

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Residência Multiprofissional
em
Saúde

PROCESSO SELETIVO DISCENTE

2017

PROVA NUTRIÇÃO

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO GAFFRÉE E GUINLE - HUGG

CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE - CCBS

1) A integralidade em Saúde é um conceito polissêmico. A característica na organização das ações de saúde que se afasta da perspectiva da integralidade é

- a) o modelo prescritivo que identifique a não adesão terapêutica.
- b) a constituição da intersectorialidade nas políticas públicas.
- c) a participação Social.
- d) os projetos de Felicidade.
- e) a ética do Saber/Fazer.

2) A formação de um profissional na área de saúde para o trabalho em equipe Interprofissional apresenta a seguinte característica:

- a) exclusividade na Biomedicina.
- b) intercessão essencial no campo da Epidemiologia.
- c) desafio à prática dos docentes envolvidos no processo.
- d) conceitualmente não inclui o profissional médico.
- e) restrito à graduação.

3) Nos países em desenvolvimento, é **CORRETO** afirmar que a transição epidemiológica

- a) acompanha o processo dos países desenvolvidos.
- b) tem pouca expressão com as causas externas.
- c) ainda não teve início.
- d) completou-se na última década.
- e) tem característica acumulativa.

4) A proposição das Redes de Atenção à Saúde, frente a uma situação prioritária de saúde, responde à necessidade de

- a) focalização dos custos.
- b) fortalecimento da autonomia de cada serviço.
- c) hierarquização piramidal do sistema de saúde.
- d) reorganização do sistema a partir do Hospital Universitário.
- e) vinculação de conjuntos de serviços poliárquicos.

5) Quanto à Estratégia em Saúde da Família no Brasil (ESF), é **CORRETO** afirmar que

- a) não ocorre barreira ao acesso.
- b) atende apenas à demanda programática.
- c) a equipe lida bem com as diversidades no território.
- d) a oferta de serviços se coaduna às demandas destes.
- e) a gestão do processo demanda mudanças paradigmáticas.

6) A proposta da Clínica Ampliada engloba os eixos, **EXCETO**:

- a) cuidado de quem cuida.
- b) responsabilização profissional.
- c) desenvolvimento de técnicas relacionais.
- d) compreensão ampliada do processo saúde, doença e cuidado.
- e) autonomia profissional na definição terapêutica.

7) Segundo a Constituição Federal de 1988, pode-se afirmar que são competências do Sistema Único de Saúde (SUS) a totalidade das descrições abaixo, **EXCETO**:

- a) Ordenar a formação dos profissionais de saúde; colaborar na proteção do meio ambiente e fomentar a inovação científica na saúde.
- b) Direcionar a política de formação na saúde, controlar e fiscalizar procedimentos, produtos e substâncias de interesse à saúde e participar da produção de produtos, equipamentos, hemoderivados, imunobiológicos e outros insumos.
- c) Incrementar o desenvolvimento tecnológico na Saúde; fiscalizar e inspecionar alimentos, compreendido o controle de seu teor nutricional, bem como bebidas e águas para consumo humano e controlar a Saúde Suplementar.
- d) Participar da formulação da política e da execução das ações de saneamento básico; executar as ações de vigilância sanitária e epidemiológica e efetivar/monitorar contratos e convênios com prestadores de serviços privados de saúde de forma complementar.
- e) Executar ações de Vigilância à Saúde do Trabalhador; participar do controle e da fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos e incentivar iniciativas privadas na prestação de serviços de saúde.

8) As práticas cotidianas hospitalares hegemônicas têm características fundadas na/o(s)

- a) constituição de relações horizontais entre as categorias profissionais.
- b) implantação da Política Nacional de Educação Permanente.
- c) trabalho interdisciplinar e na interprofissionalidade.
- d) metodologias participativas de avaliação.
- e) clínica/s de assujeitamento.

9) A qualificação das práticas de cuidado nos serviços de saúde implicam, prioritariamente, na/o

- a) ampliação de capacitações profissionais em procedimentos específicos e protocolos por categoria profissional.
- b) incentivo aos profissionais a cursarem programas de pós-graduação *stricto e lato sensu*.
- c) contratação de avaliações externas, principalmente por meio de sistemas reconhecidos internacionalmente no mercado.
- d) interação entre os segmentos da formação, da atenção, da gestão e do controle social.
- e) definição de normas setoriais que estabeleçam hierarquias e rotinas controladas.

