das consequências da introdução precoce de novos alimentos para as crianças em aleitamento materno.

- (A) Diminui a proteção imunitária do leite por alteração da flora intestinal.
- (B) Interfere no aproveitamento dos nutrientes do leite.
- (C) Confere um aporte nutricional de valor superior.
- (D) Aumenta a sobrecarga de solutos.
- (E) Não respeita o desenvolvimento neuromuscular necessário à deglutição de sólidos.

**Questão 21**

A respeito dos deveres dos NASF, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Apoiar as ESF na Organização do Processo de Trabalho nas UBS.
- (B) Apoiar a Gestão na Formulação e Desenvolvimento de Políticas e Ações específicas para o seu território nas áreas de conhecimento dos profissionais do NASF.
- (C) Em situações especiais, atuar com as ESF em ações junto à comunidade buscando ampliar a autonomia da ESF e da comunidade para o desenvolvimento daquelas ações.
- (D) Atender usuários somente referenciados pelas ESF, buscando sempre atuar de maneira pedagógica para diminuir a resolutividade das mesmas.
- (E) Realizar aquilo que chamamos de "Apoio Matricial" às Equipes de Saúde da Família e desenvolver processos de "Educação Permanente" com a mesma.

**Questão 22**

Qual das seguintes recomendações está de acordo com as DRIs (Dietary Reference Intake), em relação à ingestão diária de Folato pelas gestantes?

- (A) 600 mcg/d
- (B) 400 mcg/d
- (C) 500 mcg/d
- (D) 300 mcg/d
- (E) 800 mcg/d

**Questão 23**

Uma alimentação equilibrada deve fornecer energia e nutrientes suficientes para sustentar o crescimento acelerado, as modificações corporais e

- (A) o aumento do colesterol e triglicerídeos.
- (B) os gastos extras com atividades diárias.
- (C) as alterações no metabolismo.
- (D) a retenção de sódio, líquidos e aumento da massa tecidual.
- (E) o gasto energético basal.

**Questão 24**

Qual dos seguintes métodos de consumo alimentar apresenta em geral pouca aceitação para realizar por parte dos adolescentes?

- (A) Recordatório 24 horas.
- (B) Questionário de frequência de consumo alimentar.
- (C) Registro alimentar.
- (D) Métodos de pesagem.
- (E) História alimentar.

**Questão 25**

Vegetarianismo, a dieta deve ser bem planejada para que supra todas as necessidades nutricionais, com atenção especial à

- (A) CHO, Fe, vitaminas complexo B e Zn.
- (B) PTN, Fe, vitaminas complexo B e Zn.
- (C) Lip, Fe, vitaminas complexo B e Zn.
- (D) CHO, Fe, vitamina C e Ca.
- (E) Lip, Fe, vitamina C e Ca.

## POLÍTICAS DE SAÚDE

**Questão 26**

Assinale a alternativa INCORRETA. Entende-se por saúde do trabalhador a promoção e proteção da saúde dos trabalhadores, assim como visa à recuperação e reabilitação da saúde dos trabalhadores submetidos aos riscos e agravos advindos das condições de trabalho, abrangendo

- (A) assistência ao trabalhador vítima de acidentes de trabalho ou portador de doença profissional e do trabalho.
- (B) a inexistência de garantia ao sindicato dos trabalhadores de requerer ao órgão competente a interdição de máquina, de setor de serviço ou de todo ambiente de trabalho, quando houver exposição a risco iminente para a vida ou saúde dos trabalhadores.
- (C) a 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.
- (D) 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.

- (E) avaliação do impacto que as tecnologias provocam à saúde.

