

RASCUNHO

O texto que segue foi extraído do romance *O cortiço*, de Aluísio Azevedo.

Leia-o para responder às questões de 1 a 3.

Daí à pedreira restavam apenas uns cinquenta passos e o chão era já todo coberto por farinha de pedra moída que sujava como cal.

Aqui, ali, por toda a parte, encontravam-se trabalhadores, uns ao sol, outros debaixo de pequenas barracas feitas de lona ou de folha de palmeira. De um lado cunhavam pedra cantando; de outro quebravam a picareta; de outro afeiçãoavam¹ lajedos a ponta de picão²; mais adiante faziam paralelepípedos e escopro³ e macete⁴. E todo aquele retintim de ferramentas, e o martelar da forja, e o coro dos que lá em cima brocavam a rocha para lançar-lhe fogo, e a surda zoada ao longe, que vinha do cortiço, como de uma aldeia alarmada; tudo dava a ideia de uma atividade feroz, de uma luta de vingança e ódio. Aqueles homens gotejantes de suor, bêbados de calor, desvairados de insolação, a quebrarem, a espicaçarem, a torturarem a pedra, pareciam um punhado de demônios revoltados na sua impotência contra o impassível gigante que os contemplava com desprezo, imperturbável a todos os golpes e a todos os tiros que lhe desfechavam no dorso, deixando sem um gemido que lhe abrissem as entranhas de granito. O membrudo cavouqueiro havia chegado à fralda do orgulhoso monstro de pedra; tinha-o cara a cada, mediu de alto a baixo, arrogante, num desafio surdo.

A pedreira mostrava nesse ponto de vista o seu lado mais importante. Descomposta, com o escalavrado flanco exposto ao sol, erguia-se altaneira e desassombrada, afrontando o céu, muito íngreme, lisa, escaldante e cheia de cordas que mesquinamente lhes escorriam pela ciclópica nudez com um efeito de teias de aranha. Em certos lugares, muito alto do chão, lhe haviam espetado alfinetes de ferro, amparando, sobre um precipício, miseráveis tábuas que, vistas cá de baixo, pareciam palitos, mas em cima das quais uns atrevidos pigmeus de forma humana equilibravam-se, desfechando golpes de picareta.

Aluísio Azevedo. *O cortiço*. 25 Ed. São Paulo, Ética, 1992. P.48-9.

¹ afeiçãoar: dar forma a.

² picão: ferramenta de lavrar terra.

³ escopro: instrumento de lavrar pedra, madeira, etc.; cinzel.

⁴ macete: espécie de martelo usado por escultores.

1) **Leia as afirmativas abaixo relação ao texto e assinale a alternativa correta.**

- I. Trata-se de um texto figurativo.
- II. O texto é construído com termos concretos: pedreira, chão, pedra, farinha, trabalhadores, lona, etc.
- III. As ações e qualificações são vistas como simultâneas, não havendo relação de anterioridade e posterioridade entre elas, comuns nos textos descritivos.
- IV. O texto é essencialmente narrativo, pois o foco está na ação.

Estão corretas as afirmativas:

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

2) **Nesse texto temos a descrição de uma pedreira e do trabalho que nela executam os operários. Em relação a essa descrição, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.**

- I. O autor descreve a pedreira metaforicamente e as expressões, em seu conjunto, constroem uma prosopopeia.
porque
 - II. Os termos com que o autor descreve a pedreira são tipicamente humanos: *gigante, contemplava com desprezo, imperturbável, dorso, monstro, deixando sem um gemido que lhe abrissem as entranhas, afrontando o céu.*
- a) A afirmativa I é verdadeira e a II é falsa.
 - b) A afirmativa I é falsa e a II é verdadeira
 - c) Ambas as afirmativas são verdadeiras, mas a segunda não é uma justificativa da primeira
 - d) Ambas as afirmativas são verdadeiras e a segunda é uma justificativa da primeira.
 - e) Ambas as afirmativas são falsas.

3) **Na visão do autor:**

- I. Há uma oposição entre o homem e a natureza, em que o primeiro se acha em situação de inferioridade em relação à segunda.
- II. O trabalho é visto como *atividade feroz*, como uma luta de vingança e de ódio.
- III. A natureza é impotente diante do homem.

