

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
UNIRIO

Hospital Universitário Gaffrée Guinle – HUGG
Pró-Reitoria de Pós-Graduação – PROPG

Residência Multiprofissional
em Saúde

PROVA
NUTRIÇÃO

PROCESSO SELETIVO DISCENTE - 2018

- 1) Refletindo sobre o SUS e a governabilidade neoliberal, é **CORRETO** afirmar que
- são perspectivas que se potencializam.
 - há sinergismos em prol do acesso universal e da integralidade no cuidado.
 - trabalham com dispositivos de transferência de renda, portanto, de inclusão.
 - o conceito capital humano é adequado para organização da atenção em saúde.
 - a lógica do mercado é limitante para a construção do SUS constitucional.
- 2) No que tange ao panorama epidemiológico brasileiro, é **CORRETO** afirmar que
- a mortalidade por causas maternas e perinatais está controlada.
 - a mortalidade por causas externas tem expressão significativa.
 - a mortalidade por câncer ultrapassou a morte por causa circulatória.
 - a transição epidemiológica segue padrões que se aproximam dos países desenvolvidos.
 - é configurado por uma tripla carga de doenças com predomínio de doenças transmissíveis.
- 3) Em relação à configuração de Redes de Atenção em Saúde, é **CORRETO** afirmar que
- está em acordo com a cultura formativa e assistencial brasileira na saúde.
 - tem como base a rede hospitalar que estratifica todos os demais níveis de atenção.
 - é distinta de modelos orientados prioritariamente para as condições e os eventos agudos.
 - é indicada, apenas, para países em desenvolvimento, pois os desenvolvidos têm a rede hospitalar como nível coordenador do cuidado à saúde.
 - surge para contornar as inadequações da Atenção Básica em Saúde, compondo níveis especializados como substitutivos nos vazios sanitários.
- 4) Quanto à elaboração do Projeto Terapêutico Singular no processo do cuidado na saúde, é **CORRETO** afirmar que
- não se adéqua aos ambientes hospitalares.
 - diz respeito à coordenação do profissional médico.
 - refere-se à prescrição de fármacos de acordo com evidências.
 - é dependente de relações que operam vínculos terapêuticos.
 - sua definição deve ser mantida até a alta clínica.
- 5) Quanto à análise de vulnerabilidades em situações do cuidado na saúde, é **CORRETO** afirmar que
- é preciso levar em conta o contexto local e o nacional das políticas públicas implantadas.
 - está relacionada fundamentalmente à capacidade de resiliência dos assistidos.
 - é a tradução da análise de risco epidemiológico, isto é, refere-se a estudos clínicos e comportamentais.
 - tem como referência específica a classe social, pois os demais fatores não influenciam a configuração das vulnerabilidades em saúde.
 - não implica em responsabilidades dos profissionais de saúde, já que o processo de adoecimento e de cuidado tem relação com componentes individuais e sociais.
- 6) Ao Sistema Único de Saúde compete, além de outras atribuições, nos termos da lei, **EXCETO**:
- Incrementar, em sua área de atuação, o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação.
 - Participar da formulação da política e da execução das ações de saneamento básico.
 - Colaborar na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.
 - Ordenar a formação de recursos humanos na área de saúde.
 - Incentivar a expansão de planos populares de saúde.

7) Quanto ao Plano de Reforma fiscal proposto pelo governo brasileiro atual em relação ao Setor Saúde, segundo ROSSI, P. & DWECK, E. (2016), é **CORRETO** afirmar que

- a) propicia redirecionamento de recursos para gastos sociais.
- b) impõe à demanda pública um caráter contracionista por um longo período, sem prever instrumentos capazes de enfrentar crises econômicas.
- c) aumenta o poder de consumo dos diferentes estratos sociais, o que favorece o acesso ao setor privado de saúde.
- d) mais que um plano de estabilização fiscal, tem como objetivo efetivar políticas sociais protecionistas.
- e) tem caráter universal para o acesso à saúde, afastando-se da tendência de focalização.