10) Quanto à constituição de Linhas de Cuidado na Saúde e suas proposições é **CORRETO** afirmar que

- a) têm características universais, isto é, são independentes de características territoriais.
- b) são estratégias propostas para mudança dos modelos técnicos assistenciais na saúde.
- c) visam essencialmente à racionalização de gastos, transferindo responsabilidades do cuidado para os familiares sem apoio institucional.
- d) dizem respeito exclusivamente à atenção básica, na modalidade da Estratégia de Saúde da Família.
- e) fragilizam o princípio da integralidade por se basearem em protocolos definidos a priori.

11) A vitamina essencial para biossíntese dos ácidos nucleicos e das nucleoproteínas, envolvida com o metabolismo de folato e que participa no metabolismo do tecido nervoso é

- a) A.
- b) C.
- c) B₃.
- d) B₂.
- e) B₁₂.

12) O cálcio é o mineral mais abundante no organismo, e aproximadamente 99% deste mineral encontra-se nos ossos e nos dentes. Leia as afirmativas e indique se **V** (verdadeira) ou **F** (falsa).

- () A quantidade de cálcio absorvido é significativamente maior nos segmentos inferiores do intestino delgado, inclusive o íleo.
() O cálcio é absorvido, apenas, se estiver presente na forma livre.
() A lactose intensifica a absorção de cálcio.
() Pelo fato dos ossos servirem como um mecanismo homeostático para manter as concentrações de cálcio no sangue, muitas funções são mantidas, independentemente da ingestão dietética.

A sequência **CORRETA** é

- a) F, V, V, V.
b) V, F, V, V.
c) V, F, F, V.
d) V, V, F, F.
e) F, F, V, V.

13) Fitatos e oxalatos estão presentes naturalmente em inúmeros alimentos de origem vegetal e comprometem a absorção dos seguintes minerais:

- a) ferro e zinco.
b) magnésio e cobre.
c) zinco e manganês.
d) magnésio e ferro.
e) ferro e manganês.

14) Leia o trecho abaixo e complete a lacuna corretamente.

A _____ é uma fibra alimentar lenhosa encontrada nos caules e nas sementes de frutas e de vegetais e na camada de farelo de cereais. Possui excelente função antioxidante.

O termo que preenche a lacuna **CORRETAMENTE** é:

- a) celulose
b) quitina
c) lignana
d) β -glucana
e) pectina

15) A inflamação é uma resposta protetora do sistema imunológico à infecção, à enfermidade aguda, ao trauma, às toxinas de muitas doenças crônicas e estresse físico. Em relação à resposta inflamatória aguda, analise as assertivas abaixo:

- I. Os valores decrescentes da pré-albumina e da transferrina refletem os processos inflamatórios e a severidade da lesão tecidual, e não a ingestão dietética atual ou o estado de proteína.
II. Há uma redistribuição de albumina para o compartimento intersticial, resultando em edema.
III. Os resultados dos testes laboratoriais utilizados para prever o risco de anemias nutricionais são úteis para a avaliação do paciente com uma resposta inflamatória.

É(são) **CORRETA(S)** a(s) assertiva(s)

- a) II, apenas.
b) I e III, apenas.
c) I e II, apenas.
d) II e III, apenas.
e) I, II e III.

16) As medidas de altura são preciosas quando utilizadas em conjunto com outras medidas de avaliação antropométrica. Podem ser obtidas diretamente em um estadiômetro para pessoas capazes de ficar em pé. No entanto, para indivíduos acamados que não conseguem ficar em pé ou ficar em pé retos, como em situações de curvatura da coluna, paralisia cerebral ou com distrofia muscular, podem ser utilizados métodos indiretos, usando uma fita métrica, incluindo medidas de

- altura recumbente, circunferência do punho ou altura do joelho.
- envergadura dos braços, altura do joelho ou extensão das pernas.
- extensão das pernas, altura recumbente ou circunferência do punho.
- altura do joelho, envergadura dos braços ou altura recumbente.
- circunferência do punho, extensão das pernas ou envergadura dos braços.

17) Correlacione as colunas 1 e 2:

Coluna 1	Coluna 2
1. Pré-albumina	() transporta os principais componentes do sangue.
2. Creatinina	() transporta os hormônios da tireoide.
3. Albumina	() não tem função biológica específica.

A sequência **CORRETA** é

- 3, 1, 2.
- 1, 2, 3.
- 2, 3, 1.
- 3, 2, 1.
- 2, 1, 3.