Estão corretas as afirmativas:

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

4) Considere as orações abaixo.

- I. Tratam-se de problemas complexos.
- II. Vigiam-se as mensagens.
- III. Procura-se os suspeitos do crimes.

A concordância está correta somente em

- a) I
- b) II
- c) III
- d) I e II
- e) I e III

5) Considere o período e as afirmativas abaixo.

É preferível ter câmeras de vigilância do que ficarmos sujeitos à assaltos.

- I. Há um problema de regência nominal.
- II. O uso do acento indicativo da crase está incorreto.
- III. Há um problema de concordância nominal

Está correto o que se afirma somente em

- a) I
- b) II
- c) III
- d) II e III
- e) I e II

6) Considere o período e as afirmativas.

De acordo com a polícia o rapaz que foi preso foi identificado pelas câmeras de segurança do banco.

- I. Deveria haver uma vírgula depois da palavra “preso”.
- II. Deveria haver uma vírgula depois da palavra “polícia”.
- III. Deveria haver uma vírgula depois da palavra “identificado”.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) somente III
- d) somente I e II
- e) nenhuma

7) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

Ele não foi _____ escola _____ ainda está doente?

- a) à – porque
- b) à - por que
- c) a – porque
- d) a – por que
- e) à – por quê

8) Considere os períodos abaixo.

- I. Deve existir, na empresa, poucos funcionários capacitados para esta função.
- II. Faz alguns anos que não o vejo.
- III. Houveram muitos tumultos em junho.

A concordância está correta em

- a) somente I
- b) somente II
- c) somente III
- d) somente I e II
- e) somente I e III

9) Assinale a alternativa que está de acordo com a norma culta.

- a) Ele trabalha na empresa a cinco anos.
- b) Daqui à 2 anos, terminarei o curso.
- c) O escritório fica a cinco minutos da minha casa.
- d) O congresso é de 14 à 20 de setembro.
- e) Os resultados serão divulgados à partir da semana que vem.

10) Considere o período e as afirmações abaixo.

A maioria das empresas que agem de forma sustentável ganha a confiança do consumidor.

- I. A pontuação está incorreta, pois deveria haver uma vírgula antes de “ganha”.
- II. Há um problema de concordância verbal, o correto seria “ganham”.
- III. Para que o período seguisse a norma culta, o verbo “agir” deveria estar no singular, concordando com “maioria”

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) somente III
- d) somente I e II
- e) nenhuma

11) Ana tinha certa quantia e gastou $\frac{1}{4}$ com produtos de beleza, $\frac{2}{3}$ com roupas e $\frac{1}{3}$ do restante com alimentação e ainda

Ihe sobraram R\$ 12,00. A quantia que Ana tinha inicialmente é um valor:

- a) maior que R\$ 220,00.
 - b) menor que R\$ 210,00.
 - c) exatamente igual a R\$ 212,00.
 - d) Entre R\$ 200,00 e R\$ 215,00.
 - e) Entre R\$ 215,00 e R\$ 220,00.
- 12) Dos 320 alunos de uma academia de ginástica, sabe-se que 170 praticam aeróbica, 148 praticam natação, 172 praticam boxe, 80 praticam aeróbica e boxe, 75 praticam natação e boxe, 62 praticam aeróbica e natação e 23 praticam os três. Nessas condições podemos afirmar que:
- a) 40 alunos praticam somente natação.
 - b) 74 alunos praticam natação ou aeróbica.
 - c) 91 alunos praticam aeróbica ou boxe.
 - d) O total de alunos que não fazem aeróbica, boxe e natação é igual a 34.
 - e) 51 alunos praticam somente boxe.
- 13) Os números 4,5,7,7,10,9,13,11,... estão descritos numa sequencia lógica. Desse modo, a soma entre o 20º e o 21º termos da sequencia é igual a:
- a) 57
 - b) 54
 - c) 55
 - d) 59
 - e) 52

14) Do ponto de vista da lógica matemática a negação da frase: Marcos foi ao cinema ou Maria foi fazer compras é a frase:

- a) Marcos não foi ao cinema ou Maria não foi fazer compras.
 - b) Marcos foi ao cinema e Maria foi fazer compras.
 - c) Marcos não foi ao cinema, então Maria não foi fazer compras.
 - d) Marcos não foi ao cinema e Maria não foi fazer compras.
 - e) Marcos não foi ao cinema e Maria foi fazer compras.
- 15) Sejam as proposições P: 10% de 40% é o mesmo que 4% e Q: a metade de um terço de x é menor que $\frac{1}{7}$ de x. Pode-se afirmar que:
- a) A conjunção entre as duas é verdadeira.
 - b) P condicional Q é falso.
 - c) P bicondicional Q é verdadeiro.
 - d) A disjunção entre as duas é falsa.
 - e) A negação de q é falsa.

