





## E se nos livrássemos de todos os bilionários?

No último outono, Tom Scocca, editor do blog essencial *Hmm Daily*, escreveu um pequeno post que está mexendo com minha cabeça desde então.

“Algumas ideias de como tornar o mundo melhor, requerem um pensamento cuidadoso e com nuances, sobre como melhor equilibrar interesses conflitantes,” ele começou. “Outras, não: Bilionários são ruins. Nós devemos nos livrar deles preventivamente. De todos eles.”

Scocca — escritor por muito tempo no *Gawker*, até que o site foi abafado por um bilionário — ofereceu um argumento direto para dar um tranco nos mais ricos. Um bilhão de dólares é muito mais do que alguém precisa, mesmo fazendo os maiores excessos da vida. É muito mais do que aquilo a que qualquer um poderia alegar ter direito, não importa o quanto acredite ter contribuído com a sociedade.

Em algum nível de riqueza extrema, o dinheiro inevitavelmente corrompe. Na esquerda e na direita, ele compra poder político, silencia dissidências, serve principalmente para perpetuar uma riqueza cada vez maior, frequentemente sem relação com qualquer bem social recíproco. Para Scocca, esse nível é evidentemente algo em torno de um bilhão de dólares; com mais do que isso, você é irredimível.

Escrevo sobre tecnologia. Muito de minha carreira exigiu uma pesquisa profundamente antropológica entre o reino dos bilionários. Mas estou envergonhado em dizer que nunca tinha considerado a ideia de Scocca — que se almejarmos, por meio de políticas públicas e sociais, simplesmente desencorajar as pessoas de possuir mais de um bilhão, estaremos construindo um mundo melhor.

Devo dizer que, em outubro, abolir bilionários me pareceu fora de lugar. Soava radical, impossível, e mesmo Scocca pareceu sugerir esta noção como um mero devaneio.

Mas o fato de esta ideia ter se tornado um tema central da esquerda democrática revela, paradoxalmente, a fragilidade política dos bilionários. Nos Estados Unidos, Bernie Sanders e Elizabeth Warren estão propondo novos impostos voltados aos super ricos — incluindo taxas especiais para bilionários. A deputada Alexandria Ocasio-Cortez, que também é a favor de impostos mais altos sobre os ricos, tem feito um caso moral contra a existência de bilionários. Dan Riffe, seu assessor político, recentemente mudou seu nome no *Twitter* para “Todo Bilionário É Uma Falha Política.” Semana passada, o *Huffpost* perguntou, “Bilionários deveriam existir?”

Suspeito que se a questão está recebendo tanta atenção, é porque tem uma resposta óbvia: Não: bilionários não deveriam existir — com seu poder de

engolir o mundo, conquistando esse nível de adulação, enquanto o resto da economia se debate para sobreviver.

Abolir bilionários pode não parecer como uma ideia prática, mas se você pensar na proposta como um objetivo a longo prazo, à luz dos desarranjos econômicos mais profundas de hoje em dia, pode ser tudo — menos radical. Banir bilionários — buscando cortar seu poder econômico, trabalhar para reduzir seu poder político e tentar questionar seu status social — é uma visão perfeitamente clara para sobreviver ao futuro digital.

A abolição de bilionários poderia tomar diversas formas. Poderia significar evitar que as pessoas tenham mais de um bilhão em *cash*, mas provavelmente significaria maiores impostos sobre rendimentos, riqueza e propriedades para bilionários e pessoas a caminho de se converterem nisso. Essas ideias de políticas revelaram-se muito populares ainda que provavelmente não sejam suficientemente redistributivas para converter a maior parte dos bilionários em sub-bilionários.

Mais importante, o objetivo de abolir bilionários iria envolver remodelar estrutura da economia contemporânea, para que produza uma proporção mais igualitária entre os super ricos e restante de nós.

