







# RASCUNHO

Texto

**O amor acaba**  
(Paulo Mendes Campos)

O amor acaba. Numa esquina, por exemplo, num domingo de lua nova, depois de teatro e silêncio; acaba em cafés engordurados, diferentes dos parques de ouro onde começou a pulsar; de repente, ao meio do cigarro que ele atira de raiva contra um automóvel ou que ela esmaga no cinzeiro repleto, polvilhando de cinzas o escarlate das unhas; na acidez da aurora tropical, depois duma noite votada à alegria póstuma, que não veio; e acaba o amor no desenlace das mãos no cinema, como tentáculos saciados, e elas se movimentam no escuro como dois polvos de solidão; como se as mãos soubessem antes que o amor tinha acabado; na insônia dos braços luminosos do relógio; e acaba o amor nas sorveterias diante do colorido iceberg, entre frisos de alumínio e espelhos monótonos; e no olhar do cavaleiro errante que passou pela pensão; às vezes acaba o amor nos braços torturados de Jesus, filho crucificado de todas as mulheres; mecanicamente, no elevador, como se lhe faltasse energia; no andar diferente da irmã dentro de casa o amor pode acabar; na epifania da pretensão ridícula dos bigodes; nas ligas, nas cintas, nos brincos e nas silabadas femininas; quando a alma se habitua às províncias empoeiradas da Ásia, onde o amor pode ser outra coisa, o amor pode acabar; na compulsão da simplicidade simplesmente; no sábado, depois de três goles mornos de gim à beira da piscina; no filho tantas vezes semeado, às vezes vingado por alguns dias, mas que não floresceu, abrindo parágrafos de ódio inexplicável entre o pólen e o gineceu de duas flores; em apartamentos refrigerados, atapetados, aturdidos de delicadezas, onde há mais encanto que desejo; e o amor acaba na poeira que vertem os crepúsculos, caindo imperceptível no beijo de ir e vir; em salas esmaltadas com sangue, suor e desespero; nos roteiros do tédio para o tédio, na barca, no trem, no ônibus, ida e volta de nada para nada; em cavernas de sala e quarto conjugados o amor se erija e acaba; no inferno o amor não começa; na usura o amor se dissolve; em Brasília o amor pode virar pó; no Rio, frivolidade; em Belo Horizonte, remorso; em São Paulo, dinheiro; uma carta que chegou depois, o amor acaba; uma carta que chegou antes, e o amor acaba; na descontrolada fantasia da libido; às vezes acaba na mesma música que começou, com o mesmo drinque, diante dos mesmos cisnes; e muitas vezes acaba em ouro e diamante, dispersado entre astros; e acaba nas encruzilhadas de Paris, Londres, Nova Iorque; no coração que se dilata e quebra, e o médico sentença imprestável para o amor; e acaba no longo périplo, tocando em todos os portos, até se desfazer em mares gelados; e acaba depois que se viu a bruma que veste o mundo; na janela que se abre, na janela que se fecha; às vezes não acaba e é simplesmente esquecido como um espelho de bolsa, que continua reverberando sem razão até que alguém, humilde, o carregue consigo; às vezes o amor acaba como se fora melhor nunca ter existido; mas pode acabar com doçura e esperança; uma palavra, muda ou articulada, e acaba o amor; na verdade; o álcool; de manhã, de tarde, de noite; na floração excessiva da primavera; no abuso do verão; na dissonância do outono; no conforto do inverno; em todos os lugares o amor acaba; a qualquer hora o amor acaba; por qualquer motivo o amor acaba; para recomençar em todos os lugares e a qualquer minuto o amor acaba.

- 1) **A partir da leitura atenta do texto, é correto afirmar que:**
- o autor, ao longo do texto, desconstrói sua tese inicial apresentando exemplos que, por serem triviais, não ilustram um posicionamento efetivo.
  - a duração do amor está diretamente relacionada com o modo pelo qual esse sentimento é tratado pelas pessoas.
  - as diferentes experiências retratadas reforçam o posicionamento que revela a noção de finitude atribuída ao amor.
  - a abordagem objetiva feita pelo autor sobre um tema mais abstrato aproxima o texto de um enfoque jornalístico ou científico.
  - no texto, os exemplos pessoais, caracterizados pela primeira pessoa, complementam a estrutura linguística subjetiva encontrada no título.