8) Pode-se afirmar em relação à Educação Permanente em Saúde que

- a) atualiza saberes e práticas na assistência, incluindo a problematização do processo de trabalho na saúde.
- b) tem características similares à Educação Continuada em Saúde, visando principalmente às evidências científicas.
- c) é protocolar na progressão de carreira na Política Nacional de Recursos Humanos em Saúde.
- d) é a principal metodologia formativa implantada nas graduações em saúde.
- e) tem caráter segmentado por categoria profissional na saúde.

9) Quanto à organização da atenção terciária e da quaternária na saúde visando à integralidade no cuidado no SUS, pode-se afirmar que

- a) deve priorizar a incorporação de tecnologias de última geração visando à maior visibilidade do serviço.
- b) tem como pressuposto a autonomia de cada serviço na disputa por recursos tanto materiais como humanos.
- c) tem como principal objetivo constituir bons indicadores de produção e de obter certificações de qualidade.
- d) demanda uma cultura gerencial mais vertical e competente, sendo norteadora da organização dos demais níveis de atenção.
- e) implica em gestão compartilhada em colegiados e em constituição de unidades de produção com apoio matricial como dispositivos facilitadores.

10) Uma característica preconizada para a formação interprofissional em saúde é

- a) demandar deslocamentos, inclusive de práticas assistenciais habituais.
- b) ter o eixo biológico da formação como norteador dos demais.
- c) cada categoria ser capacitada para o exercício cotidiano na disputa de liderança.
- d) atribuir o papel secundário da preceptoria ao capacitar sua própria categoria.
- e) estar em acordo com os interesses corporativos, no que tange à demarcação de campos de atuação no mercado de trabalho.

11) Os ácidos graxos são raramente encontrados livres na natureza. Em relação aos ácidos graxos, é **INCORRETO** afirmar que

- a) o ácido graxo araquidônico é o ácido graxo poliinsaturado mais abundante nas membranas celulares de animais terrestres.
- b) apenas as plantas podem sintetizar ácidos graxos ômega-3 e ômega-6.
- c) em geral, as gorduras com ácidos graxos de cadeia mais curta ou mais duplas ligações são líquidas à temperatura ambiente.
- d) os ácidos graxos linoleico e alfa-linoleico são essenciais na dieta humana.
- e) o ácido eicosapentaenoico (EPA) é encontrado em organismos marinhos e é um ácido graxo ômega-6.

12) A regulação do trato gastrointestinal envolve vários hormônios peptídicos que podem agir local ou distalmente. Leia as afirmativas e indique se **V** (verdadeira) ou **F** (falsa).

- () O polipeptídeo insulínico dependente de glicose (GIP) e o polipeptídeo semelhante ao glucagon-1 (GLP-1) são chamados hormônios incretinas, pois ajudam a reduzir a glicemia, estimulando a liberação de insulina.
- () A gastrina é um hormônio que diminui a motilidade gástrica, sendo secretada principalmente pelas células endócrinas na mucosa do antro do estômago.
- () A secretina é um hormônio que estimula a secreção de ácido gástrico, acelerando o esvaziamento gástrico.
- () A colecistocinina é um hormônio multifuncional liberado em resposta à presença de proteína e de lipídio, que estimula o pâncreas a secretar enzimas e estimula a contração da vesícula biliar.

A sequência **CORRETA** é:

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

13) O pâncreas secreta enzimas potentes capazes de digerir todos os principais nutrientes. São enzimas da secreção exócrina do pâncreas:

- a) colipase, pepsina, maltase.
- b) lipase, pepsina, alfa-amilase.
- c) colipase, quimotripsina, lactase.
- d) lipase, tripsina, alfa-dextrinase.
- e) lipase, quimotripsina, alfa-amilase.

14) Um dos mecanismos propostos para a elevação da concentração plasmática de colesterol está relacionado ao aumento na quantidade de colesterol esterificado transportado na lipoproteína de baixa densidade (LDL), devido à conformação química retilínea dos ácidos graxos do tipo

- a) Saturados.
- b) Trans.
- c) Monoinsaturados.
- d) Poliinsaturados.
- e) De cadeia curta.