A desigualdade está definindo a condição econômica da era tecnológica. O software, por sua própria natureza, leva a concentrações de riqueza. Por meio dos efeitos em rede, em que a própria popularidade de um serviço assegura que ele se torne cada vez mais popular; e de economias de escala sem precedentes — em que a Amazon pode fazer a assistente digital Alexa uma única vez e vê-la trabalhar em todos os lugares, para todo mundo — a tecnologia instila uma dinâmica de o-vencedor-leva-tudo em grande parte da economia.

Mas o problema está prestes a piorar. A Inteligência Artificial está criando novas indústrias muito prósperas, que não empregam muitos trabalhadores. Se forem deixadas sem controle, tecnologia criará um mundo em que alguns bilionários controlarão uma parcela sem precedentes da riqueza global. Mas a abolição não envolve apenas política econômica. Pode também tomar a forma de vexame social e político. Há pelo menos vinte anos vivemos uma relação amorosa devastadora com os bilionários — um flerte em que o setor tecnológico avançou mais do que em qualquer outro.

(Trecho do Texto de Farhad Manjoo. Tradução de Marianna Braghini.

Publicado em 01/03/2019. Disponível em

<https://outraspalavras.net/mercadovsdemocracia/e-se-nos-livrassemos-de-todos-os-bilionarios/>)

As questões de 01 a 05 referem-se ao texto acima:

### LINGUA PORTUGUESA

01) Segundo o que dispõe o texto, podemos dizer corretamente que:

- a) A ideia central do texto (abolir a existência de bilionários) é uma ideia original do autor Farhad Manjoo.
- b) A ideia de se livrar dos bilionários precisa de cuidados e análises com nuances, segundo Farhad Manjoo.
- c) Nem todos os bilionários seriam ruins, mas é preocupante que existam tantos no mundo.
- d) O texto surgiu a partir de considerações do autor Farhad Manjoo sobre as ideias trazidas por Tom Scocca no blog *Gawker*.
- e) Livrar-se preventivamente de todos os bilionários é uma ideia de como tornar o mundo melhor, segundo Tom Scocca.

02) Nos termos defendidos no texto, podemos dizer corretamente que:

- a) A riqueza inevitavelmente corrompe.
- b) O dinheiro inevitavelmente corrompe.
- c) Scocca traçou um limite específico e exato, a partir do qual, o indivíduo seria irredimível: a marca de um bilhão de dólares.
- d) O espectro político do extremamente rico é relevante, já que, independente disso, haverá efeitos danosos para a sociedade em geral.
- e) O dinheiro serve, com o escopo maior, de se perpetuar e acumular cada vez mais riqueza.

03) Segundo o texto, a desigualdade das condições econômicas:

- a) Tende a aumentar com o avanço da tecnologia.
- b) Tende a diminuir com o avanço da tecnologia.
- c) Não guarda qualquer relação com o avanço da tecnologia.
- d) É uma característica secundária na definição da era tecnológica.
- e) Instila uma dinâmica de o-vencedor-leva-tudo.

04) A partir da leitura do texto, assinale a alternativa incorreta:

- a) Abolir os bilionários pode não ser prático, mas também não é uma ideia radical.
- b) Desde o princípio, o autor achou a ideia da abolir os bilionários deveras radical, contudo, modificou seu pensamento e hoje acredita que isso seria mero devaneio.
- c) O autor se preocupa com a existência de bilionários em um viés além das questões econômicas.

- d) A reverência que a população em geral tem com os bilionários é, segundo o texto, vexatória.
- e) A tecnologia sem controle fará com que certos bilionários terminem por controlar a riqueza do mundo, de forma inédita até então.

05) Podemos concluir que o texto tem uma característica predominantemente:

- a) Informativo
- b) Narrativo
- c) Emotivo
- d) Opinativo
- e) Científica

06) Assinale a alternativa com um sinônimo para a palavra em destaque: “Para Scocca, esse nível é evidentemente algo em torno de um bilhão de dólares; com mais do que isso, você é **irredimível**”.