LEGISLAÇÃO APLICADA À EBSEERH

16) Entre as competências da EBSEERH não se inclui:

- a) Prestar às instituições federais de ensino superior e a outras instituições congêneres serviços de apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública, mediante as condições que forem fixadas em seu estatuto social.
- b) Apoiar a execução de planos de ensino e pesquisa de instituições federais de ensino superior e de outras instituições congêneres, cuja vinculação com o campo da saúde pública ou com outros aspectos da sua atividade torne necessária essa cooperação, em especial na implementação das residências médica, multiprofissional e em área profissional da saúde, nas especialidades e regiões estratégicas para o SUS.
- c) Prestar serviços de apoio à geração do conhecimento em pesquisas básicas, clínicas e aplicadas nos hospitais universitários federais e a outras instituições congêneres.
- d) Prestar serviços de apoio ao processo de gestão dos hospitais universitários e federais e a outras instituições congêneres, com implementação de sistema de gestão único com geração de indicadores quantitativos e qualitativos para o estabelecimento de metas.
- e) Propor as diretrizes da Política Nacional de Residência Médica.

17) Sobre a EBSEERH e a lei que a criou, assinale a alternativa incorreta:

- a) A EBSEERH e suas subsidiárias estarão sujeitas à fiscalização dos órgãos de controle interno do Poder Executivo e ao controle externo exercido pelo Congresso Nacional, com auxílio do Tribunal de Contas da União.
- b) A EBSEERH não é autorizada a patrocinar entidade fechada de previdência privada, nos termos da legislação vigente.
- c) Os Estados poderão autorizar a criação de empresas públicas de serviços hospitalares.
- d) O regime de pessoal permanente da EBSEERH será o da Consolidação das Leis do Trabalho – CLT.
- e) É dispensada a licitação para a contratação da EBSEERH pela administração pública para realizar atividades relacionadas ao seu objeto social.

18) O prazo de duração da EBSERH é:

- a) Indeterminado
- b) De dois anos
- c) De quatro anos
- d) De 10 anos
- e) De 8 anos

19) Compete ao Conselho de Administração da EBSERH, exceto:

- a) Aprovar o regimento interno da EBSERH
- b) Deliberar, mediante proposta da Diretoria Executiva, sobre a contratação de empréstimos no interesse da EBSERH;
- c) Opinar e submeter à aprovação do Ministério de Estado da Educação sobre a proposta de criação de escolas médicas.
- d) Aprovar o orçamento e programa de investimentos e acompanhar a sua execução
- e) Opinar e submeter à aprovação do Ministro de Estado da Fazenda, por intermédio do Ministro de Estado da Educação sobre a proposta de criação de subsidiárias.

20) Sobre o Conselho Consultivo da EBSERH, assinale a alternativa incorreta:

- a) Seu presidente será um entre os membros indicados pelo Ministro de Estado da Educação.
- b) Um dos representantes dos usuários dos hospitais universitários federais faz parte deste conselho.
- c) Um dos representantes dos residentes em saúde dos hospitais universitários federais faz parte deste conselho.
- d) Deve-se reunir ordinariamente pelo menos uma vez ao ano.
- e) Uma de suas funções é acompanhar e avaliar periodicamente o desempenho da EBSERH.

LEGISLAÇÃO APLICADA AO SUS

21) Considerando a informação em saúde e os sistemas de informação em saúde, assinale a alternativa incorreta:

- a) Dado é qualquer elemento qualitativo ou quantitativo, desvinculado de referencial explicativo.
- b) Informação é o produto da análise de um ou mais dados.
- c) A notificação é uma fonte de dado de morbidade de baixo custo, ativa e de elevada cobertura.
- d) A informação em saúde não se refere somente à produzida pelo setor de saúde.
- e) O SIA-SUS é o sistema de informações ambulatoriais do Sistema Único de Saúde.