15) A vitamina C, ou ácido ascórbico, é uma vitamina hidrossolúvel que não pode ser sintetizada pelo ser humano. Em relação às funções da vitamina C, analise as assertivas abaixo:

- I) Aumenta a absorção de ferro não heme.
- II) Auxilia na produção de protrombina.
- III) Atua como agente redutor em hidroxilações na biossíntese de colágeno e carnitina.

Estão **CORRETAS** as assertivas:

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

16) O ácido graxo que possui efeito neutro sobre a concentração plasmática de colesterol é o

- a) Mirístico.
- b) Esteárico.
- c) Láurico.
- d) Palmítico.
- e) Butírico.

17) Correlacione as colunas 1 e 2:

Coluna 1	Coluna 2
1. Magnésio	() coopera com a vitamina E e age como um antioxidante.
2. Selênio	() atua como um bloqueador fisiológico de canal de cálcio.
3. Zinco	() importante para o metabolismo do ácido nucleico.

A sequência **CORRETA** é:

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

18) Leia o trecho para preencher a lacuna de forma adequada.

O sistema gastrointestinal possui diferentes tipos de células secretoras de hormônios que, combinados a outros sinais, regulam o processo digestório e atuam no sistema nervoso central para a regulação da fome e da saciedade. A _____ é um hormônio intestinal que atua na promoção da saciedade, inibindo a ingestão alimentar.

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

- a) Colecistocinina.
- b) Grelina.
- c) Galanina.
- d) Orexina.
- e) Noradrenalina.

19) As principais fontes de frutanos incluem

- a) cebola, maçã, feijão.
- b) aveia, goma-guar, alho.
- c) trigo, cebola, banana.
- d) chicória, tomate, goma-guar.
- e) cevada, algas marinhas, maçã.

20) As condições inflamatórias disparam a resposta imunológica para liberar os eicosanoides e as citocinas, que mobilizam os nutrientes necessários para sintetizar as proteínas de fase aguda positiva. São reagentes positivos de fase aguda, relacionados ao processo inflamatório, **EXCETO**:

- a) Fibrinogênio.
- b) Ferritina.
- c) Albumina.
- d) Ceruloplasmina.
- e) Proteína C-reativa.

21) Complete as lacunas corretamente.

A análise de bioimpedância elétrica é uma técnica de análise de composição corporal baseada no princípio de que, em relação à água, o tecido _____ possui uma condutividade elétrica maior e uma impedância menor do que o tecido _____ devido ao seu teor de _____.

Os termos que preenchem respectivamente a lacuna **CORRETAMENTE** são

- a) gorduroso; magro; eletrólitos.
- b) magro; gorduroso; eletrólitos.
- c) magro; gorduroso; minerais.
- d) gorduroso; magro; minerais.
- e) ósseo; magro; minerais.

22) A Avaliação Global Subjetiva é uma ferramenta de avaliação nutricional baseada nos seguintes elementos, **EXCETO**:

- a) Aparência física.
- b) Dados dietéticos.
- c) Dados bioquímicos.
- d) Capacidade funcional.
- e) Sintomas gastrointestinais.

23) Aminoácidos específicos podem ser adicionados às fórmulas enterais em algumas situações clínicas especiais. O aminoácido adicionado aos produtos renais e àqueles nos cuidados intensivos, por ser considerado um aminoácido condicionalmente essencial nessas situações clínicas, é conhecido como

- a) Glicina.
- b) Alanina.
- c) Arginina.
- d) Serina.
- e) Prolina.

24) São condições específicas na aplicação do Regulamento Técnico que fixa os requisitos mínimos exigidos para a Terapia de Nutrição Enteral, de acordo com a Resolução RDC nº 63 de 06/07/2000, **EXCETO**:

- a) O médico é o responsável pela indicação da Terapia de Nutrição Enteral.
- b) São candidatos à Terapia de Nutrição Enteral os pacientes que não satisfazem suas necessidades nutricionais com a alimentação convencional, mesmo que não possuam função do trato intestinal parcial ou totalmente íntegra.
- c) A indicação da Terapia de Nutrição Enteral deve ser precedida de avaliação nutricional do paciente que deve ser repetida, no máximo, a cada 10 dias.
- d) O nutricionista é responsável pela prescrição dietética da Nutrição Enteral.
- e) A Terapia de Nutrição Enteral deve atender a objetivos de curto e de longo prazos.