- a) Remível
- b) Irredutível
- c) Irresgatável
- d) Irresponsável
- e) Indestrutível

07) “Na esquerda e na direita, **ELE** compra poder político, silencia dissidências, serve principalmente para perpetuar uma riqueza cada vez maior, frequentemente sem relação com qualquer bem social recíproco”. O termo em destaque se refere a que elemento, no contexto da leitura:

- a) O nível
- b) A riqueza extrema
- c) A corrupção advinda do dinheiro
- d) O dinheiro
- e) Tom Scocca

08) Acerca do uso de travessões non trecho: “Scocca — escritor por muito tempo no *Gawker*, até que o site foi abafado por um bilionário — ofereceu um argumento direto para dar um tranco nos mais ricos”, podemos afirmar corretamente que:

- a) É uma construção estilística mais relacionada a textos estrangeiros e não bem aceita nas regras gramaticais da Língua Portuguesa.
- b) Poderiam ser substituídos por vírgulas, mas não por parênteses.
- c) Poderiam ser substituídos por parênteses, mas não por vírgulas.
- d) Poderiam ser substituídos por parênteses ou vírgulas.
- e) Poderiam ser substituídos por dois pontos e ponto e vírgula, respectivamente.

- 09)** Assinale a alternativa que não contém um exemplo de termos no sentido conotativo:
- Com esta crise, o comércio local quebrou.
  - A professora fala com um rei na barriga.
  - O cirurgião cortou o coração do paciente durante o procedimento.
  - Não cansa nunca: só pode ter uma bateria nova.
  - Ela está caidinha pelo novato.
- 10)** Assinale a alternativa em que as palavras destacadas foram corretamente usadas:
- Todos os mantimentos foram guardados na dispensa.
  - Estava tudo correto: não tive que retificar nada.
  - Seu marido é muito educado, um verdadeiro cavaleiro.
  - O cientista é completamente séptico, duvida de tudo.
  - Este novo perfume tem uma flagrância única.
- 11)** Marque a alternativa que analisa corretamente o termo destacado:  
"Ao longe, os minérios prateados pareciam estrelas no céu".
- adjunto adverbial
  - adjunto adnominal
  - objeto direto
  - complemento nominal
  - predicativo do sujeito
- 12)** Na frase "O policial **entrou enfurecido**", o termo destacado representa:
- Predicado verbo-nominal
  - Predicado nominal
  - Predicado verbal
  - Adjunto adverbial
  - Adjunto adnominal
- 13)** "Podem me perguntar sobre qualquer tema: estudei tudo o que tinha nos cadernos". Neste caso, os dois pontos poderiam ser substituídos pela conjunção:
- e
  - contudo
  - mas
  - pois
  - portanto
- 14)** É possível dizer que \_\_\_\_\_ muitos tumultos, pois \_\_\_\_\_ situações que \_\_\_\_\_ afirma-lo.
- haverá - ocorrem - permitem.
  - haverão - ocorre - permitem.
  - haverá - ocorre - permitem.
  - haverão - ocorrem - permite.
  - haverão - ocorrem - permitem.

- 15)** Assinale a alternativa em que há um erro na concordância nominal.
- Ele passou por duas intervenções médico-cirúrgicas.
  - Vestimos três blusas azul-celestes.
  - Descobrimos que eram três surdos-mudos.
  - Homenageando a seleção, usaram onze blusas amarelo-canários.
  - Assinaram grandes parcerias sino-franco-lusitanos.