- 2) **A pontuação, no texto, cumpre um papel expressivo e delimita sua estrutura sintática. Nesse sentido, é correto afirmar que o texto apresenta:**
- apenas duas orações absolutas.
  - dois períodos compostos.
  - apenas uma frase nominal.
  - um período simples e um composto.
  - mais de dois períodos simples.
- 3) **O texto não aborda apenas o amor de um casal, mas outras manifestações do sentimento amoroso. Assim, assinale a opção que contenha uma passagem do texto que ilustre, exclusivamente, uma manifestação ou referência ao relacionamento de um casal.**
- “às vezes acaba o amor nos braços torturados de Jesus, filho crucificado de todas as mulheres;”
  - “no andar diferente da irmã dentro de casa o amor pode acabar;”
  - “na epifania da pretensão ridícula dos bigodes;”
  - “nas ligas, nas cintas, nos brincos e nas silabadas femininas;”
  - “no filho tantas vezes semeado, às vezes vingado por alguns dias, mas que não floresceu;”
- 4) **Por meio de sua seleção vocabular, o autor também imprime efeitos de sentido ao seu texto. Assim, a linguagem por ele empregada pode ser caracterizada como predominantemente:**
- simbólica
  - técnica
  - objetiva
  - popular
  - informal

**Considere o fragmento abaixo para responder às questões 5 e 6 seguintes.**

*“depois duma noite votada à alegria póstuma, que não veio; e acaba o amor no desenlace das mãos no cinema, como tentáculos saciados, e elas se movimentam no escuro como dois polvos de solidão.”*

- 5) **Observando as possibilidades de recursos coesivos da língua, analise as afirmativas abaixo e, em seguida, assinale a opção correta.**
- A primeira ocorrência da conjunção “e” contribui para a progressão do texto apresentando valor semântico de alternância.
  - A segunda ocorrência da conjunção “e” também contribui para a progressão do texto, mas apresenta valor semântico de oposição, podendo ser substituída por “mas” sem prejuízo de sentido.
  - Tanto o pronome “elas” quanto o “se” apontam para um mesmo referente que é o vocábulo “mãos”.
- Todas as afirmativas estão corretas.
  - Apenas I e II estão corretas.
  - Apenas a I está correta.
  - Apenas II e III estão corretas.
  - Apenas a III está correta.
- 6) **As construções destacadas no fragmento em análise revelam o emprego de figuras de estilo que reforçam o sentido do texto. Trata-se de exemplos de:**
- Hipérboles
  - Comparação
  - Metáfora
  - Metonímia
  - Ironia