22) Um município de pequeno porte decidiu que durante a campanha anual de vacinação contra a gripe, estaria disponível aos pacientes a dosagem de glicemia e aferição de pressão arterial. A medida foi duramente criticada pelos vereadores de oposição que a caracterizaram como desperdício de recursos e desvio do objetivo da vacinação. Em sua opinião:

- a) A medida está incorreta pois compromete o princípio da universalidade do SUS, porque torna a vacinação demorada e com risco de menor cobertura.
- b) A medida está em acordo com o princípio da integralidade do SUS.
- c) A medida fere o princípio da autonomia do usuário do SUS.
- d) A medida está em desacordo com o princípio da utilização da epidemiologia para o estabelecimento de prioridades.
- e) A medida está em desacordo com o princípio da capacidade de resolução dos serviços em todos os níveis de assistência.

23) Considerando os determinantes sociais de saúde e a ocorrência de hipertensão arterial, assinale a alternativa incorreta:

- a) Não parece haver relação entre renda familiar e prevalência de hipertensão arterial.
- b) Há associação entre estilo de vida sedentário e maior prevalência de hipertensão arterial.
- c) Há associação entre atividade profissional e prevalência de hipertensão.
- d) Há associação entre consumo excessivo de álcool e maior prevalência de hipertensão.
- e) Pessoas que vivem em comunidades não industriais, não aculturadas e com baixa ingestão de sal têm menor pressão arterial média, que tende a aumentar um pouco com a idade. A pressão arterial aumenta nessas pessoas quando adotam estilos de vida modernos.

24) Sobre o controle social no SUS, assinale a alternativa incorreta:

- a) O SUS foi a primeira política pública no Brasil a adotar constitucionalmente a participação popular como um de seus princípios.
- b) A participação da comunidade na gestão do SUS foi definida pela lei nº 8142/1990.
- c) A representação dos usuários nos Conselhos de Saúde é paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos.
- d) A representação dos usuários nas Conferências de Saúde é paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos
- e) A representação dos usuários no Conselho Nacional de Secretários Municipais de Saúde (CONASEMS) é paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos.

25) O Decreto Presidencial nº 7.508, de 28 de junho de 2011 regulamenta a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para dispor sobre a organização do Sistema Único de Saúde - SUS, o planejamento da saúde, a assistência à saúde e a articulação interfederativa, e dá outras providências. Considerando esse decreto, assinale a alternativa incorreta:

- a) Poderão ser instituídas Regiões de Saúde interestaduais, compostas por municípios limítrofes, por ato conjunto dos respectivos Estados em articulação com os municípios.
- b) O acesso universal e igualitário às ações e aos serviços de saúde será ordenado pela atenção primária e deve ser fundado na avaliação da gravidade do risco individual e coletivo e no critério cronológico, observadas as especificidades previstas para pessoas com proteção especial, conforme legislação vigente.
- c) A população indígena contará com os mesmos regramentos de acesso, que o conjunto da população conforme a necessidade de assistência integral à sua saúde, de acordo com disposições do Ministério da Saúde.
- d) O Conselho Nacional de Saúde estabelecerá as diretrizes a serem observadas na elaboração dos planos de saúde, de acordo com as características epidemiológicas e da organização de serviços nos entes federativos e nas Regiões de Saúde.
- e) Ao usuário será assegurada a continuidade do cuidado em saúde, em todas as suas modalidades, nos serviços, hospitais e em outras unidades integrantes da rede de atenção da respectiva região.