## INFORMÁTICA

- 16)** De acordo com os conhecimentos gerais de Software, assinale a assertiva correta.
- O sistema operacional Linux é exclusivo para dispositivos móveis.
  - O sistema operacional macOS é desenvolvido pela Microsoft.
  - O sistema operacional Windows é baseado no kernel Linux.
  - O sistema operacional Android é uma versão do iOS desenvolvida pela Apple.
  - O sistema operacional Windows possui código-fonte aberto.
- 17)** Com base nas linguagens de programação existentes, assinale a assertiva correta.
- A linguagem C++ é uma linguagem interpretada.
  - A linguagem Python é amplamente utilizada para desenvolvimento de aplicativos móveis.
  - A linguagem Assembly é uma linguagem de alto nível de abstração.
  - A linguagem Ruby é uma linguagem orientada a objetos que não suporta herança.
  - A linguagem Java é uma linguagem compilada para código nativo.
- 18)** Qual das seguintes afirmações sobre algoritmos de ordenação é correta?
- O algoritmo Bubble Sort tem uma complexidade de tempo de  $O(n \log n)$ .
  - O algoritmo Quick Sort é um algoritmo de ordenação estável.
  - O algoritmo Insertion Sort é menos eficiente em termos de tempo de execução do que o algoritmo Selection Sort.
  - O algoritmo Merge Sort utiliza uma estratégia de divisão e conquista.
  - O algoritmo Radix Sort é um algoritmo de comparação.

- 19)** Qual das seguintes afirmações sobre bancos de dados relacionais é correta?
- a) Os bancos de dados relacionais armazenam dados em formato não tabular.
  - b) O modelo relacional é baseado no conceito de chaves estrangeiras para estabelecer relações entre tabelas.
  - c) No modelo relacional, uma chave primária é opcional e pode ser deixada em branco em uma tabela.
  - d) Os bancos de dados relacionais não suportam transações ACID.
  - e) Os bancos de dados relacionais não permitem a definição de restrições de integridade referencial.

**20)** Assinale a assertiva correta a sobre firewalls.

- a) Os firewalls são dispositivos físicos utilizados exclusivamente para o controle de acesso à internet.
- b) Os firewalls inspecionam somente o tráfego de entrada, não afetando o tráfego de saída.
- c) Os firewalls de aplicação são capazes de filtrar pacotes de rede com base no conteúdo dos dados.
- d) Os firewalls de camada de rede operam somente no modelo OSI de sete camadas.
- e) Os firewalls não são capazes de proteger contra ataques de negação de serviço (DoS).

### **CONHECIMENTOS ESPECIFICOS FONOAUDIOLOGO**

- 21)** A cóclea, uma estrutura anatômica em forma de espiral contendo um lúmen central, é preenchida por fluido labiríntico endolinfático. Em seu interior, encontra-se o órgão de Corti, um complexo celular composto por aproximadamente 20.000 células ciliadas altamente especializadas. Essas células possuem microvilosidades extremamente finas, chamadas cílios, que se projetam para dentro do líquido. As ondas sonoras são captadas pelo aparelho auditivo externo e transmitidas através do canal auditivo até o tímpano, onde são amplificadas pelos ossículos do ouvido médio, antes de serem propagadas para a cóclea. A cóclea e o sistema vestibular estão conectados ao cérebro pelo:
- a) 8º nervo craniano (vestibulococlear).
  - b) 7º nervo craniano (vestibulococlear).
  - c) 6º nervo craniano (vestibulococlear).
  - d) 5º nervo craniano (vestibulococlear).
  - e) 4º nervo craniano (vestibulococlear).

- 22)** A rota neural responsável pelo processamento auditivo tem início no canal auditivo externo e abrange o sistema auditivo periférico, constituído pelo ouvido médio e interno, bem como os núcleos do tronco cerebral, que desempenham um papel crucial na integração e transmissão das informações auditivas. Essa via culmina na projeção eferente final para o córtex auditivo primário localizado no lobo temporal, onde são interpretados os sinais acústicos e reconhecidos como sons familiares. Qual é o nome dos núcleos encefálicos responsáveis por comparar os sinais dos ouvidos direito e esquerdo para identificar a direção do som:

- a) Núcleos cocleares.
- b) Núcleos olivares superiores.
- c) Núcleos lemniscais laterais.
- d) Colículo inferior .
- e) Corpo geniculado medial do tálamo.

