

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. Vigiaram-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) Um paciente de 40 anos, sem comorbidades, vem ao consultório de Cirurgia Vascular com queixa de claudicação em membro superior esquerdo. É importante saber, durante a palpação de pulsos, o que é considerado o limite distal da artéria axilar:
- A linha axilar anterior.
 - O fascículo medial e posterior do plexo braquial.
 - O nervo mediano.
 - A borda lateral do tendão do músculo peitoral maior.
 - A borda inferior do músculo redondo maior.
- 27) Uma paciente de 62 anos, tabagista, apresentou quadro de acidente vascular encefálico de território posterior. Em pesquisa etiológica, realizou ultrassonografia de carótidas e vertebrais. Na sua avaliação, não é considerado segmento da artéria vertebral, o segmento:
- Extra-ósseo.
 - Foraminal.
 - Extravertebral.
 - Comunicante.
 - Intradural.
- 28) Um paciente de 60 anos, hipertenso e diabético, apresentou gangrena seca pós-traumática, no quarto dedo do pé esquerdo, há 2 meses. Foi, então, submetido à angiografia com subtração digital. Durante a injeção do contraste, o paciente apresentou um pequeno movimento, o que acabou por gerar uma máscara distorcida. O recurso de computador que permite o ajuste da máscara sobre a imagem do vaso contrastado, através de pequenos deslocamentos, no sentido vertical ou horizontal da máscara, de modo que a imagem vascular possa tornar-se mais nítida, evitando-se, assim, a repetição de injeção de contraste, é geralmente chamado, _____. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna.
- Landscape*.
 - Shift*.
 - Bolus chasing*.
 - Parallax*.
 - Road-map*.
- 29) Uma paciente de 30 anos apresenta-se com queixa de trajetos varicosos em membros inferiores há 4 anos, de início após gestação, com piora progressiva. Apresenta todos os pulsos 4+/4+. Foi indicado a pletismografia a ar, que consiste de medida não-invasiva:
- Das variações absolutas de volume sanguíneo na panturrilha, em mililitro.
 - Do diâmetro da veia safena magna, em milímetro.
 - Do peso total e peso seco da perna, em grama.
 - Da complacência e elasticidade venosa, em pascal por milímetro quadrado.
 - Da transluminescência capilar da perna, em lúmen.
- 30) Um paciente de 40 anos vem ao Pronto Socorro com dor e edema em membro inferior esquerdo. Após toda a investigação inicial habitual, viu-se a necessidade de realização de flebografia. Durante o exame para avaliação da suficiência valvular ao nível da crossa da veia safena magna, é necessário, pela técnica de Rabinov & Paulin, exceto:
- Que o membro estudado esteja relaxado (apoio no membro contralateral).
 - Que se realize injeção de 20 a 30ml de contraste.
 - Que a mesa radiológica esteja em decúbito dorsal horizontal.
 - Que se faça massagem forte e ascendente na face interna da perna.
 - Que o paciente realize manobra de Valsalva imediatamente após a massagem.
- 31) Um paciente de 40 anos vai ao consultório de Cirurgia Vascular com queixa de edema crônico progressivo em membro inferior esquerdo. Nega quadro de linfangite prévio. Durante o exame físico, foi observado que havia espessamento cutâneo na base do segundo artelho, quando se tentou realizar a preensão da pele dessa região. Percebeu-se que existia uma infiltração dos tecidos, impedindo a preensão adequada da pele. Este sinal é conhecido por:
- Sinal de DeBakey.
 - Sinal de Linton.
 - Sinal de Stemmer.
 - Sinal de Felder.
 - Sinal de Mowlee.
- 32) Um paciente de 45 anos sofre um acidente motociclístico e dá entrada no Pronto Socorro com sinais de choque hipovolêmico. Foi realizado todo o atendimento inicial ao paciente politraumatizado com estabilização hemodinâmica. Após a avaliação inicial adequada, há a suspeita de lesão em artéria ilíaca externa esquerda. O paciente foi, então, submetido à cirurgia. Dentre os itens abaixo, o que melhor serve como parâmetro para indicar alterações da hemodinâmica do paciente, bem como do volume intravascular é:
- Pressão venosa central.
 - Débito urinário.
 - Medida da pressão de cunha da artéria pulmonar com cateter.
 - Monitorização da perfusão cerebral.
 - Monitorização da temperatura central.