**Questão 27**

Informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- ( ) Quando as suas disponibilidades forem insuficientes para garantir a cobertura assistencial à população de uma determinada área, o Sistema Único de Saúde (SUS) não poderá recorrer aos serviços ofertados pela iniciativa privada.
- ( ) A participação complementar dos serviços privados será formalizada mediante contrato ou convênio, observadas, a respeito, as normas de direito público.
- ( ) As entidades filantrópicas e as sem fins lucrativos estão impedidas de participar do Sistema Único de Saúde (SUS).
- ( ) Os critérios e valores para a remuneração de serviços e os parâmetros de cobertura assistencial serão estabelecidos pela direção nacional do Sistema Único de Saúde (SUS), aprovados no Conselho Nacional de Saúde.

- (A) V – F – V – F.
- (B) F – V – F – F.
- (C) F – F – F – V.
- (D) V – V – V – V.
- (E) F – F – F – F.

**Questão 28**

Os recursos financeiros do Sistema Único de Saúde (SUS) serão depositados em conta especial, em cada esfera de sua atuação, e movimentados sob fiscalização dos respectivos:

- (A) Fundos de Saúde.
- (B) Conferências de Saúde.
- (C) Conselhos de Saúde
- (D) Planos de Saúde.
- (E) Conselhos Nacionais de Secretários de Saúde.

**Questão 29**

Analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta as corretas. Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) serão alocados como

- I. despesas de custeio e de capital do Ministério da Saúde, seus órgãos e entidades, da administração direta e indireta.
- II. investimentos previstos em lei orçamentária, de iniciativa do Poder Legislativo e aprovados pelo Congresso Nacional.
- III. investimentos previstos no Plano Quinquenal do Ministério da Saúde.
- IV. cobertura das ações e serviços de saúde a serem implementados pelos Municípios, Estados e Distrito Federal.

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

**Questão 30**

Assinale a alternativa correta. Os Municípios para a execução de ações e serviços de saúde, poderão estabelecer entre si, para o fim de manejar as parcelas de recursos previstos em lei,

- (A) contrato privado.
- (B) termo de cooperação.
- (C) consórcios.
- (D) convênios.
- (E) acordos.

**Questão 31**

Analisar as assertivas e assinale a alternativa que aponta as corretas. De acordo com a Portaria nº 399/2006 do Ministério da Saúde, o trabalho na área da saúde do idoso deve seguir as seguintes diretrizes:

- I. **Promoção do envelhecimento ativo e saudável.**
- II. **Atenção não integral à saúde da pessoa idosa.**
- III. **Estímulo às ações intersetoriais, visando à integralidade da atenção.**
- IV. **A vedação da implantação de serviços de atenção domiciliar.**

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

**Questão 32**

Assinale a alternativa correta. O Instrumento de cidadania com informações relevantes sobre a saúde da pessoa idosa, possibilitando um melhor acompanhamento por parte dos profissionais de saúde, denomina-se:

- (A) Caderneta de Saúde da Pessoa Idosa.
- (B) Manual de Atenção Básica e Saúde para a Pessoa Idosa.
- (C) Programa de Educação Permanente à Distância ao idoso.
- (D) Assistência Farmacêutica ao idoso.
- (E) Atenção Diferenciada na Internação.

**Questão 33**

Analisar as assertivas e assinale a alternativa que apresenta as corretas. De acordo com a Portaria nº 648/2006 do Ministério da Saúde, compete às Secretarias Municipais de Saúde e ao Distrito Federal

- I. **garantir infra-estrutura necessária ao funcionamento das Unidades Básicas de Saúde, dotando-as de recursos materiais, equipamentos e insumos suficientes para o conjunto de ações propostas.**
- II. **selecionar, contratar e remunerar os profissionais que compõem as equipes multiprofissionais de Atenção Básica, inclusive os da Saúde da Família, em conformidade com a legislação vigente.**
- III. **programar as ações da Atenção Básica a partir de sua base territorial, utilizando instrumento de programação nacional ou correspondente local.**

IV. **alimentar as bases de dados nacionais com os dados produzidos pelo sistema de saúde municipal, mantendo atualizado o cadastro de profissionais, de serviços e de estabelecimentos ambulatoriais, públicos e privados, sob sua gestão.**