- 7) No trecho “na floração excessiva da primavera; no abuso do verão; na dissonância do outono; no conforto do inverno;”, as palavras em destaque, no contexto em que se encontram, podem ser classificadas, morfologicamente, como:
- verbos
  - adjetivos
  - advérbios
  - pronomes
  - substantivos
- 8) A opção do autor por enunciar, no título do texto, o verbo “acabar” no presente do Indicativo cumpre o seguinte papel semântico:
- revela uma ação que ocorre no momento em que é enunciada.
  - indica uma ação presente com valor de passado.
  - aponta para uma ideia que assume sentido de futuro, uma previsão.
  - ilustra uma ação que se repete com “status” de verdade absoluta.
  - denota uma possibilidade relacionada ao presente da enunciação.
- 9) Observe o fragmento: “depois de três goles mornos de gim à beira da piscina”. Nele, o acento grave é compreendido também pelo papel sintático da construção em que ele se encontra. Considerando o contexto, assinale a opção em que se destaca um exemplo de palavra ou expressão que, embora não corresponda ao mesmo valor semântico, exerça a mesma função sintática do termo destacado neste enunciado.
- “num domingo de lua nova”
  - “povilhando de cinzas o escarlate das unhas”
  - “na compulsão da simplicidade simplesmente”
  - “e amor acaba na poeira que vertem os crepúsculos”
  - “e acaba nas encruzilhadas de Paris”
- 10) Acerca da conclusão proposta pelo texto, é **INCORRETO** afirmar que:
- A finitude do amor está na impossibilidade de um novo recomeço em função das experiências anteriores.
  - A finalidade do término de um amor está diretamente relacionada à ideia de um recomeço em uma experiência descrita como cíclica pelo autor.
  - Há uma generalização na visão atribuída pelo autor à ideia de recomeço amoroso por meio do emprego do pronome indefinido “todos”.
  - A ideia de recomeço proposta pelo autor não assume conotação plenamente positiva em função de uma relação direta com a ideia de finitude.
  - Não é possível prever o momento em que o amor pode acabar embora o autor aponte, categoricamente, a certeza de seu fim.
- 12) O administrador de uma sorveteria quis saber a preferência de seus clientes sobre três sabores: morango, chocolate e abacaxi. Para isso, elaborou uma ficha em que cada cliente marcaria com um X quais sabores eram de sua preferência, podendo marcar quantos sabores quisesse. O resultado foi o seguinte: 27 clientes marcaram os três sabores, 50 marcaram os sabores morango e chocolate, 48 marcaram chocolate e abacaxi, 52 marcaram morango e abacaxi, 80 marcaram abacaxi, 78 marcaram morango e 82 marcaram chocolate. Se todos os clientes marcaram pelo menos um sabor e preencheram somente uma ficha cada, então o total de clientes consultados foi:
- 417
  - 390
  - 117
  - 286
  - 142
- 13) Considerando a sequência lógica: 3, A, 5, C, 8, E, 12, G, ..., o décimo e o décimo terceiro termos da sequência, considerando o alfabeto de 26 letras, são, respectivamente:
- I ; 30
  - 30 ; L
  - I ; 23
  - K ; 23
  - 23 ; I
- 14) A frase “Se a Terra é um planeta, então não emite luz” é equivalente a frase:
- A Terra é um planeta e não emite luz.
  - A Terra não é um planeta ou não emite luz.
  - A Terra é um planeta ou não emite luz.
  - A Terra não é um planeta e não emite luz.
  - A Terra é um planeta ou emite luz.
- 15) P e Q são proposições simples e o valor lógico de P condicional Q é falso. Nessas condições, é correto afirmar que:
- O valor lógico de P é falso e o valor lógico de Q é verdade.
  - O valor lógico de P é falso e o valor lógico de Q é falso.
  - O valor lógico de P é verdade e o valor lógico de Q é verdade.
  - O valor lógico de P é falso e o valor lógico de Q pode ser falso ou verdade.
  - O valor lógico de P é verdade e o valor lógico de Q é falso.

### RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

- 11) Marcos utilizou  $\frac{3}{4}$  de  $\frac{3}{5}$  do salário que recebeu

para pagar dívidas, e gastou ainda 20% do restante do salário para comprar mantimentos. Se ainda lhe restou R\$ 1.320,00, então o valor total do salário que Marcos recebeu foi, em reais, igual a:

- R\$ 2.500,00
- R\$ 2.357,14
- R\$ 3.771,43
- R\$ 3.000,00
- R\$ 3.200,00

16) Considerando as disposições da Lei Federal nº 12.550, de 15 de dezembro de 2011, assinale a alternativa correta sobre a Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – EBSEERH.

- a) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços pagos de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, excluindo a prestação às instituições de ensino.
- b) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços pagos mediante convênio médico de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, excluindo a prestação às instituições de ensino.
- c) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços pagos mediante convênio médico de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, exclusivamente, pela prestação às instituições de ensino.
- d) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços gratuitos de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, assim como a prestação às instituições públicas federais de ensino ou instituições congêneres de serviços de apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública.
- e) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços pagos mediante convênio médico, exclusivamente, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, bem como de serviços de apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública.

17) Considerando as disposições do ESTATUTO SOCIAL DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES S.A. – EBSEERH, anexo ao decreto nº 7.661, de 28 de dezembro de 2011, assinale a alternativa correta.

- a) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, semanalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Diretor, a seu critério, ou por solicitação de, pelo menos, quatro de seus membros.
- b) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, mensalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Presidente, a seu critério, ou por solicitação de, pelo menos, seis de seus membros.
- c) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, semanalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Diretor, a seu critério, ou por solicitação unânime de seus membros.
- d) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, quinzenalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Diretor, a seu critério, ou por solicitação unânime de seus membros.
- e) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, mensalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Presidente, a seu critério, ou por solicitação de, pelo menos, quatro de seus membros.

18) Considerando as disposições do ESTATUTO SOCIAL DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES S.A. – EBSEERH, anexo ao decreto nº 7.661, de 28 de dezembro de 2011, quanto ao Conselho Fiscal, assinale a alternativa correta.