- 33) Um paciente de 60 anos vem ao Pronto Socorro com quadro de oclusão arterial aguda. Foi submetido à tromboembolotomia com cateter de Fogarty, com sucesso. Foi iniciada então anticoagulação com heparina não-fracionada. Sobre a heparina, é **incorreto** afirmar:
- A heparina é eliminada pela combinação de um mecanismo saturável rápido e um lento.
 - Após administração por via subcutânea em quantidades iguais, a atividade anticoagulante global é mais baixa com sal de cálcio do que com sal de sódio, mas isso não afeta a eficácia clínica.
 - A farmacocinética da heparina não-fracionada é compatível com a ligação passível de saturação, às células endoteliais e aos macrófagos.
 - Através da inativação da trombina, a heparina previne não só a formação mas também a ativação da fibrina, induzida pela trombina, e dos fatores V e VIII:C.
 - A heparina não-fracionada é absorvida após administração intramuscular, subcutânea, endovenosa e oral.
- 34) Um paciente de 59 anos, tabagista, apresenta necrose seca espontânea do quarto dedo do pé esquerdo, associada à muita dor local. Foi submetido a estudo angiográfico, que indicou enxerto fêmoro-poplíteo. Devido às condições do caso, optou-se pelo uso de uma prótese vascular sintética, feita por fio sintético multifilamentoso de poliéster tricotada. Essa apresenta, comparada à tecida, a característica de:
- Ser conhecida por *woven* e, a tecida, de *knitted*.
 - Não serem ambas visualizadas à ultrassonografia vascular.
 - Ser composta por um polímero de teflon expandido, quimicamente inerte, eletronegativo e hidrofóbico.
 - Ter porosidade mais alta e variável.
 - Ser a menos indicada para substituir o segmento aortoilíaco, devendo ser adequadamente pré-coagulada.
- 35) Um paciente de 60 anos dá entrada no Pronto Socorro com queixa de dor súbita em membro inferior esquerdo há 10 horas. Ao exame físico, os pulsos femoral, poplíteo e distais estão ausentes neste membro. Os demais pulsos são 4+/4+. Não apresenta sensibilidade até o terço distal da perna e o pé não se movimenta à flexão plantar ou dorsal. Apresenta cor marmórea. Realizado estudo de dopplerfluxometria, com ausência de sinais arterial e venoso nas três artérias tronculares da perna. Pela classificação de Rutherford, este paciente seria adequadamente classificado em:
- III.
 - I.
 - IIb.
 - IV.
 - IIa.
- 36) Um paciente de 59 anos vem ao consultório de Cirurgia Vascular com queixa de claudicação intermitente para 150m. Nega dor em repouso ou lesões tróficas. É tabagista. Ao exame físico, apresenta os pulsos poplíteo e distais ausentes bilateralmente. Os demais são 4+/4+. Optado pelo tratamento clínico, que incluiu o uso do cilostazol. Sobre este, é **incorreto** afirmar que:
- É uma droga inibidora da fosfodiesterase III.
 - É contraindicado em pacientes com insuficiência cardíaca.
 - Como efeitos colaterais, pode apresentar: cefaleia, diarreia, palpitações e tonturas.
 - Parece causar aumento dos níveis plasmáticos de drogas metabolizadas pelo CYP3A4.
 - É metabolizado pelo citocromo P-450. Então, deve-se ter cautela ao co-administrar outros inibidores, como cetoconazol, eritromicina e omeprazol.
- 37) Um paciente de 60 anos, tabagista, vem ao consultório, encaminhado pelo Clínico Geral, com queixa de epigastralgia há 1 ano. Queixa-se também de emagrecimento de 10kg em 3 meses. Nega outras comorbidades. Ao exame físico, foi notada massa abdominal pulsátil de cerca de 7cm, com expansibilidade lateral e sinal de DeBakey positivo. Foi então submetido à angiotomografia computadorizada. Dentre os laudos abaixo, o mais esperado para este paciente é:
- Aneurisma de aorta abdominal infrarrenal com rim em ferradura.
 - Aneurisma de aorta abdominal infrarrenal e presença de lesão em estômago sugestivo de neoplasia.
 - Aneurisma de aorta abdominal infrarrenal no qual não se delimita seu colo inferior, o que sugere envolvimento das artérias ilíacas.
 - Aneurisma de tronco celíaco, com compressão extrínseca das vias biliares.
 - Aneurisma de aorta abdominal com envolvimento infrarrenal e suprarrenal, e notada uma densa reação inflamatória e fibrótica perianeurismática que englobam também estruturas vizinhas.