**23)** Dentro do sistema sensorio-motor-oral, existem os músculos principais responsáveis pela movimentação da mandíbula durante a mastigação, dentre os músculos listados abaixo, quais deles se enquadram nessa categoria:

- a) Músculo Epicrânio e Músculo Occipitofrontal.
- b) Músculo Pterigóide Lateral e Músculo Pterigóide Medial.
- c) Músculo Temporopariteal e Músculo Levantador.
- d) Músculo Músculo Nasal e Músculo Zigomático.
- e) Músculo Auricular Anterior e Músculo Auricular Superior.

**24)** Essa condição afeta a parte interna da orelha e pode causar tontura, perda de audição que vem e vai e barulhos estranhos na orelha. Não existe um teste confiável para diagnosticá-la. Durante os episódios de tontura e náusea, pode-se tratar com medicamentos chamados anticolinérgicos ou benzodiazepínicos. A primeira opção de tratamento é mudar a dieta para uma com pouco sal e tomar diuréticos, o que muitas vezes reduz a frequência e gravidade dos episódios. Em casos mais graves ou difíceis de tratar, pode ser necessário realizar uma cirurgia chamada labirintectomia, que pode envolver o uso de um medicamento chamado gentamicina ou uma operação.

- a) Esclerose múltipla.
- b) Artrite reumatoide.
- c) Lupus eritematoso sistêmico.
- d) Síndrome de Sjögren.
- e) Doença de Ménière.

**25)** A língua é um órgão com muitos músculos que ajuda na deglutição (ato de engolir), no paladar (sabor dos alimentos) e na fala. Ela fica em uma posição que é parcialmente dentro da boca e parcialmente na garganta, e é fixada pelos seus músculos no osso hioide, mandíbula, processos estiloides, palato mole e parede da faringe. Sobre a constituição anatômica da língua, qual músculo é innervado pelo nervo hipoglosso e sua ação abaixa a língua ao mesmo tempo retrai e comprime transversalmente. Núcleo ambíguo

- a) Músculo Genioglosso.
- b) Músculo Estiloglosso.
- c) Músculo Hioglosso.
- d) Músculo Condroglosso.
- e) Músculo Palatoglosso.

**26)** Qual é o nome do músculo responsável por estar envolvido na elevação da faringe e da laringe. Estes movimentos são importantes durante a deglutição e a fala (fonação). O reflexo da deglutição é ativado quando o bolo alimentar toca a parede da faringe.

- a) Músculo palatofaríngeo.
- b) Músculo cricofaríngeo.
- c) Músculo estilofaríngeo.
- d) Músculo tirofaríngeo.
- e) Músculo constrictor superior da faringe.

**27)** As divisões do córtex cerebral conhecidas como áreas de Brodmann proporcionam um mapa que nos auxilia na compreensão das estruturas e funções do cérebro. Sobre o tema indique qual é a região do córtex cerebral responsável por processar informações relacionadas à percepção auditiva?

- a) Área 4 de Brodmann.
- b) Área 17 de Brodmann.
- c) Área 22 de Brodmann.
- d) Área 39 de Brodmann.
- e) Área 44 de Brodmann.

**28)** Distúrbio de Voz Relacionado ao Trabalho é um problema de voz que ocorre diretamente devido ao uso da voz durante a atividade profissional, resultando em diminuição, comprometimento ou perda da capacidade de atuar e/ou se comunicar. Esse distúrbio pode ou não causar lesões nas pregas vocais, e é classificado como CID 10 J-38, R-49. Abaixo se encontra alguns cuidados que o fonoaudiólogo deve apresentar a seus pacientes, por exceção:

- a) Evite falar excessivamente, faça pausas ao longo do dia.

b) Evite falar em local pouco ruidoso.

c) Evite falar muito alto.

d) Coma maçã e frutas cítricas=propriedade adstringente=limpeza e lubrificação das pregas vocais

e) Beba muita água - corpo hidratado = pregas vocais hidratadas.