25) É preciso utilizar critérios para selecionar os candidatos adequados para a terapia nutricional. As condições que indicam a recomendação de utilização da terapia nutricional Enteral são

- a) câncer, sangramento gastrointestinal grave.
- b) anorexia, fístulas distais de alto débito.
- c) estado comatoso, doença de Crohn.
- d) traumatismo grande, atresia intestinal.
- e) insuficiência cardíaca, isquemia do intestino delgado.

26) Leia o fragmento para seu correto preenchimento.

As soluções nutritivas que não ultrapassam as osmolalidades de _____ de solvente podem ser infundidas por um angiocateter intravenoso periférico de rotina colocado em uma veia em boas condições.

A opção que preenche **CORRETAMENTE** a lacuna é

- a) 800 a 1200 mOsm/kg.
- b) 800 a 900 mOsm/kg.
- c) 900 a 1200 mOsm/kg.
- d) 1000 a 1400 mOsm/kg.
- e) 1200 a 1500 mOsm/kg.

27) As atribuições da Equipe Multiprofissional de Terapia Nutricional (EMTN) para a prática de Terapia de Nutrição Enteral estão descritas na Resolução RDC nº 63 de 06/07/2000.

Leia as afirmativas e indique se **V** (verdadeira) ou **F** (falsa).

- () Compete ao coordenador técnico-administrativo da EMTN analisar o custo e o benefício da Terapia de Nutrição Enteral no âmbito hospitalar, ambulatorial e domiciliar.
- () O coordenador clínico da EMTN tem a incumbência de assegurar a atualização dos conhecimentos técnicos e científicos relacionados com a Terapia de Nutrição Enteral e a sua aplicação.
- () O nutricionista da EMTN deve participar do processo de seleção, padronização, licitação e aquisição de equipamentos e materiais utilizados na administração e no controle da Terapia de Nutrição Enteral.

A sequência **CORRETA** é

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

28) 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. Analise as assertivas abaixo:

- I) As unidades hospitalares que realizem procedimentos de Terapia de Nutrição Enteral devem possuir licença de funcionamento concedida pelo órgão sanitário competente.
- II) A empresa prestadora de bens e ou serviços que somente exerce atividades de preparação da Nutrição Enteral está dispensada de contar com a equipe multiprofissional de terapia nutricional, porém deve contar com uma Unidade de Nutrição e Dietética sob a responsabilidade de um nutricionista.
- III) Acidentes na Terapia de Nutrição Enteral estão sujeitos às disposições previstas no Código de Defesa do Consumidor e, em especial, nos artigos que tratam da responsabilidade do produto e do serviço, independentemente da responsabilidade criminal e administrativa.

Estão **CORRETAS** as assertivas:

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

29) São complicações mecânicas associadas à Nutrição Parenteral, **EXCETO**:

- a) Colestase.
- b) Endocardite.
- c) Hidrotórax.
- d) Embolia respiratória.
- e) Enfisema subcutâneo.

30) De acordo com a 7ª Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial, a Hipertensão Arterial é condição clínica multifatorial caracterizada por elevação sustentada dos níveis pressóricos de pacientes adultos em consultas ambulatoriais nos seguintes valores:

- a) ≥ 120 e/ou 70 mmHg.
- b) ≥ 130 e/ou 80 mmHg.
- c) ≥ 135 e/ou 85 mmHg.
- d) ≥ 140 e/ou 90 mmHg.
- e) ≥ 145 e/ou 75 mmHg.