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

**Questão 34**

Assinale a alternativa **INCORRETA**. A responsabilidade do Ministério da Saúde sobre a política de alta complexidade/custo se traduz nas seguintes atribuições:

- (A) definição de normas nacionais.
- (B) controle do cadastro estadual de prestadores de serviços.
- (C) vistoria de serviços, quando lhe couber, de acordo com as normas de cadastramento estabelecidas pelo próprio Ministério da Saúde.
- (D) definição de incorporação dos procedimentos a serem ofertados à população pelo SUS.
- (E) definição do elenco de procedimentos de alta complexidade.

**Questão 35**

Analisar as assertivas e assinale a alternativa que apresenta as corretas. Com a implementação da Política Nacional de Humanização (PNH), espera-se alcançar os seguintes resultados e direções

- I. **serão reduzidas as filas e o tempo de espera, com ampliação do acesso e atendimento acolhedor e resolutivo, baseados em critérios de risco.**
- II. **Todo usuário do SUS saberá quem são os profissionais que cuidam de sua saúde e a rede de serviços se responsabilizará por sua referência territorial e atenção integral.**
- III. **As unidades de saúde garantirão os direitos dos usuários, orientando-se pelas conquistas já asseguradas em lei e ampliando os mecanismos de sua participação ativa, e de sua rede sócio-familiar, nas propostas de intervenção, acompanhamento e cuidados em geral.**
- IV. **Não serão implementadas atividades de valorização e cuidado aos trabalhadores da saúde.**

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



**Questão 36**

Analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta as corretas. De acordo com a Política Nacional de Gestão Estratégica e Participativa no SUS, as atribuições e responsabilidades dos Gestores Municipais são

- I. desenvolver ações educativas que possam interferir no processo saúde-doença da população e na melhoria da qualidade de vida.
- II. apoiar a realização de pesquisa na área de gestão estratégica e participativa.
- III. assumir responsabilidade pela coordenação e execução das atividades de educação e comunicação, no âmbito local.
- IV. promover ações de informação e conhecimento acerca do SUS, junto à população em geral.

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

**Questão 37**

Analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta as corretas. As ações e serviços públicos de saúde integram uma rede regionalizada e hierarquizada e constituem um sistema único, organizado de acordo com as seguintes diretrizes:

- I. descentralização, com direção única em cada esfera de governo.
- II. direção única centralizada.
- III. atendimento integral, com prioridade para as atividades preventivas, sem prejuízo dos serviços assistenciais.
- IV. participação da comunidade.

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

**Questão 38**

Analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta as corretas. Ao sistema único de saúde compete, além de outras atribuições, nos termos da lei

- I. incrementar em sua área de atuação o desenvolvimento científico e tecnológico.
- II. fiscalizar e inspecionar alimentos, compreendido o controle de seu teor nutricional, bem como bebidas e águas para consumo humano.
- III. participar do controle e fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos.
- IV. colaborar na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.

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

**Questão 39**

Informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta. São objetivos do Sistema Único de Saúde SUS

- ( ) a identificação dos fatores condicionantes e determinantes da saúde.  
( ) a divulgação dos fatores condicionantes e determinantes da saúde.  
( ) a formulação de política de saúde destinada a promover, nos campos econômico e social, a redução de riscos de doenças e de outros agravos.  
( ) 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.

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

**Questão 40**

Analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta as corretas. Estão incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS):

- I. a formulação da política de medicamentos, equipamentos, imunobiológicos e outros insumos de interesse para a saúde e a participação na sua produção.
- II. o controle e a fiscalização de serviços, produtos e substâncias de interesse para a saúde.
- III. a fiscalização e a inspeção de alimentos, água e bebidas para consumo humano.
- IV. a participação no controle e na fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos.