**29)** Essa síndrome é um transtorno genético raro que causa deficiência auditiva profunda e deformação dos ossos no ouvido interno em cerca de 85% dos casos. Além disso, a síndrome é caracterizada por um bócio, que é um aumento da glândula tireoide localizada no pescoço, devido a um defeito na produção hormonal responsável pelo metabolismo e crescimento. Quando o bócio cresce, pode ocorrer uma diminuição na produção de hormônio após o início da perda auditiva:

- a) Síndrome de Waardenburg.
- b) Síndrome de Usher.
- c) Síndrome de Alport.
- d) Síndrome de Pendred.
- e) Síndrome de Down.

**30)** O córtex cerebral, que é a camada mais externa dos hemisférios cerebrais, é composto principalmente por células nervosas e tem entre 2 e 4 mm de espessura. Essa camada é muito enrugada e contém dobras complexas, conhecidas como giros, e sulcos que são depressões entre os giros. Qual é o nome da área do córtex cerebral responsável por controlar a musculatura das cordas vocais durante a produção da fala - Áreas especiais de Brodmann 44 e 45 (componentes motores da fala)?

- a) Área pré-motora.
- b) Área motora primária.
- c) Área de Broca.
- d) Área de Wernicke.
- e) Área suplementar motora.

**31)** A fase oral é o primeiro estágio da deglutição e é um processo voluntário. A próxima fase da deglutição ao contrário da fase oral, é um processo involuntário. Como é denominado esse processo involuntário onde o *bolus* se move da orofaringe até o esôfago:

- a) Fase faríngea.
- b) Fase oral.
- c) Fase esofágica.
- d) Fase Intestinal.
- e) Fase Retal.

**32)** Na fase faríngea, a língua bloqueia a cavidade oral e a nasofaringe é separada tanto da orofaringe quanto da laringofaringe, graças à elevação do palato mole e da úvula. Em seguida, os músculos supra-hióideos e longitudinais da faringe se contraem, elevando a faringe e fazendo com que a epiglote bloqueie a \_\_\_\_\_. Por fim, o esfíncter esofágico superior relaxa e se abre, permitindo que o alimento adentre o esôfago. Espero que tenham compreendido bem essa importante etapa da deglutição. Complete:

- a) Língua.
- b) Glote.
- c) Faringe.
- d) Esofaringe.
- e) Traqueia.

**33)** Indique, dentre as alternativas abaixo, qual é o nervo responsável pela inervação motora da faringe durante a deglutição, que enviam sinais ao núcleo solitário no centro de deglutição, na região inferior da ponte e do bulbo, no tronco encefálico:

- a) Nervo trigêmeo (V).
- b) Nervo facial (VII).
- c) Nervo glossofaríngeo (IX).
- d) Nervo vago (X).
- e) Nervo hipoglosso (XII).

**34)** Qual a opção, dentre as alternativas abaixo, que mais precisamente descreve o Desvio Fonológico:

- a) O desvio fonológico é uma habilidade avançada na fala da criança, em que ela produz fonemas de forma adequada e usa as regras fonológicas da língua corretamente.
- b) O desvio fonológico é um transtorno da linguagem que afeta apenas crianças com dificuldades de aprendizagem.
- c) O desvio fonológico é caracterizado por alterações que ocorrem na fala da criança, em que esta realizará uma produção inadequada dos fonemas, bem como o uso inadequado das regras fonológicas da língua.
- d) O desvio fonológico é causado por desordens psiquiátricas e problemas otológicos.
- e) O desvio fonológico é uma habilidade na fala da criança que ocorre naturalmente e não requer tratamento.