- a) O Conselho Fiscal, como órgão permanente da EBSEERH, compõe-se de três membros efetivos e respectivos suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de dois anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, podendo ser reconduzidos por igual período.
- b) O Conselho Fiscal, como órgão provisório da EBSEERH, compõe-se de quatro membros efetivos e respectivos suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de dois anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, podendo ser reconduzidos por igual período.
- c) O Conselho Fiscal, como órgão permanente da EBSEERH, compõe-se de três membros efetivos e respectivos suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de três anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, podendo ser reconduzidos indefinidamente.
- d) O Conselho Fiscal, como órgão provisório da EBSEERH, compõe-se de quatro membros efetivos e respectivos suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de dois anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, não podendo ser reconduzidos.
- e) O Conselho Fiscal, como órgão provisório da EBSEERH, compõe-se de cinco membros efetivos e três suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de dois anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, não podendo ser reconduzidos.

19) Assinale a alternativa **INCORRETA** nos termos do REGIMENTO INTERNO DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES S.A. – EBSEERH sobre a Diretoria Executiva.

- a) Compete à Diretoria Executiva propor os valores dos regimes de alçada para as várias instâncias de gestão da EBSEERH.
- b) Compete à Diretoria Executiva aprovar os dados, indicadores e sinalizadores para o monitoramento e avaliação contínuos das unidades e órgãos componentes da EBSEERH, consolidados e apresentados pela Diretoria de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação, em conjunto com a Coordenadoria de Gestão Integrada, a partir de propostas das Diretorias ou em articulação e avaliação conjunta com elas.
- c) Compete à Diretoria Executiva administrar e dirigir os bens, serviços e negócios da EBSEERH, e decidir, apenas por iniciativa própria, sobre operações de responsabilidade situadas no respectivo nível de alçada decisória estabelecido pelo Conselho de Administração.
- d) Compete à Diretoria Executiva monitorar e avaliar continuamente os processos de serviços e de gestão, assim como as condições para o funcionamento adequado da Sede, das filiais da EBSEERH ou outras unidades descentralizadas.
- e) Compete à Diretoria Executiva propor e implementar as linhas orientadoras das ações da EBSEERH.

- 20) Assinale a alternativa correta nos termos do REGIMENTO INTERNO DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES S.A. – EBSEH sobre a solicitação para inclusão de matérias nas pautas das reuniões ordinárias do Conselho de Administração, do Conselho Fiscal e do Conselho Consultivo.
- Deve ser feita ao órgão referente à respectiva reunião até 10 (dez) dias úteis antes da data de sua realização.
  - Deve ser feita à Secretaria Geral até 6 (seis) dias úteis antes da data de realização da respectiva reunião.
  - Deve ser feita à Secretaria Geral até 6 (seis) dias corridos após a data da convocação da respectiva reunião.
  - Deve ser feita ao órgão referente à respectiva reunião até 10 (dez) dias corridos antes da data de sua realização.
  - Deve ser feita à Diretoria Jurídica até 15 (quinze) dias corridos após a data da convocação da respectiva reunião.

### LEGISLAÇÃO APLICADA AO SUS

- 21) Assinale a alternativa correta sobre a evolução histórica da organização do sistema de saúde no Brasil e a construção do Sistema Único de Saúde (SUS) quanto à implantação da Reforma Administrativa Federal, quando ficou estabelecido que o Ministério da Saúde seria o responsável pela formulação e coordenação da Política Nacional de Saúde e ficaram as seguintes áreas de competência: política nacional de saúde; atividades médicas e paramédicas; ação preventiva em geral, vigilância sanitária de fronteiras e de portos marítimos, fluviais e aéreos; controle de drogas, medicamentos e alimentos e pesquisa médico-sanitária.

- 1963.
- 1969.
- 1956.
- 1961.
- 1967.

- 22) Assinale a alternativa **INCORRETA** sobre a organização dos Conselhos de Saúde, nos termos da Resolução 453/2012 do Conselho Nacional da Saúde.

- Quando não houver Conselho de Saúde constituído ou em atividade no Município, caberá ao Conselho Estadual de Saúde assumir, junto ao executivo municipal, a convocação e realização da Conferência Municipal de Saúde, que terá como um de seus objetivos a estruturação e composição do Conselho Municipal. O mesmo será atribuído ao Conselho Nacional de Saúde, quando não houver Conselho Estadual de Saúde constituído ou em funcionamento.
- A participação dos membros eleitos do Poder Legislativo, representação do Poder Judiciário e do Ministério Público, como conselheiros, é preferencial nos Conselhos de Saúde.
- As funções, como membro do Conselho de Saúde, não serão remuneradas, considerando-se o seu exercício de relevância pública e, portanto, garante a dispensa do trabalho sem prejuízo para o conselheiro. Para fins de justificativa junto aos órgãos, entidades competentes e instituições, o Conselho de Saúde emitirá declaração de participação de seus membros durante o período das reuniões, representações, capacitações e outras atividades específicas.
- O conselheiro, no exercício de sua função, responde pelos seus atos conforme legislação vigente.
- O número de conselheiros será definido pelos Conselhos de Saúde e constituído em lei.