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

**Comissão do Parlamento britânico diz que remédio homeopático não funciona.**

**Homeopatia custa aos cofres públicos da Grã-Bretanha R\$ 500 mil por ano.**

**Terapia, considerada sem eficácia, foi criada por médico alemão no séc. 18.**

**O Parlamento da Grã-Bretanha anunciou nesta segunda-feira (22) o resultado da análise de eficácia de remédios homeopáticos.**

O relatório da comissão de ciência e tecnologia do parlamento britânico afirma que os remédios homeopáticos são tão eficazes quanto placebo - substância sem ação, geralmente receitada por alguns médicos apenas para criar efeito psicológico nos pacientes.

A comissão concluiu que as explicações científicas para a homeopatia não são convincentes e recomendou que o governo britânico pare imediatamente de oferecer esse tipo de remédio no serviço público de saúde.

A homeopatia custa aos cofres públicos da Grã-Bretanha o equivalente a R\$ 500 mil por ano. A quantia pode ser considerada irrisória dentro de um orçamento de R\$ 300 bilhões destinados à área da saúde, mas os parlamentares afirmam que não é o dinheiro que está em jogo. O que eles querem é evitar que os doentes busquem a cura com medicamentos sem eficácia comprovada.

O deputado Phil Willis, presidente da comissão de ciência e tecnologia, afirma que nenhum estudo comprovou que as pílulas homeopáticas têm poder medicinal. Segundo ele, a homeopatia nem deve mais ser licenciada pelo departamento do governo que regula a fabricação de remédios. O deputado afirma que os remédios homeopáticos não passam de pílulas de açúcar.

A homeopatia, que foi criada por um médico alemão, no século 18, é a chamada medicina natural e, segundo os médicos homeopatas, não tem contraindicação. A homeopatia se propõe a curar com substâncias que normalmente provocam efeitos semelhantes aos das doenças. Por exemplo, o remédio homeopático para insônia contém uma substância extraída do café para ajudar o paciente a dormir.

A doutora Charlotte Mendes da Costa, da Associação Britânica de Homeopatia, não entende por que a comissão parlamentar não aceitou como evidência de eficácia dos produtos homeopáticos um estudo científico feito com 6.500 pessoas com diversas doenças. Segundo Charlotte, elas se trataram apenas com remédios naturais, e mais de 60% dos pacientes ficaram curados.

A associação afirma que a homeopatia representa economia para o Ministério da Saúde porque custa menos de um décimo do preço de remédios industriais. Mesmo sem o apoio do governo, a associação de homeopatia vai continuar incentivando esse tipo de tratamento.

Texto adaptado de

<<http://g1.globo.com/Noticias/Ciencia/0,,MUL1500961-5603,00-COMISSAO+DO+PARLAMENTO+BRITANICO+DIZ+QUE+REMEDIO+HOMEOPATICO+NAO+FUNCIONA.html>>. Acesso em 23 fev 2010.

**Questão 41**

**Assinale a alternativa cuja expressão destacada NÃO faz referência a outra expressão mencionada anteriormente no texto.**

- (A) “Mesmo sem o apoio do governo, a associação de homeopatia vai continuar incentivando esse tipo de tratamento...”
- (B) “O deputado Phil Willis, presidente da comissão de ciência e tecnologia, afirma que nenhum estudo comprovou que as pílulas homeopáticas têm poder medicinal.”
- (C) “A quantia pode ser considerada irrisória dentro de um orçamento de R\$ 300 bilhões destinados à área da saúde...”
- (D) “A comissão concluiu que as explicações científicas para a homeopatia não são convincentes e recomendou que o governo britânico pare imediatamente de oferecer esse tipo de remédio no serviço público de saúde.”
- (E) “O relatório da comissão de ciência e tecnologia do parlamento britânico afirma que os remédios homeopáticos são tão eficazes quanto placebo...”