- 26) Durante uma discussão clínica você é indagado sobre os aspectos gerais e o impacto das anormalidades congênitas do rim e trato urinário (CAKUT) na ocorrência de insuficiência renal crônica terminal (IRCT) e sua associação com outras patologias. Um posicionamento correto seria:
- CAKUT são responsáveis por cerca de 50% da IRCT pediátrica.
 - CAKUT ocorre em 1 em cada 1000 nascidos vivos.
 - Não há qualquer relação entre o uso de inibidores de enzima de conversão na gestação e alterações do desenvolvimento renal.
 - CAKUT tem importante impacto como causa de IRCT em adultos entre 18 e 21 anos.
- Estão corretas as afirmativas**
- I, apenas.
 - II, apenas.
 - III, apenas.
 - IV, apenas.
 - I e IV apenas.
- 27) Um paciente diabético de 59 anos com filtração glomerular estimada pela fórmula CKD-EPI de 85 ml/min e albuminúria de 340 mg/dia deve ser classificado, quanto à função renal e albuminúria como:
- G2 A3
 - G2A2
 - G3A2
 - G3A3
 - G1 A2
- 28) Você é responsável por um ambulatório de doença renal crônica, para o qual são referenciados casos de uma importante região. Pensando em estratégias de nefroproteção, a pressão arterial de pacientes diabéticos com albuminúria < 30 mg/dia deve ser:
- <140/90 mmHg
 - <135/80 mmHg
 - <130/80 mmHg
 - <120/80 mmHg
 - <135/85 mmHg
- 29) No ambulatório para pacientes de doença renal crônica, hipertensos, não diabéticos, com albuminúria entre 30 e 300 mg/dia, com objetivo de nefroproteção, a pressão arterial alvo deverá ser menor que:
- <140/90 mmHg
 - <130/80 mmHg
 - <135/80 mmHg
 - <120/80 mmHg
 - <135/85 mmHg
- 30) Quanto ao bloqueio do sistema renina-angiotensina-aldosterona em seu ambulatório, seria uma estratégia de nefroproteção não recomendada:
- Usar inibidor da enzima de conversora (IECA) como primeira linha de tratamento anti-hipertensivo em diabéticos com albuminúria entre 30 e 300 mg/dia
 - Usar bloqueador do receptor da angiotensina (BRA) como primeira linha de tratamento anti-hipertensivo em diabéticos com albuminúria entre 30 e 300 mg/dia
 - Usar inibidor da enzima de conversora (IECA) como primeira linha de tratamento anti-hipertensivo em diabéticos com albuminúria > 300 mg/dia
 - Usar bloqueador do receptor da angiotensina (BRA) como primeira linha de tratamento anti-hipertensivo em diabéticos com albuminúria > 300 mg/dia
 - Usar associação entre IECA e BRA em diabéticos com proteinúria acima de 1 g/dia
- 31) Em seu ambulatório, alvo para controle glicêmico em pacientes diabéticos, com albuminúria entre 30 e 300 mg/dia, a obtenção de hemoglobina glicada deverá ser _____. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna.
- <7%
 - <6,5%
 - <8%
 - <6%
 - <5,5%
- 32) A nutricionista de seu ambulatório indaga sobre a faixa segura de ingestão proteica para pacientes com doença renal crônica. Com base nas recomendações atuais, pode-se dizer que:
- Deve-se recomendar ingestão proteica de 0,8 g/kg/dia para pacientes com doença renal crônica (DRC) e filtração glomerular < 30 ml/min e se evitar ingestão protéica > 1,3 g/kg/dia para todos os pacientes com DRC.
 - Deve-se recomendar ingestão proteica de 0,6 g/kg/dia para pacientes com doença renal crônica (DRC) e filtração glomerular < 30 ml/min e se evitar ingestão protéica > 1,2 g/kg/dia para todos os pacientes com DRC.
 - Deve-se recomendar ingestão proteica de 0,6 g/kg/dia para pacientes com doença renal crônica (DRC) e filtração glomerular < 30 ml/min e se evitar ingestão protéica > 1 g/kg/dia para todos os pacientes com DRC.
 - Deve-se recomendar ingestão proteica de 0,8 g/kg/dia para pacientes com doença renal crônica (DRC) e filtração glomerular < 30 ml/min e se evitar ingestão protéica > 1 g/kg/dia para todos os pacientes com DRC.
 - Deve-se recomendar ingestão proteica de 0,6 g/kg/dia para pacientes com doença renal crônica (DRC) e filtração glomerular < 30 ml/min e se evitar ingestão protéica > 1,3 g/kg/dia para todos os pacientes com DRC.