- 23) Assinale a alternativa correta quanto às disposições do artigo 195 da Constituição Federal, sobre o financiamento da seguridade social.

- As receitas dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios destinadas à seguridade social constarão dos respectivos orçamentos, não integrando o orçamento da União.
- A pessoa jurídica em débito com o sistema da seguridade social, como estabelecido em lei, não poderá contratar com o Poder Público, mas poderá dele receber benefícios ou incentivos fiscais.
- Qualquer benefício ou serviço da seguridade social poderá ser criado, majorado ou estendido sem a correspondente fonte de custeio total.
- São passíveis de cobrança de contribuição para a seguridade social todas as entidades beneficentes de assistência social.
- A majoração de qualquer benefício ou serviço da seguridade social independe de fonte de custeio total.

- 24) Sobre a Lei Federal nº 8.080 de 19/09/1990 que dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências, assinale a alternativa correta:

- A elaboração de programas de aperfeiçoamento não integra a política de recursos humanos.
- Entre os objetivos da política de recursos humanos estão aquelas que visam a evitar dedicação exclusiva aos serviços do Sistema Único de Saúde (SUS).
- Inclui-se nos objetivos da política de recursos humanos a organização de um sistema de formação em todos os níveis de ensino, inclusive de pós-graduação.
- Os servidores que legalmente acumulam dois cargos ou empregos não poderão exercer suas atividades em mais de um estabelecimento do Sistema Único de Saúde (SUS).
- A política de recursos humanos na área da saúde será formalizada e executada, articuladamente, em uma única esfera de governo.

- 25) Considerando as disposições da Lei Federal nº 8.142 de 28/12/1990 que dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde e dá outras providências, assinale a alternativa correta.

- Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) não incluem investimentos previstos em lei orçamentária, de iniciativa do Poder Legislativo e aprovados pelo Congresso Nacional.
- Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) não incluem investimentos previstos no Plano Quinquenal do Ministério da Saúde.
- Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) incluem cobertura das ações e serviços de saúde a serem implementados pelos Municípios, Estados e Distrito Federal, desde que não destinados a investimentos na rede de serviços.
- Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) serão alocados como despesas de custeio e de capital do Ministério da Saúde, seus órgãos e entidades, da administração direta e indireta.
- Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) não permitem despesas de custeio do Ministério da Saúde.



26) São meios de contraste de baixa osmolaridade iônicos, **EXCETO**:

- a) Ioxol.
- b) Ioversol.
- c) Iodixanol.
- d) Iopamidol.
- e) Iopramida.

27) A respeito dos fatores radiográficos, analise as afirmativas e assinale a alternativa correta.

- I. O mA (miliampère) que é selecionado no gerador (mesa de comando) do aparelho radiológico; será responsável, na ampola, pela liberação dos elétrons para se chocarem no anódio, produzindo os raios X.
- II. O kV (quilovolt) representa a velocidade de impacto dos elétrons liberados do cátodo, que é o pólo positivo, contra o anódio, que é o pólo negativo do tubo de raios X.
- III. O kV é o responsável pelos contrastes intermediários entre o preto e o branco.
- IV. O raio central é o feixe de raios X puntiforme, o único que não é oblíquo, sai perpendicular em relação ao maior eixo da ampola.

**Estão corretas:**

- a) Apenas as afirmativas I, II e III.
- b) Apenas as afirmativas II, III e IV.
- c) Apenas as afirmativas I, III e IV.
- d) Apenas as afirmativas II e III.
- e) Todas as afirmativas.

28) A respeito da tomografia computadorizada (TC) e da ressonância magnética (RM), analise as afirmativas e assinale a alternativa correta.