**Questão 42**

**Assinale a alternativa que NÃO apresenta a função sintática correta da expressão destacada.**

- (A) “...curar com substâncias que normalmente provocam efeitos semelhantes aos das doenças.” (objeto indireto)
- (B) “...a associação de homeopatia vai continuar incentivando esse tipo de tratamento.” (sujeito)
- (C) “Mesmo sem o apoio do governo, a associação de homeopatia vai continuar incentivando...” (adjunto adverbial)
- (D) “Segundo ele, a homeopatia nem deve mais ser licenciada pelo departamento do governo...” (adjunto adverbial)
- (E) “O deputado Phil Willis, presidente da comissão de ciência e tecnologia, afirma que...” (aposto)

**Questão 43**

**Assinale a alternativa que apresenta uma palavra que teve sua grafia afetada com a nova ortografia.**

- (A) Têm
- (B) Contraindicação
- (C) Homeopatia
- (D) Contém
- (E) Grã-Bretanha

**Questão 44**

**Em todas as alternativas abaixo o elemento destacado é conjunção integrante, EXCETO**

- (A) “O que eles querem é evitar que os doentes busquem a cura com medicamentos sem eficácia comprovada.”
- (B) “A comissão concluiu que as explicações científicas para a homeopatia não são convincentes...”
- (C) “Comissão do Parlamento britânico diz que remédio homeopático não funciona.”
- (D) “A homeopatia se propõe a curar com substâncias que normalmente provocam efeitos...”
- (E) “A associação afirma que a homeopatia representa economia para o Ministério da Saúde...”

**Questão 45**

“O relatório da comissão de ciência e tecnologia do parlamento britânico afirma que os remédios homeopáticos são tão eficazes quanto placebo - substância sem ação, geralmente prescrita por alguns médicos apenas para criar efeito psicológico nos pacientes.”

A relação lógico-semântica estabelecida pelas expressões destacadas é a de

- (A) concessão.
- (B) consecução.
- (C) comparação.
- (D) proporção.
- (E) finalidade.

**CONHECIMENTOS GERAIS****Questão 46**

O fotógrafo e etnógrafo Pierre Verger (1902-1996) escolheu a Bahia para ser a sua pátria e dedicou a maior parte de sua vida aos estudos da cultura africana na Bahia. Em relação à vida e obra de Pierre Verger, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) As fotos de Pierre Verger, hoje obras de arte, expressam as cores vibrantes da Bahia.
- (B) Pierre Edouard Leopold Verger, ou simplesmente Pierre Verger, nasceu na França.
- (C) Pierre Verger foi admitido como *babalawo* e batizado com o nome de “Fatumbi”.
- (D) Pierre Verger foi reconhecido pela Universidade de Sorbone recebendo o grau de doutor.
- (E) As fotografias de Pierre Verger foram exploradas pela pintura do artista baiano Karybé.

**Questão 47**

Uma das teorias para a chegada do homem ao Continente Americano é aquela do Estreito de Bering. Segundo a teoria, o homem teria cruzado de barco o Oceano Pacífico junto às geleiras que se espalhavam na região, há cerca de 15.000 anos, e se espalhado pelo continente. Assinale a alternativa correta.

- (A) Arqueólogos são pessoas aventureiras que viajam em busca de arcas de tesouro guardadas por sociedades extintas e acabam encontrando vestígios de vida.
- (B) Achados arqueológicos realizados por brasileiros modificaram a versão da história oficial, pois foi encontrada, no nordeste brasileiro, a múmia conhecida como Quéops.
- (C) As peças encontradas em sítios arqueológicos são retiradas e vendidas como *souvenirs*, com apoio da Sociedade Brasileira de Arqueologia.
- (D) A História indígena foi negligenciada e prejudicada pela influência da Arqueologia que preferiu estudar sociedades anteriores aos indígenas do Continente Americano.
- (E) Os pesquisadores desse assunto são os arqueólogos que estudam as pedras (material lítico), os fragmentos de cerâmica, as pinturas e gravações feitas nas paredes das grutas, dos abrigos, das lajes.