18) A pelagra é uma doença caracterizada por dermatite, demência e diarreia. A pelagra resulta da deficiência grave de

- Niacina.
- Tiamina.
- Riboflavina.
- Piridoxina.
- Biotina.

19) O Regulamento Técnico para a Terapia de Nutrição Enteral fixa os requisitos mínimos exigidos para a Terapia de Nutrição Enteral – Resolução RDC nº 63 de 06/07/2000. Leia as afirmativas e indique se **V** (verdadeira) ou **F** (falsa).

- () O Nutricionista é responsável pela supervisão da preparação da NE.
- () A manipulação da Nutrição enteral pode ser realizada nas copas comuns existentes nas enfermarias dos hospitais.
- () A Nutrição Enteral deve ser acondicionada em recipiente atóxico, compatível físico-quimicamente com a composição de seu conteúdo.
- () Após manipulação, a Nutrição Enteral deve ser submetida à inspeção visual para garantir a ausência de partículas estranhas, bem como precipitações, separações de fases e alterações de cor não previstas.

A sequência **CORRETA** é

- F, V, V, V.
- V, F, F, V.
- V, F, V, V.
- V, F, V, F.
- F, F, V, V.

20) De acordo com a Resolução RDC nº 63 de 06 de julho de 2000, estão entre os requisitos exigidos para a conservação, o transporte e a administração da Nutrição Enteral, **EXCETO**:

- a) A Nutrição Enteral não industrializada deve ser administrada imediatamente após a sua manipulação.
- b) O nutricionista é o responsável pela administração da Nutrição Enteral ao paciente.
- c) Para a administração da Nutrição Enteral industrializada devem ser consideradas as recomendações do fabricante.
- d) O Nutricionista é o responsável por orientar e por treinar os funcionários que realizam o transporte da Nutrição Enteral.
- e) A Nutrição Enteral é inviolável até o final de sua administração, não podendo ser transferida para outro tipo de recipiente.

21) Leia o texto a seguir e complete as lacunas adequadamente.

Aproximadamente 2% a 4% da energia diária dos lipídios das fórmulas enterais deve provir dos ácidos _____ e _____ para prevenir a deficiência de ácidos graxos essenciais.

A sequência **CORRETA** para o preenchimento acima é

- a) linolênico; oleico.
- b) araquidônico; linoleico.
- c) linoleico; oleico.
- d) linoleico; linolênico.
- e) oleico; araquidônico.

22) Em situações que necessitam de Terapia Nutricional, tais como estado comatoso, lesão encefálica traumática ou síndrome de intestino curto, após ressecção intestinal mínima, a via de alimentação recomendada é

- a) Nutrição Parenteral Periférica.
- b) Oral + Nutrição Parenteral.
- c) Nutrição Enteral.
- d) Nutrição Parenteral Central.
- e) Oral + Nutrição Parenteral Central.

23) A compreensão da terminologia das reações adversas aos alimentos é importante, uma vez que estas reações podem resultar em sintomas angustiantes e prejudicar à saúde. Em relação à definição de alergia alimentar é **CORRETO** afirmar que trata de uma reação adversa

- a) de sensibilidade a um alimento ou componente do alimento que não envolve o sistema imunológico.
- b) imunológica ao alimento, geralmente a um micronutriente.
- c) a um alimento que não envolve o sistema imunológico e ocorre devido à forma como o corpo processa o alimento.
- d) imunológica ao alimento, geralmente, a uma proteína.
- e) imunológica das células intestinais a uma substância tóxica ou a produtos químicos.

24) São complicações metabólicas associadas à Nutrição Enteral, **EXCETO**:

- a) Diarreia.
- b) Hipoglicemia.
- c) Hipercalemia.
- d) Hiponatremia.
- e) Síndrome de realimentação.

25) Em situação de hipoglicemia, não é incomum que pessoas com diabetes passem a comer continuamente até ficarem assintomáticas. O resultado é a intensa hiperglicemia após o evento hipoglicêmico e instabilidade glicêmica. Assim, na orientação nutricional aos pacientes diabéticos se faz necessário o seguinte esclarecimento:

- a) A absorção de carboidrato pelo trato gastrointestinal não é instantânea; por isso, recomenda-se a ingestão de 15 gramas de carboidrato simples e após 15 minutos repetir o procedimento, se necessário.
- b) A absorção de carboidrato pelo trato gastrointestinal é instantânea; por isso, recomenda-se a ingestão de 15 gramas de carboidrato simples e após 10 minutos repetir o procedimento, se necessário.
- c) A absorção de carboidrato pelo trato gastrointestinal não é instantânea; por isso, recomenda-se a ingestão de 30 gramas de carboidrato simples e após 40 minutos repetir o procedimento, se necessário.
- d) A absorção de carboidrato pelo trato gastrointestinal é instantânea; por isso, recomenda-se a ingestão de qualquer quantidade de carboidrato complexo e após 10 minutos repetir o procedimento, se necessário.
- e) A absorção de carboidrato pelo trato gastrointestinal não é instantânea; por isso, recomenda-se a ingestão de 30 gramas de carboidrato complexo e após 20 minutos repetir o procedimento, se necessário.