- I. Os valores de atenuação gerados pela TC refletem a densidade e o número atômico de vários tecidos e são normalmente expressos na forma de coeficientes de atenuação relativa, ou unidades de Hounsfield (UHs).
- II. As UHs de tecidos moles variam de 10 a 50; a gordura demonstra UH negativa; a do osso é de pelo menos 1.000 UHs.
- III. A principal indicação de RM do joelho é para a para exame de menisco e ligamentos após problema articular interno.
- IV. No abdome a RM hepática pode ser utilizada no diagnóstico de lesões do fígado, doença metastática e carcinoma hepatocelular.

**Estão corretas:**

- a) Todas as afirmativas.
- b) Apenas as afirmativas II e III.
- c) Apenas as afirmativas III e IV.
- d) Apenas as afirmativas II, III e IV.
- e) Apenas as afirmativas I, II e III.

29) A respeito da radiografia de Tórax normal em PA, está **incorreto** o que se afirma em:

- a) No lado direito, a opacidade hilar superior é formada pelo ramo ascendente da artéria pulmonar e pela veia pulmonar superior.
- b) A artéria interlobar esquerda é a artéria pulmonar central mais nitidamente visível na radiografia frontal.
- c) O limite superior de normalidade do diâmetro transversal da artéria interlobar (medido de sua face lateral até a coluna de ar do brônquio intermédio) é de 16 mm em homens e 15 mm em mulheres.
- d) A artéria pulmonar esquerda arqueia-se sobre o brônquio principal esquerdo e, por isso, a porção superior do hilo esquerdo normalmente é 1 a 2 cm mais alta do que o ponto mais alto do hilo direito (artéria interlobar direita).
- e) O lúmen radiotransparente do brônquio intermédio pode ser sempre identificado em situação medial à artéria interlobar.

30) A respeito dos achados radiográficos do Tórax e da TC nas calcificações em nódulos pulmonares está correto o que se afirma em:

- a) A calcificação difusa ou lamelar de um nódulo pulmonar é o sinal de malignidade.
- b) A calcificação central em um nódulo pulmonar de 2 cm ou menos de diâmetro também quase sempre reflete malignidade.
- c) As calcificações finas não são encontradas em nódulos benignos.
- d) A calcificação em pipoca é vista em uma pequena porcentagem de hamartomas.
- e) As calcificações excêntricas são encontradas somente em nódulos malignos.

31) São achados radiográficos de pneumonia intersticial não específica, **EXCETO**:

- a) Opacidades em vidro fosco.
- b) Fibrose ausente.
- c) Faveolamento incomum ou leve.
- d) Predominância basal e periférica nos campos pulmonares inferiores.
- e) Regiões subpleurais e posteriores dos lobos inferiores relativamente preservadas.

32) Dentre os achados radiográficos de sarcoidose com fibrose estão, **EXCETO**:

- a) Espessamento intersticial peribroncovascular liso ou nodular.
- b) Massas conglomeradas associadas com bronquiectasias de tração, usualmente para-hilares.
- c) Faveolamento ou doença cística, frequentemente com predomínio em lobos superiores.
- d) Redução ganglionar, usualmente assimétrica, com calcificação.
- e) Espessamento septal interlobular.

33) O pneumotórax é caracterizado como a presença de ar livre na cavidade pleural. A respeito dos achados radiográficos característicos de pneumotórax está correto o que se afirma em:

- a) A pleura visceral é vista como uma linha espessa separada da superfície interna da parede torácica.
- b) Desvio do mediastino para o lado contralateral.
- c) Levantamento do diafragma.
- d) Estreitamento do espaço intercostal.
- e) Redução do volume do hemitórax.

34) São achados ultrassonográficos de benignidade de nódulo tireoidiano, **EXCETO**:

- a) Limites regulares e bem definidos.
- b) Halo hipoecogênico.
- c) Textura hipoecogênica.
- d) Macrocalcificações (periféricas).
- e) Áreas císticas.

35) A respeito dos achados ultrassonográficos do Bócio Difuso Simples, está **incorreto** o que se afirma em:

- a) A tireoide apresenta-se globalmente aumentada de volume.
- b) Nódulos em seu interior são achados frequentes.
- c) Os contornos geralmente são regulares.
- d) Usualmente a textura é preservada, similar à do parênquima normal.
- e) A vascularização tireoidea é normal ou pode estar ligeiramente aumentada.

36) A respeito dos achados radiográficos associados à ruptura traumática da aorta, está incorreto o que se afirma em:

- a) Mediastino ampliado.
- b) Obscurimento do arco aórtico.
- c) Hemotórax.
- d) Depressão do tronco brônquico principal esquerdo.
- e) Desvio da traqueia para a esquerda.