31) Além dos fatores clássicos de risco cardiovascular, segundo a 7ª Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial, para estratificação do risco cardiovascular global deverão também ser levados em conta os novos fatores de risco que foram identificados. Entre os novos fatores de risco cardiovascular **NÃO** se inclui:

- a) História de pré-eclâmpsia.
- b) Hemoglobina glicada (HbA1c) anormal.
- c) Obesidade abdominal (síndrome metabólica).
- d) Pressão de pulso > 65 mmHg em idosos.
- e) Glicemia de jejum entre 90 mg/dL e 100 mg/dL.

32) A lipoproteína que pode ser estimada pela fórmula de Friedewald é:

- a) HDL-c.
- b) LDL-c.
- c) VLDL-c.
- d) IDL.
- e) Quilomícron.

33) Os medicamentos anti-hipertensivos podem causar efeitos adversos.

Correlacione as colunas 1 e 2:

Coluna 1	Coluna 2
1. Diuréticos	() câimbras, hipopotassemia e aumento de ácido úrico.
2. Inibidores da enzima conversora de angiotensina	() anorexia, <i>flushing</i> , hirsutismo.
3. Vasodilatadores diretos	() tosse seca, contraindicado na gravidez pelo risco de complicações fetais.

A sequência **CORRETA** é

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

34) Leia o fragmento para o adequado preenchimento das lacunas.

O acúmulo de _____ e/ou _____ no compartimento plasmático resulta em hipertrigliceridemia, sendo uma das causas a diminuição da hidrólise dos triglicerídeos destas lipoproteínas pela _____.

Os termos que preenchem, respectivamente, as lacunas são:

- a) Quilomícrons; VLDL; lipase hepática.
- b) LDL; VLDL; lipase hepática.
- c) Quilomícrons; LDL; lipase lipoproteica.
- d) LDL; VLDL; lipase lipoproteica.
- e) Quilomícrons; VLDL; lipase lipoproteica.

35) A lipoproteína de alta densidade HDL contribui para a proteção do leito vascular contra a aterogênese por meio das seguintes ações no organismo, **EXCETO**:

- a) Inibição da fixação de moléculas de adesão ao endotélio.
- b) Inibição da fixação de monócitos ao endotélio.
- c) Remoção de lípidos oxidados da LDL.
- d) Transporte reverso do colesterol.
- e) Inibição da liberação de óxido nítrico.

36) O tratamento não medicamentoso da Hipertensão Arterial envolve medidas nutricionais, que dependem da adoção de um plano alimentar saudável e sustentável. Em relação aos aspectos nutricionais descritos na 7ª Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial, analise as assertivas abaixo:

- I) O limite de consumo diário de sódio em 2,0 g está associado à diminuição da pressão arterial.
- II) O consumo de ácidos graxos monoinsaturados não tem sido associado à redução da pressão arterial.
- III) A ingestão de fibras promove discreta diminuição da pressão arterial destacando-se o beta glucano.
- IV) Níveis séricos baixos de vitamina D foram associados com maior incidência de hipertensão arterial.
- V) O consumo de café em doses habituais está associado com maior incidência de hipertensão arterial.

Estão **CORRETAS** as assertivas:

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

37) A avaliação do estado nutricional inicial da gestante adulta é importante, pois, para cada situação nutricional inicial da gestação, há uma faixa de ganho de peso recomendada. Para o segundo e terceiro trimestres, a recomendação de ganho de peso semanal, em kg, para uma gestante adulta que iniciou a gravidez com obesidade é igual a

- a) 0,5 kg.
- b) 0,4 kg.
- c) 0,3 kg.
- d) 0,2 kg.
- e) 0,1 kg.

38) A sialorreia é um sintoma que é frequente durante a Gestação e que se caracteriza por

- a) azia.
- b) sangramento gengival.
- c) dificuldade de deglutição.
- d) salivação excessiva.
- e) refluxo do conteúdo gástrico.