26) A terapia nutricional é parte essencial do tratamento e do cuidado para o diabetes. Em relação às recomendações nutricionais para o tratamento do diabetes, analise as assertivas abaixo:

- I. A frutose tem uma resposta glicêmica bem baixa que foi atribuída ao seu índice de absorção mais lento.
- II. É recomendado o consumo de 25 a 30 g de fibras por dia, com ênfase especial nas fontes de fibra insolúveis.
- III. São recomendadas duas a três porções de peixe por semana, ricos em ácidos graxos poli-insaturados ômega-3.

Está(ão) **CORRETA(S)** a(s) assertiva(s)

- a) II, apenas.
- b) I e II, apenas.
- c) I e III, apenas.
- d) II e III, apenas.
- e) I, II e III.

27) A terapia antirretroviral transformou o tratamento de pacientes infectados com o vírus da imunodeficiência humana (HIV). Leia as afirmativas e indique se **V** (verdadeira) ou **F** (falsa).

- () Indivíduos assintomáticos infectados pelo HIV, com contagem de CD4 < 350 células/mm³, devem iniciar tratamento com a terapia antirretroviral.
- () Indivíduos assintomáticos infectados pelo HIV, com contagem de CD4 de 350 a 500 células/mm³, não devem iniciar tratamento com a terapia antirretroviral.
- () Indivíduos sintomáticos infectados pelo HIV, com qualquer valor na contagem de CD4 devem iniciar tratamento com a terapia antirretroviral.
- () Gestantes infectadas pelo HIV, com qualquer valor na contagem de CD4, não devem iniciar tratamento com a terapia antirretroviral.

A sequência **CORRETA** é

- a) F, F, V, F.
- b) V, F, V, V.
- c) V, F, V, F.
- d) V, V, F, F.
- e) V, V, V, V.

28) A diálise peritoneal é uma das opções de tratamento para a doença renal em estágio terminal. Para pacientes submetidos à diálise peritoneal, recomenda-se a ingestão energética e proteica diária de

- a) 25 a 30 kcal/kg e 1,0 a 1,2 g/kg de peso corporal.
- b) 30 a 35 kcal/kg e 1,2 a 1,5 g/kg de peso corporal.
- c) 35 a 40 kcal/kg e 1,5 a 2,0 g/kg de peso corporal.
- d) 30 a 35 kcal/kg e 0,8 a 1,0 g/kg de peso corporal.
- e) 25 a 30 kcal/kg e 0,6 a 0,8 g/kg de peso corporal.

29) O diabetes melito gestacional ocorre em aproximadamente 7% de todas as gestações e pode resultar em efeitos adversos ao neonato, tais como:

- a) macrossomia e hipoglicemia neonatal no nascimento.
- b) baixo peso e hiperglicemia neonatal no nascimento.
- c) macrossomia e hiperglicemia neonatal no nascimento.
- d) baixo peso e hipoglicemia neonatal no nascimento.
- e) macrossomia e normoglicemia neonatal no nascimento.

30) Leia o texto a seguir e complete a lacuna adequadamente.

A dieta _____ pode ser utilizada no tratamento de todos os tipos de convulsões em crianças com epilepsia intratável cujas terapias com medicamentos falharam. O termo que preenche a lacuna **CORRETAMENTE** é:

- a) cetogênica
- b) mediterrânea
- c) hipolipídica
- d) vegetariana
- e) sem glúten.

31) A osteoporose é uma doença complexa e heterogênea e muitos fatores de risco contribuem para sua ocorrência durante toda a vida. Os fatores abaixo descritos têm sido associados ao desenvolvimento da osteoporose, **EXCETO**:

- a) Ingestão diminuída de fibras.
- b) Consumo excessivo de álcool.
- c) Ingestão diminuída de cálcio.
- d) Consumo excessivo de cafeína.
- e) Ingestão elevada de sódio.