37) São achados radiográficos do raquitismo hipofosfatêmico:

Analise as frases e assinale a alternativa correta.

- I. Curvatura das hastes femorais.
- II. Afunilamento das metáfises.
- III. Tíbias normalmente retas.
- IV. Epífises reduzidas.

Estão corretas:

- a) Apenas as frases I, II e III.
- b) Apenas as frases II, III e IV.
- c) Apenas as frases I, III e IV.
- d) Apenas as frases II e III.
- e) Todas as frases.

38) São achados radiográficos característicos de gonartrose, EXCETO:

- a) Aumento da linha articular.
- b) Esclerose do osso subcondral.
- c) Cistos subcondrais.
- d) Presença de corpo livre.
- e) Alterações do eixo mecânico.

39) A respeito dos achados ultrassonográficos dos adenocarcinomas endometriais, analise as afirmativas e assinale a alternativa correta.

- I. Aumento de volume uterino que pode apresentar-se retrovertido (sinal tardio).
- II. Conteúdo intracavitário hipoecogênico na maioria dos casos (80%), com áreas císticas de permeio.
- III. Crescimento tumoral assimétrico para o miométrio. Com perda do limite entre o endométrio e a camada interna do miométrio, indicando ocorrência da invasão tumoral.
- IV. Espessamento endometrial.

Estão corretas:

- a) Apenas as afirmativas I, II e III.
- b) Apenas as afirmativas II, III e IV.
- c) Apenas as afirmativas I, III e IV.
- d) Apenas as afirmativas I, II e IV.
- e) Todas as afirmativas.

40) São achados mamográficos dos nódulos sólidos da mama suspeitos de malignidade, EXCETO:

- a) Margens irregulares ou mal definidas.
- b) Espiculação (halo ecogênico espesso).
- c) Padrão de calcificação linear.
- d) Densidade simétrica.
- e) Microlobulação.

41) Sobre providências básicas de proteção radiológica do operador, aquele que realiza os exames radiológicos (pode ser técnico, tecnólogo ou médico radiologista) precisa ter conhecimento dos fundamentos básicos de proteção radiológica. Entre os principais, estão:

Analise as afirmativas a seguir, e assinale a alternativa correta.

- I. No momento da exposição, todo o corpo deve estar protegido pelo biombo plumbífero.
- II. Nos casos da necessidade de permanência próxima do paciente, utilizar acessórios plumbíferos, como avental, luvas e protetor de tireoide.
- III. Em exames com aparelhos de raios X portáteis e transportáveis, nunca permanecer a menos de 2 metros da fonte emissora de radiação no momento da exposição.
- IV. Realizar exames médicos e laboratoriais de rotina, sempre avaliando, no mínimo, o hemograma completo e a contagem de plaquetas.

Estão corretas:

- a) Apenas as afirmativas I, II e III.
- b) Apenas as afirmativas I, II e IV.
- c) Apenas as afirmativas I, III e IV.
- d) Apenas as afirmativas II, III e IV.
- e) Todas as afirmativas.

42) Estão entre os principais exames contrastados utilizados no estudo radiológico do abdome agudo:

Analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta:

- I. Arteriografia.
- II. Injeção de ar no estômago.
- III. Ingestão de Contraste Iodado Hidrossolúvel.
- IV. Transito intestinal.
- V. Clister opaco.

Estão corretos os itens:

- a) Apenas os itens I, II, III e V.
- b) Apenas os itens II, III e IV.
- c) Apenas os itens I, III, IV e V.
- d) Apenas os itens I, II, III e IV.
- e) Todos os itens.

43) Nos estudos radiográficos dos traumatismos cranioencefálicos (TCE), são incidências básicas, EXCETO:

- a) Incidência de Reverchon "Semi-Axial".
- b) Incidência de Hirtz.
- c) Perfil esquerdo (p. esq.).
- d) Incidência tangencial.
- e) Pósterio-Anterior (PA).

44) Nos estudos radiográficos da Coluna Lombar, incidências em AP com flexão lateral direita e esquerda do tronco e em Perfil com flexão e em extensão podem permitir:

- I. O diagnóstico de Instabilidades vertebrais.
- II. O diagnóstico de pinçamentos de discos intervertebrais.
- III. Contribuições para as avaliações de escolioses.
- IV. Contribuições para as avaliações de cifoses.
- V. Contribuições para as avaliações de lordoses vertebrais.