- 38) Um paciente de 70 anos, tabagista, vem ao Pronto Socorro com queixa de dor torácica com irradiação posterior há 1 hora. Ao exame físico, apresento todos os pulsos 4+/4+, sendo o aórtico amplo em epigástrico. Apresentou raio-X de tórax sem aumento do botão aórtico. Descartada outras causas da dor, como síndrome coronariana aguda, foi então submetido à angiotomografia computadorizada, que evidenciou aneurisma de aorta tóraco-abdominal envolvendo a aorta torácica descendente desde o sexto espaço intercostal até as artérias renais. Pela classificação de Crawford, proposta em 1978 e modificada por Safi, este paciente seria adequadamente classificado como:
- Tipo V.
 - Tipo I.
 - Tipo III.
 - Tipo II.
 - Tipo IV.

- 39) Uma paciente de 45 anos, tabagista, drogadito(a), com queixas inespecíficas abdominais, em acompanhamento com a Gastroenterologia, foi submetido(a) à uma tomografia computadorizada de abdome com achado incidental de um aneurisma de uma artéria esplâncnica. Conhecendo a incidência e prevalência destes tipos de aneurisma, descartados aneurismas de esplênica e hepática, pode-se supor que se trata de um aneurisma de:
- Tronco celíaco.
 - Mesentérica inferior.
 - Gástrica esquerda.
 - Gastroepiplóica.
 - Mesentérica superior.
- 40) Um paciente de 55 anos, tabagista e hipertenso, queixa-se de dor torácica súbita de forte intensidade, inicialmente precordial que evoluiu, com o tempo, para torácica posterior, com irradiação para abdome há 1 hora. No Pronto Socorro, apresentava-se hipertenso e taquicárdico. Descartados os outros diagnósticos, foi feita a suspeita de dissecação aórtica e instituído tratamento clínico. O paciente respondeu satisfatoriamente. Foi então submetido à angiotomografia computadorizada. Dentre as situações abaixo, a que menos indicaria, comparada às demais, cirurgia de emergência:
- Dissecação se prolongando para artéria ilíaca comum esquerda, com dor isquêmica em repouso neste membro.
 - Formação de aneurisma sacular na falsa luz com rotura.
 - Presença de todas as viscerais na falsa luz.
 - Paciente com síndrome de Marfan.
 - Dissecação retrógrada com regurgitação aórtica importante.
- 41) Um paciente de 67 anos apresentou acidente vascular encefálico. Em sua investigação etiológica, realizou arteriografia o qual identificou estenose 50-69%, pelo critério do NASCET (*North American Symptomatic Carotid Endarterectomy Trial*). Estima-se que, caso fosse usado o critério do ECST (*European Carotid Surgery Trial*), a estenose obtida seria de:
- Menor que 50%.
 - Entre 65 e 80%.
 - Entre 60 e 69%.
 - Entre 70 e 89%.
 - Entre 50 e 69%.
- 42) Uma paciente de 30 anos queixa-se de dor epigástrica diária, após 30 a 40 minutos após alimentação, constrictiva, de intensidade variável e proporcional ao volume da refeição. Nega comorbidades ou tabagismo. Ao exame físico, apresenta todos os pulsos 4+/4+ e apresenta sopro epigástrico, variável com a respiração, sendo mais intenso no final da expiração. Foi submetida à angiotomografia computadorizada de abdome que mostrou sinais de estenose no tronco celíaco, apenas em sua parede anterior, seguida de dilatação pós-estenótica. A principal etiológica para este caso é:
- Compressão extrínseca pelo ligamento arqueado do diafragma.
 - Compressão extrínseca pelo plexo celíaco.
 - Síndrome de quebra-nozes.
 - Arterite de Takayasu.
 - Aterosclerose precoce.
- 43) Uma paciente de 30 anos vem encaminhada pelo Nefrologista por uma hipertensão de difícil controle, descoberta há 2 anos após um quadro de edema agudo de pulmão. Ao exame físico, apresenta sopro abdominal epigástrico. Como houve a suspeita de hipertensão renovascular, realizou angiografia renal que mostrou lesão no terço médio da artéria renal, com aspecto em colar de pérolas. Espera-se, mais comumente, que se trate de displasia do tipo:
- Fibromuscular intimal
 - Fibromuscular medial.
 - Fibroplasia da média.
 - Hiperplasia da média.
 - Fibroplasia perimedial.