32) A síndrome de lipodistrofia associada ao vírus da imunodeficiência humana (HIV) se refere a anormalidades metabólicas e alterações na forma do corpo verificadas em indivíduos com HIV. Incluem as alterações que estão abaixo descritas, **EXCETO**:

- a) hipertrofia mamária.
- b) aumento dos níveis de lipoproteína de alta densidade.
- c) deposição de gordura na região abdominal.
- d) resistência à insulina.
- e) aumento dos níveis triglicérides séricos.

33) A Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC) caracteriza-se por obstrução lenta e progressiva das vias respiratórias. Para preservar um quociente respiratório satisfatório nos pacientes portadores de DPOC, a partir do uso do metabolismo do substrato, é importante que haja um equilíbrio na relação entre os percentuais das calorias dos macronutrientes na seguinte proporção:

- a) 10 a 15% de proteínas, 20 a 30% de lipídeos e 40 a 60% de carboidratos.
- b) 15 a 20% de proteínas, 30 a 45% de lipídeos e 40 a 55% de carboidratos.
- c) 20 a 25% de proteínas, 30 a 35% de lipídeos e 35 a 50% de carboidratos.
- d) 15 a 20% de proteínas, 20 a 25% de lipídeos e 45 a 65% de carboidratos.
- e) 10 a 15% de proteínas, 20 a 40% de lipídeos e 40 a 65% de carboidratos.

34) Para indivíduos portadores de asma em uso prolongado de corticosteroide, recomenda-se a suplementação da seguinte vitamina:

- a) A
- b) D
- c) C
- d) B₂
- e) E

35) Na terapia clínica nutricional de pacientes portadores de tuberculose deve ser dada ênfase ao aporte

- a) aumentado de energia e reduzido em proteína.
- b) aumentado de energia e reduzido de líquidos.
- c) reduzido de calorias e aumentado de líquidos.
- d) reduzido de energia e de líquidos.
- e) aumentado de energia e de líquidos.

36) De acordo com a VI Diretrizes Brasileiras de Hipertensão, são fatores de risco para o desenvolvimento da hipertensão arterial sistêmica, **EXCETO**:

- a) Idade > 65 anos.
- b) Excesso de peso corporal.
- c) Raça branca.
- d) Ingestão excessiva de álcool.
- e) Sedentarismo.

37) Em relação ao padrão dietético DASH recomendado pela VI Diretrizes Brasileiras de Hipertensão, analise as assertivas abaixo:

- I. Os benefícios sobre a pressão arterial têm sido associados ao alto consumo de potássio, magnésio e cálcio neste padrão nutricional.
- II. A substituição do excesso de carboidratos nesta dieta por gordura insaturada induz à mais significativa redução da pressão arterial.
- III. A dieta DASH potencializa o efeito de orientações nutricionais para o emagrecimento, reduzindo biomarcadores de risco cardiovascular.

Está(ão) **CORRETA(S)** a(s) assertiva(s)

- a) I, apenas.
- b) I e II, apenas.
- c) I e III, apenas.
- d) II e III, apenas.
- e) I, II e III.

38) Em relação ao tratamento medicamentoso da hipertensão arterial, a classe de anti-hipertensivos cujo mecanismo envolve diminuição inicial do débito cardíaco, redução da secreção de renina, readaptação dos barorreceptores e diminuição das catecolaminas nas sinapses nervosas é conhecida como

- a) Diuréticos.
- b) Bloqueadores dos receptores AT, da angiotensina II.
- c) Inibidores diretos da renina.
- d) Vasodilatadores diretos.
- e) Betabloqueadores.

39) Uma alta concentração sérica de colesterol, especificamente o colesterol LDL alto, é uma das principais causas de doença das coronárias, acidente vascular encefálico e mortalidade. As lipoproteínas ricas em triglicerídeos, como a lipoproteína VLDL, são aterogênicas. Os níveis séricos de colesterol e triglicerídeos se elevam em função do consumo alimentar aumentado dos seguintes nutrientes, **EXCETO**:

- a) carboidratos.
- b) ácidos graxos trans.
- c) ácidos graxos poli-insaturados.
- d) ácidos graxos saturados.
- e) colesterol.