- 33) A avaliação da composição corporal é estratégia fundamental para o adequado acompanhamento nutricional de pacientes em hemodiálise. Para a avaliação da gordura corporal, entre os métodos abaixo o de melhor acurácia é:
- Bioimpedância multifrequencial
 - Bioimpedância monofrequencial
 - DEXA (densitometria)
 - Antropometria
 - Avaliação subjetiva global
- 34) A avaliação do volume de água corporal é estratégia fundamental para o adequado acompanhamento nutricional de pacientes em hemodiálise. Para a avaliação desse parâmetro, entre os métodos abaixo, o menos indicado seria:
- Bioimpedância multifrequencial
 - Bioimpedância monofrequencial
 - DEXA (densitometria)
 - Fórmula antropométrica de Watson
 - Fórmula antropométrica de Hume
- 35) Entre as estratégias abaixo, assinale a que você utilizaria como rotina em seu ambulatório, com objetivo de nefroproteção:
- Utilizar alopurinol para manter normouricemia em todos os pacientes.
 - Suplementar vitamina D a todos os pacientes.
 - Utilizar estatinas a todos os pacientes.
 - Manter bicarbonato sérico > 22 mEq/L para todos os pacientes
 - Manter níveis de hemoglobina > 12 g/dl para todos os ap cientes
- 36) Você deseja padronizar as fórmulas para estimativa da filtração glomerular em seu ambulatório. Considerando as características da diferentes fórmulas utilizadas a partir da creatinina sérica, assinale a alternativa correta:
- A equação MDRD tem menos acurácia que a CKD-EPI quando a filtração glomerular (FG) é < 60 ml/min.
 - A equação CKD-EPI tem menos acurácia que a MDRD quando a FG é > 60 ml/min.
 - A equação MDRD tem boa acurácia em casos de cirrose e amputação de membros.
 - A equação MDRD tem boa acurácia e é o método preferencial na gestação.
 - A equação CKD-EPI para homens superestima a ocorrência de doença renal crônica (DRC) em idosos.
- 37) Paciente de 79 anos é seguido em uma unidade do Programa de Saúde da Família, mostrando em medidas de consultório pressão arterial (PA) entre 140-146 x 90-94 mmHg. Foi orientado a realizar ele próprio medidas de PA em sua residência, tendo a PA sistólica oscilado entre 135 e 137 e a PA diastólica entre 83 e 88 mmHg. Sobre este caso pode-se afirmar que:
- O paciente é hipertenso.
 - O paciente é normotenso para a idade.
 - Os dados são inconclusivos não sendo validados dados obtidos por medidas realizadas pelo próprio paciente.
 - O paciente é pré-hipertenso.
 - O paciente é portador da síndrome do avental branco.
- 38) Você atende pela primeira vez um paciente masculino de 74 anos de idade, que teve diagnóstico de hipertensão arterial após realizar medidas na unidade básica de saúde. Traz consigo controles laboratoriais recentes que mostram:
- ✓ Glicemia de jejum = 88 mg/dl
 - ✓ Creatinina sérica = 1,2 mg/dL, com depuração de creatinina estimada pela equação MDRD = 74 ml/minuto.
 - ✓ Exame de urina = sem alterações
 - ✓ ECG = dentro dos padrões de normalidade.
- Suas medidas de pressão arterial (PA) mostram valores entre 178-184 x 108-114 mmHg. O restante do exame físico foi completamente normal. O paciente está assintomático e refere casos de morte em familiares próximos por derrame cerebral (sic). Das opções abaixo, a mais indicada seria, além de orientações gerais e dietéticas.
- Prescrever captopril e hidroclorotiazida em dose baixa.
 - Prescrever captopril em dose baixa.
 - Prescrever captopril em dose máxima.
 - Internar o paciente e iniciar terapêutica com anti-hipertensivos de rápido início de ação.
 - Administrar nifedipina oral de imediato e prescrever amlodipina em dose máxima em regime ambulatorial.
- 39) JTC, 15 anos, masculino apresenta edema em membros inferiores e face que se iniciou há 12 dias. Refere urina espumosa e referir ter apresentado infecção de garganta 10 dias antes do quadro. A exame físico a pressão arterial é de 140 x 100 mmHg, há edema 2+/4+ em MMII e periorbital e os exames laboratoriais mostram: Urina I : hematúria 3+, proteinúria 2+, leucocitúria moderada com cilindros granulosos, creatinina sérica 1,2 mg/dL, e albumina sérica de 3,0 g/dL, complemento sérico (C3) consumido e ASLO+. A hipótese diagnóstica inicial mais provável para o caso é:
- Nefropatia por IgA
 - Glomerulonefrite difusa aguda pós-estreptocócica
 - Glomerulonefrite membranoproliferativa
 - Nefrite lúpica.
 - Glomerulosclerose segmentar e focal