**35)** Marque a alternativa que melhor indique a diferença entre desvio fonológico e gagueira:

- a) O desvio fonológico é um distúrbio de linguagem que afeta a produção de sons, enquanto a gagueira é um distúrbio da fluência que se manifesta por meio de repetições ou prolongamentos de sons, sílabas ou palavras.

b) O desvio fonológico é um distúrbio da fluência que se manifesta por meio de repetições ou prolongamentos de sons, sílabas ou palavras, enquanto a gagueira afeta a produção de sons.

c) O desvio fonológico é um distúrbio de linguagem que afeta a compreensão da linguagem, enquanto a gagueira é um distúrbio da fluência que se manifesta por meio de bloqueios na fala.

d) O desvio fonológico é um distúrbio da deglutição, enquanto a gagueira é um distúrbio da respiração.

e) O desvio fonológico e a gagueira são a mesma coisa.

**36)** Reflexo complexo através do qual o alimento é empurrado da cavidade oral até o esôfago e depois em direção ao estômago:

- a) Reflexo de vômito.
- b) Reflexo de tosse.
- c) Reflexo de deglutição.
- d) Reflexo de sucção.
- e) Reflexo de mordida.

**37)** O córtex de cada hemisfério cerebral é formado por cinco lobos, qual é o lobo cerebral responsável pelo processamento da audição, bem como pelos aspectos sensoriais da fala e da memória:

- a) Lobo temporal.
- b) Lobo frontal.
- c) Lobo parietal.
- d) Lobo occipital.
- e) Lobo insular.

**38)** Indique a área que exerce o controle das funções motoras vinculadas à expressão oral. Indivíduos que apresentam lesões nessa área mantêm a capacidade de compreender o idioma, entretanto são incapazes de proferir palavras de maneira fluida ou articular fonemas de modo preciso. Parte do cérebro que tradicionalmente é considerada o "centro da fala". Está normalmente localizado no hemisfério esquerdo ou dominante e faz parte do lobo frontal:

- a) Área de Wernicke.
- b) Córtex pré-frontal.
- c) Córtex motor primário.
- d) Área de Broca.
- e) Córtex somatossensorial.

**39)** Segundo o Código de Ética da Fonoaudiologia, indique o item que não se constitui como princípio geral ético e bioético adotado pela Fonoaudiologia:

- a) Respeito à dignidade humana e aos direitos humanos, em observância à proteção dos direitos da criança, do adolescente, do adulto, do idoso, da pessoa com deficiência e do direito de imagem, privacidade, honra e intimidade.
- b) Exercício da atividade buscando maximizar os benefícios e minimizar os danos aos clientes, à coletividade e ao ecossistema.
- c) Respeito ao sigilo, à privacidade e à confidencialidade em qualquer circunstância.
- d) Respeito à autonomia do cliente e, nas relações de trabalho, do profissional.
- e) Promoção da solidariedade e da cooperação.

**40)** Constituem direitos gerais do fonoaudiólogo, nos limites de sua competência e atribuições, com exceção á:

- a) Exercer a atividade profissional sem ser discriminado.
- b) Determinar com autonomia o tempo de atendimento e o prazo de tratamento ou serviço, mesmo que acarrete prejuízo à qualidade do serviço prestado, com o objetivo de preservar o bem-estar do cliente e respeitar a legislação vigente.
- c) Recusar-se a exercer a profissão quando as condições de trabalho não forem dignas, seguras e adequadas.
- d) Exercer o voluntariado de acordo com a legislação em vigor.
- e) Consultar o Conselho Federal de Fonoaudiologia e o Conselho Regional de Fonoaudiologia de sua jurisdição quando houver dúvidas a respeito da observância e aplicação deste Código, da Lei nº 6.965/1981 e do Decreto 87.218/1982, que a regulamenta, e das normativas do CFFa.