- 44) Um paciente de 20 anos vem ao seu consultório encaminhado do Clínico Geral com queixa de claudicação intermitente para 300m há 2 anos. Essa tem preferência pelo pé, mas atinge ocasionalmente a panturrilha. Nega comorbidades. Ao exame físico, apresenta pulsos 4+/4+ em repouso, mas após atividade física e à dorsiflexão passiva do pé os distais tornam-se ausentes bilateralmente. Considerando a principal hipótese diagnóstica, pela classificação de Delaney & Gonzales-Whelan, espera-se que o tipo mais provável seja:
- Tipo V.
 - Tipo I.
 - Tipo IV.
 - Tipo II.
 - Tipo III.
- 45) Uma paciente de 30 anos queixa-se de crises paroxísticas de dor em queimação em mão direita há 1 ano, associada a rubor com aumento da temperatura local. Há 1 mês, apresentou necrose de falange distal do quarto dedo desta mão. Há melhora com o uso do ácido acetilsalicílico. Nega comorbidades e todos os pulsos são 4+/4+. Pela principal hipótese diagnóstica, pode-se afirmar que:
- Há associação com a policitemia e doenças mieloproliferativas crônicas.
 - Há a suspeita de shunts arteriovenosos na microcirculação.
 - A biópsia mostraria lesão de arteríola, vênula, capilar e nervo.
 - É comum piora intensa da dor com o frio e exercícios moderados.
 - Acrodínia é um diagnóstico diferencial para quadros de dor, calor ou rubor na extremidade.

- 46) Um paciente de 30 anos vem ao Pronto Socorro com queixa de dor e edema em membro inferior esquerdo há 1 dia. Apresentou pelos critérios de Wells *et al* (2003) a pontuação de 4 pontos. Dentre os abaixo, não seria um critério utilizado:
- a) Câncer em atividade.
 - b) Edema em todo membro.
 - c) Aumento da sensibilidade ao longo das veias do sistema venoso superficial.
 - d) Trombose venosa profunda pregressa documentada.
 - e) Imobilização (maior que 3 dias) ou cirurgia maior recente (até 4 semanas).
- 47) Uma paciente de 40 anos vem ao seu consultório com quadro de veias varicosas em membros inferiores há 3 anos, com piora progressiva. Durante seu exame físico completo, foi identificado refluxo em veia varicosa quando, em ortostatismo, foi palpado o trajeto desta veia e com a outra mão, foi feita a percussão proximal. Este teste é conhecido por:
- a) Teste de Brodie-Trendelenburg.
 - b) Teste de Perthes.
 - c) Teste de Schwartz.
 - d) Teste de Linton.
 - e) Teste de Felder.
- 48) Um paciente de 40 anos é encaminhado pelo Clínico Geral, aguardando confecção de fístula para hemodiálise, apresentou, após coleta de sangue para rotina, uma fístula arteriovenosa pós-traumática em cotovelo direito. No local há sopro e frêmito importante, com aumento do diâmetro das veias superficiais. Observou-se que, a compressão da fístula ocorreu diminuição da frequência cardíaca. Este sinal é conhecido por:
- a) Gundermann.
 - b) Brescio-Cimina.
 - c) Frank-Starling.
 - d) Linton.
 - e) Nicoladoni-Branham.
- 49) Uma criança de 5 anos apresenta desde o nascimento hemi-hipertrofia, macrodactilia, assimetrias e exostoses, massa giriforme palmar representando nevo e tumores de subcutâneo com componente vascular sanguíneo e linfático. Foi feita a hipótese de síndrome de Proteus, que se diferencia das outras síndromes hemangiomatosas,_____. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna.
- a) Pelas anormalidades mesodérmicas, assimétricas.
 - b) Pelas fístulas arteriovenosas.
 - c) Pela presença de flebólitos.
 - d) Pela presença de coarctação de aorta.
 - e) Pelos hemangiomas na área do nervo trigêmeo associada máis-formações neuroculares associadas.
- 50) Um paciente de 30 anos vem ao Pronto Socorro com história de necrose seca de dedos das mãos bilateralmente há 1 mês. Nega tabagismo ou outras comorbidades. No exame ocular, foi observado episclerite. Na entrada, seu raio-x de tórax mostrou nódulos pulmonares múltiplos em bases. Foi internado e solicitados exames laboratoriais, que mostraram auto-anticorpos direcionados principalmente contra a enzima proteinase 3, na imunofluorescência e o exame de urina mostrou sinais de glomerulonefrite. A principal hipótese diagnóstica deste paciente, dentre as alternativas abaixo, seria:
- a) Doença de Behçet.
 - b) Granulomatose de Wegener.
 - c) Vasculite na sarcoidose.
 - d) Síndrome de Churg-Strauss.
 - e) Vasculite na crioglobulinemia.