Estão corretas:

- a) Apenas as afirmativas I, II, III e V.
- b) Apenas as afirmativas I, III e IV.
- c) Apenas as afirmativas III, IV e V.
- d) Apenas as afirmativas I, II, III e IV.
- e) Todas as afirmativas.

45) Nos estudos radiográficos da Coluna Lombar, a incidência \_\_\_\_\_ é a que examina com melhor definição os espaços intervertebrais. Os discos intervertebrais \_\_\_\_\_ de espessura de cima para baixo. O disco que apresenta a maior espessura é o de \_\_\_\_\_, que pode medir até próximo de \_\_\_\_\_ cm.

Analise as alternativas a seguir, e assinale a que preenche correta e respectivamente as lacunas do texto acima, na ordem apresentada.

- a) De perfil / diminuem / L3-L4 / 1,5.
- b) De perfil / aumentam / L4-L5 / 1,5.
- c) Oblíqua Posterior / aumentam / L4-L5 / 2,0.
- d) Oblíqua Anterior / diminuem / L3-L4 / 1,5.
- e) De perfil / aumentam / L3-L4 / 1,0.

46) Nos estudos radiográficos da Coluna Torácica são incidências gerais, exceto que se apresenta em:

- a) Oblíqua Posterior Esquerda (OPE).
- b) Pósterio-anterior (PA).
- c) Oblíqua Anterior Direita (OAD).
- d) Perfil – Incidência de Twining (original).
- e) Perfil esquerdo (P. esq.).

47) Nos estudos radiográficos da Coluna Cervical são incidências gerais:

- I. Ântero-posterior (AP) (autotomografia 2).
- II. Perfil com extensão (P. com extensão).
- III. Transoral com RC perpendicular.
- IV. Transmaxilar.
- V. Incidência de Fuchs.
- VI. Oblíqua Anterior Esquerda (OAE).

Estão corretos os itens:

- a) Apenas os itens I, II, III e VI.
- b) Apenas os itens II, III, IV e V.
- c) Apenas os itens III, IV e V.
- d) Apenas os itens I, II, III, IV e VI.
- e) Todos os itens.

48) Nos estudos radiográficos da Coluna Sacra são incidências gerais:

- I. Ântero-posterior (AP) – Incidência de Ferguson.
- II. Pósterio-anterior (PA).
- III. Perfil normal direito (P. normal dir.).
- IV. Ântero-posterior (AP) com as pernas fletidas.
- V. Oblíqua Anterior Esquerda (OAE).

Estão corretos os itens:

- a) Apenas os itens I, II, III e V.
- b) Apenas os itens II, III, IV e V.
- c) Apenas os itens III, IV e V.
- d) Apenas os itens I, II, III e IV.
- e) Todas os itens.

49) Nos estudos radiográficos dos Seios da Face são incidências gerais:

- I. Variante para seios frontais – Incidência de Hirtz.
- II. Oblíquas variantes da incidência de Rhese OAD e OAE para células etmoidais.
- III. Incidência verticobucal para seios esfenoidais.
- IV. Frontonaso – Incidência de Caldwell.
- V. Mentonaso – Semi-Axial Pósterio-Anterior.

Estão corretas:

- a) Apenas as afirmativas I, II, IV e V.
- b) Apenas as afirmativas II, III, IV e V.
- c) Apenas as afirmativas III, IV e V.
- d) Apenas as afirmativas II, III e IV.
- e) Todas as afirmativas.

50) Sobre o exame radiológico das Órbitas, leia o texto a seguir, e assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas, na sequência apresentada.

A fratura tipo blow-out de órbita é geralmente localizada no assoalho orbitário, causada por \_\_\_\_\_ da pressão na região devido a um traumatismo anterior em nível do globo ocular. O assoalho das órbitas apresenta uma camada \_\_\_\_\_ e por causa disso \_\_\_\_\_ ser encontrados fragmentos ósseos dentro do seio maxilar do lado comprometido.

As incidências de rotina para órbita, \_\_\_\_\_ para cada órbita, apresentam a maioria das fraturas.

- a) Rápido aumento / óssea fina / podem / PA comparativa e as oblíquas.
- b) Queda / óssea fina / não podem / Obliqua semi-axial.
- c) Queda / óssea densa / podem / AP comparativa.
- d) Rápido aumento / óssea fina / não podem / PA comparativa.
- e) Rápido aumento / óssea fina / podem / AP comparativa.