- 40) **Você participa de uma reunião regional para definição de protocolos para terapia renal substitutiva. Um dos assuntos abordados seria o momento adequado para início da terapia de substituição da função renal (TRS). Você argumenta de forma correta que :**
- As evidências atuais indicam melhores desfechos clínicos com o início precoce da diálise (filtração glomerular 10-14 ml/minuto).
 - As evidências atuais indicam melhores desfechos clínicos com o início precoce da diálise (filtração glomerular 15-20 ml/minuto).
 - Há consenso que a terapia dialítica deve se iniciar quando a depuração fracional (Kt/V) renal for < 2.
 - As evidências atuais não indicam melhores desfechos clínicos com o início precoce da diálise (filtração glomerular 10-14 ml/minuto).
 - As evidências atuais não dão suporte à diretrizes que sugerem que a piora nutricional é um indicativo para início da TRS.
- 41) **Você recebe o encaminhamento de um homem de 62 anos com 9 anos de diagnóstico de diabetes mellitus tipo II com pressão arterial de 155/88 mmHg, e excreção albumina de 150 mg/min e filtração glomerular (FG) de 89 ml/min por 1,73 m². De acordo com sua opção terapêutica, você esperaria:**
- Resultados superiores em termos da FG em 5 anos, com o uso de um IECA que de um BRA.
 - Resultados superiores em termos do controle da proteinúria em 5 anos, com o uso de um IECA que de um BRA.
 - Resultados semelhantes em termos da FG em 5 anos, com o uso de um inibidor da enzima de conversão da angiotensina (IECA) ou de um bloqueador do receptor da angiotensina (BRA).
 - Resultados inferiores em termos do risco cardiovascular em 5 anos, com o uso de um IECA que de um BRA.
 - Resultados superiores em termos da FG em 5 anos, com o uso da associação de um IECA com um BRA.
- 42) **Você recebe o encaminhamento de um homem de 72 anos com 11 anos de diagnóstico de diabetes mellitus tipo II com pressão arterial de 150/88 mmHg, e excreção albumina de 27 mg/dia e filtração glomerular (FG) de 59 ml/min por 1,73 m². Sua hemoglobina glicada é de 6,9%. Sua única queixa é edema de moderada intensidade em membros inferiores, que piora à tarde. O paciente informa ser hipertenso há mais de 25 anos, atualmente em uso de amlodipina. Em relação ao quadro seria incorreto afirmar:**
- Não há como excluir nefrosclerose hipertensiva.
 - O bloqueador de canal de cálcio pode estar contribuindo na gênese do edema.
 - O paciente pode se beneficiar do uso de um inibidor da enzima de conversão da angiotensina (IECA).
 - O paciente é portador de nefropatia diabética.
 - O paciente pode se beneficiar do uso de um um bloqueador do receptor da angiotensina (BRA).
- 43) **Você atende um paciente de 34 anos com hematúria microscópica persistente há mais de um ano, normotenso, com filtração glomerular normal e investigação urológica com cistoscopia e ultrassonografia negativos. Ao exame de urina observa-se proteinúria 1+. A melhor conduta a seguir para diferenciação de hematúria de origem glomerular ou não seria:**
- Determinação da relação albumina/proteína total em uma amostra de urina.
 - Realização de pesquisa de hemácias dismórficas na urina.
 - Solicitar urografia excretora.
 - Indicar biópsia renal.
 - Pedir exame citopatológico da urina.
- 44) **Um paciente diabético de 59 anos, há 18 dias teve alta hospitalar por colecistectomia, complicado por infecção em sítio cirúrgico por Staphylococcus aureus sensível à oxacilina. Apresenta-se hoje com edema em membros inferiores, elevação da pressão arterial, exame de urina com hematúria, leucocitúria e proteinúria 3+, acompanhado de elevação da creatinina sérica para 1,8 mg/dl, hipocomplementenemia e ASLO negativo. Seus exames à saída hospitalar eram normais. O diagnóstico mais provável é:**
- Glomerulonefrite difusa aguda pós-estreptocócica.
 - Pielonefrite aguda.
 - Glomerulonefrite pós-estafilocócica por IgA.
 - Nefrite intersticial aguda.
 - Glomerulonefrite membranosa.
- 45) **Um paciente portador de nefropatia por IgA de 40 anos, feminino será inscrito em uma lista para transplante renal. Sobre a recorrência dessa doença após o transplante você deverá esclarecer a sua equipe que_____ . Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:**
- Será maior se a biópsia do rim primitivo mostrar histologia de esclerose glomerular segmentar e focal.
 - O risco será menor se ele receber indução com terapia antitímócito após o transplante.
 - Será maior quanto maiores forem seus níveis séricos de IgA.
 - O risco de recorrência é muito baixo nessa doença.
 - Será maior se ele apresentar antecedente de doença alérgica.
- 46) **Um paciente de 62 anos com diagnóstico confirmado de nefropatia membranosa vem apresentado piora recente da filtração glomerular (89 para 57 ml/minuto em seis meses) e persistência de proteinúria maciça, mesmo com uso de clciosporina, controle pressórico e uso de inibidor da enzima de conversão da angiotensina. Você optaria por_____ . Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna.**
- Esquema de Ponticelli.
 - Micofenolato.
 - Trarolimus.
 - ACTH.
 - Rituximab.