40) A V Diretriz Brasileira de Dislipidemia e Prevenção de Aterosclerose considera como ALTO RISCO de apresentarem os principais eventos cardiovasculares, como a doença arterial coronariana e o acidente vascular encefálico, em 10 anos, os pacientes que apresentarem Escore de Risco Global:

- a) >10% para homens e > 5% para mulheres.
- b) \geq 20% para homens e mulheres.
- c) >20% para homens e > 10% para mulheres.
- d) \geq 10% para homens e mulheres.
- e) >10% para homens e > 15% para mulheres.

41) Leia o texto a seguir para preencher a lacuna.

A presença de _____ se refere a fezes pretas, comuns na doença de úlcera péptica complicadas com hemorragia gastrointestinal alta.

O termo que preenche a lacuna **CORRETAMENTE** é

- a) Hematêmese
- b) Petéquias
- c) Equimose
- d) Melena
- e) Esteatorreia

42) O hormônio Secretina é liberado pela mucosa duodenal. São funções da Secretina, **EXCETO**:

- a) Aumentar a produção de água de bicarbonato.
- b) Estimular a secreção de ácido clorídrico.
- c) Aumentar a produção de muco.
- d) Diminuir a motilidade.
- e) Aumentar a secreção de algumas enzimas pancreáticas.

43) O transplante de fígado tornou-se um tratamento estabelecido para a doença hepática em estágio terminal. Leia as afirmativas e indique se **V** (verdadeira) ou **F** (falsa).

- () Na fase aguda pós-transplante hepático, as necessidades de nitrogênio são elevadas e podem ser atingidas com NE pós-operatória precoce.
- () Os probióticos e as fibras adicionadas à Nutrição Enteral podem reduzir a taxa de infecções pós-operatórias.
- () As necessidades de nutrientes estão reduzidas na fase aguda pós-transplante do fígado.

A sequência **CORRETA** é

- a) F, V, V.
- b) V, V, F.
- c) V, F, F.
- d) F, F, V.
- e) V, V, V.

44) Leia o trecho abaixo e preencha de forma adequada a coluna.

A _____ é uma condição na qual pouca ou nenhuma bile é secretada ou na qual o fluxo da bile no trato digestório está obstruído.

O termo que preenche a lacuna **CORRETAMENTE** é

- a) Colestase.
- b) Colelitíase.
- c) Colangite.
- d) Colecistite.
- e) Cirrose biliar.

45) O tratamento nutricional da Doença Diverticular deve incluir uma dieta

- a) Restrita em proteínas.
- b) Restrita em líquidos.
- c) Restrita em fibras.
- d) Rica em gordura
- e) Rica em fibras.

46) É importante analisar a relação entre a dieta e a queixa de flatulência relatada pelo indivíduo. Os alimentos que contêm rafinose e podem aumentar a produção de gases são

- a) feijão, ovo e melancia.
- b) repolho, cebola e abacate.
- c) aspargos, pimentão e uvas.
- d) feijão, repolho e aspargos.
- e) couve, peixe e laranja.

47) A hemocromatose é uma doença hereditária, em que os pacientes absorvem excessivamente através do intestino o seguinte micronutriente:

- a) Cobre.
- b) Cálcio.
- c) Manganês.
- d) Ferro.
- e) Cromo.

48) As intervenções que fazem parte do tratamento nutricional da diarreia são

- a) restrição da sacarose e frutose e aumento da lactose.
- b) aumento do aporte energético e reposição de líquidos.
- c) reposição de líquidos e eletrólitos e uso de sopas e caldos.
- d) aumento do aporte de proteínas e de carboidratos simples.
- e) reposição de líquidos e eletrólitos e aumento do aporte de fibras insolúveis.

49) Em relação aos nutrientes associados ao desenvolvimento do câncer, analise as assertivas abaixo:

- I. O café tem propriedades cancerígenas, podendo ter um efeito ativador no desenvolvimento do câncer.
- II. A suplementação de cálcio e produtos lácteos, especialmente o leite, pode ser associada com um menor risco de cancro colorretal.
- III. Os homens com câncer hormônio-sensível, como câncer de próstata, podem se beneficiar do consumo regular de alimentos de soja.

É(são) **CORRETA(S)** a(s) assertiva(s)

- a) I, apenas.
- b) I e II, apenas.
- c) I e III, apenas.
- d) II e III, apenas.
- e) I, II e III.

50) Leia o trecho abaixo e preencha de forma adequada a lacuna.

A _____ age no hipotálamo para estimular a fome e a alimentação.

O termo que preenche a lacuna **CORRETAMENTE** é

- a) Bombesina.
- b) Insulina.
- c) Visfatina.
- d) Leptina.
- e) Grelina.