**Questão 48**

Assinale a alternativa INCORRETA. Recentemente o mundo tem assistido às notícias sobre um gigantesco iceberg que se desprendeu da Antártida. Segundo os cientistas, mesmo considerando que o impacto só se manifestará em décadas, o seu deslocamento pode alterar as correntes oceânicas em todo o mundo.

- (A) O bloco de gelo se desprendeu da geleira Mertz, localizada na Antártida oriental e avança sobre o Oceano Antártico.
- (B) A mudança climática provocada pela ação do homem contribui para o colapso das geleiras na Antártida.
- (C) As marés e correntes oceânicas são ciclos naturais também responsáveis pelo colapso das geleiras na Antártida.
- (D) A terra é protegida por uma calota composta por água e gelo, denominada Pólo Norte geográfico, no Continente Ártico.
- (E) A terra é protegida por uma calota composta por água e gelo, denominada Pólo Sul geográfico, no Continente Antártico.

**Questão 49**

Em relação aos blocos econômico, assinale a alternativa correta. Seguindo uma tendência mundial de formação de blocos, em 1993, o Brasil, a Argentina, o Paraguai e o Uruguai estruturaram O MERCOSUL enquanto que os Estados Unidos da América, o México e o Canadá estabeleceram o NAFTA.

- (A) Tanto o MERCOSUL quanto o NAFTA, são contrários ao neoliberalismo porque propõem economias nacionais e proteção aos pequenos agricultores e micro e pequenas empresas.
- (B) A formação desses grupos, apesar das contradições, significou um grande avanço porque deram início à defesa de um comércio mais intenso entre os países de todo o continente.
- (C) A formação do MERCOSUL foi prejudicial para as relações diplomáticas entre Brasil e Paraguai, impedindo que mantivessem a parceria da Usina Hidrelétrica de Itaipu por questões políticas.
- (D) O MERCOSUL, até 28 de fevereiro de 2010, está consolidado de forma que não aceita mais a entrada de outros países, sendo que sua formação atual é: Brasil, Argentina, Paraguai, Uruguai, e Venezuela.
- (E) Os presidentes dos países da América Latina e do Caribe aprovaram, em 23 de fevereiro de 2010, a criação de um novo bloco econômico que incluirá todos os países do Continente Americano.

**Questão 50**

Quanto a sustentabilidade, assinale a alternativa **INCORRETA**. Nunca antes se ouviu falar tanto nessa palavra quanto nos dias atuais: “Sustentabilidade”. Segundo a Wikipédia: “sustentabilidade é um conceito sistêmico; relacionado com a continuidade dos aspectos econômicos, sociais, culturais e ambientais da sociedade humana”.

- (A) Na prática, o conceito de sustentabilidade representa promover a exploração de áreas ou o uso de recursos planetários (naturais ou não) de forma a prejudicar o menos possível o equilíbrio do meio ambiente e as comunidades humanas e toda a biosfera que dele dependem para existir.
- (B) Mesmo nas atividades humanas altamente impactantes no meio ambiente como a mineração; a extração vegetal, a agricultura em larga escala; a fabricação de papel e celulose e todas as outras; a aplicação de práticas sustentáveis demonstrou-se economicamente viável.
- (C) As ideias de projetos empresariais que atendem aos parâmetros de sustentabilidade começaram a multiplicar-se e a espalhar-se por vários lugares antes degradados, colocando um fim nos acidentes ambientais tanto no Brasil quanto nos países europeus e nos EUA.
- (D) Muitas comunidades que antes viviam sofrendo com doenças de todo tipo; provocadas por indústrias poluidoras instaladas em suas vizinhanças viram sua qualidade de vida ser gradativamente recuperada e melhorada ao longo do desenvolvimento desses projetos sustentáveis.
- (E) Áreas que antes eram consideradas meramente extrativistas e que estavam condenadas ao extermínio por práticas predatórias, hoje têm uma grande chance de se recuperarem após a adoção de projetos de exploração com fundamentos sólidos na sustentabilidade.