- 47) Um paciente com síndrome metabólica indaga sobre a relação de sua doença com formação de cálculos urinários. A resposta correta seria:
- Se houver calculose, os cálculos serão de oxalato.
 - Não há qualquer relação.
 - Há maior risco de formação de cálculos de estruvita.
 - Há associação definida com hipercalciúria idiopática, do que decorre o risco aumentado de litíase.
 - Há maior risco de formação de cálculos de ácido úrico.
- 48) As peritonites ainda são complicação frequente da diálise peritoneal. No entanto sua incidência vem caindo drasticamente. A enfermeira de seu serviço lhe pergunta sobre os fatores que ao longo do tempo contribuíram para essa queda. Entre os abaixo, você consideraria de menor importância:
- Substituição nos primórdios da terapia de frascos de vidros por bolsas.
 - Introdução de profilaxia com mupirocina no local de saída do cateter.
 - Uso de profilaxia antimicrobiana no ato do implante do cateter.
 - Introdução de sistemas descartáveis como o de bolsas duplas (gêmeas).
 - Introdução da diálise peritoneal automatizada.
- 49) Um estagiário do curso médico é indagado sobre os fatores que influenciam a ocorrência hiperparatireodismo secundário em pacientes com doença renal crônica. Ele cita os seguintes:
- Produção aumentada de FGF-23 pelo osso.
 - Redução das concentrações da vitamina D ativa pela redução da massa renal.
 - Redução das concentrações de cálcio iônico.
 - Redução das concentrações da vitamina D ativa pelo próprio FGF-23.
- Estão corretas as afirmativas:
- I,II,III e IV
 - Apenas II e III
 - Apenas I e IV
 - Apenas II
 - Apenas III
- 50) Você é chamado no Pronto Socorro para avaliar um paciente politraumatizado, entubado, que apresenta-se oligúrico, acidótico e com níveis de potássio de 8,4 meq/L, com ECG mostrando ondas T apiculadas. A creatinina sérica é de 2,2 mg/dl e a pressão arterial é mantida com dopamina. A conduta deve ser:
- Indicação imediata de diálise peritoneal.
 - Indicação imediata de hemodiálise.
 - Prescrever solução polarizante, bicarbonato e reavaliar a indicação de diálise após 1 hora.
 - Prescrever resina trocadora de íons e bicarbonato e reavaliar a indicação de diálise após 1 hora.
 - Prescrever medidas como solução polarizante, bicarbonato e resina trocadora de íons e iniciar hemodiálise quando a pressão arterial se mantiver sem dopamina ou outros vasopressores, independente da calemia nesse momento.