39) A avaliação do estado ácido-base exige a análise dos eletrólitos séricos e dos valores dos gases arteriais. A alternativa **CORRETA** que apresenta os valores dos gases sanguíneos arteriais normais é

- a) Pco₂ 25-35 mmHg, Po₂ 60-80 mmHg e HCO₃⁻ 20-22 mEq/L.
- b) Pco₂ 35-45 mmHg, Po₂ 70-90 mmHg e HCO₃⁻ 22-30 mEq/L.
- c) Pco₂ 35-45 mmHg, Po₂ 80-100 mmHg e HCO₃⁻ 22-26 mEq/L.
- d) Pco₂ 20-35 mmHg, Po₂ 60-90 mmHg e HCO₃⁻ 22-26 mEq/L.
- e) Pco₂ 35-45 mmHg, Po₂ 80-100 mmHg e HCO₃⁻ 20-22 mEq/L.

40) Acredita-se que um dos mecanismos subjacentes mais comuns na fisiopatologia das doenças de refluxo gastroesofágico seja a pressão reduzida do esfíncter esofágico inferior. A opção **CORRETA** que apresenta um alimento que pode diminuir a pressão do esfíncter esofágico inferior é

- a) Pimenta vermelha.
- b) Melissa.
- c) Pimenta Preta.
- d) Hortelã.
- e) Pimenta do reino.

41) Gestantes infectadas pelo vírus da imunodeficiência humana (HIV) ganham menos peso e apresentam maior prevalência de deficiências de micronutrientes do que gestantes não infectadas. A Organização Mundial da Saúde recomenda para uma gestante adulta infectada pelo HIV, mas que se apresenta assintomática, um acréscimo percentual aos requerimentos de Energia no valor de

- a) 10 %.
- b) 15 %.
- c) 20 %.
- d) 30 %.
- e) 35%.

42) A causa mais comum de Gastrite é a/o

- a) Tabagismo.
- b) Uso de esteroides.
- c) Infecção por *Helicobacter pylori*.
- d) Ingestão de bebidas alcoólicas.
- e) Uso crônico de aspirina.

43) A Gota é um distúrbio do metabolismo de purinas. Os alimentos com conteúdo de purina elevado são os seguintes:

- a) Ovo, carne moída, queijo.
- b) Sardinha, feijão, ovo.
- c) Queijo, arenque, espinafre.
- d) Carne moída, feijão, espinafre.
- e) Arenque, sardinha e carne moída.

44) As cirurgias gástricas são realizadas em algumas situações clínicas específicas. Quando um indivíduo é submetido à cirurgia Billroth I, significa que ele foi submetido a uma

- a) Gastrojejunostomia.
- b) Gastroduodenostomia.
- c) Esofagoduodenostomia.
- d) Gastroileostomia.
- e) Esofagojejuostomia.

45) Na síndrome de dumping, o esvaziamento rápido tardio, que ocorre 1 a 3 horas após uma refeição, é caracterizado por sintomas vasculares, relacionados a(às)

- a) hipoglicemia reativa.
- b) náuseas.
- c) hiperglicemia reativa.
- d) diarreia explosiva.
- e) esteatorreia.

46) A evidência clínica inicial de nefropatia é a aparição de níveis urinários baixos, mas anormais, de albumina, referida como microalbuminúria. A faixa de valor **CORRETA** para o diagnóstico de microalbuminúria é

- a) 10 - 299 mg/24h.
- b) 20 - 199 mg/24h.
- c) 30 - 99 mg/24h.
- d) 30 - 299 mg/24h.
- e) 30 - 199 mg/24h.

47) Poliúria, polidipsia e perda de peso são sintomas característicos da seguinte doença:

- a) Diabetes mellito tipo 1.
- b) Insuficiência cardíaca.
- c) Doença Renal Aguda.
- d) Cirrose hepática.
- e) Gota.

48) O tratamento nutricional durante quadro de diverticulite aguda deve inicialmente incluir uma dieta

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

49) Os pacientes adultos que fazem hemodiálise requerem ingestão diária de energia e de proteína, respectivamente, de

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

50) São manifestações clínicas presentes na síndrome nefrótica, **EXCETO**:

- a) Metabolismo ósseo anormal.
- b) Hipercoagulabilidade.
- c) Hipoalbuminemia.
- d) Hipolipidemia.
- e) Edema.