- Nas questões a seguir, marque, para cada uma, a única opção correta, de acordo com o respectivo comando. Para as devidas marcações, use a **Folha de Respostas**, único documento válido para a correção das suas respostas.
- Nas questões que avaliarem **conhecimentos de informática** e(ou) **tecnologia da informação**, a menos que seja explicitamente informado o contrário, considere que todos os programas mencionados estão em configuração-padrão e que não há restrições de proteção, de funcionamento e de uso em relação aos programas, arquivos, diretórios, recursos e equipamentos mencionados.
- Eventuais espaços livres identificados ou não pela expressão "**Espaço livre**" que constarem deste caderno de provas poderão ser utilizados para rascunho.

# -- PROVAS OBJETIVAS --

# -- CONHECIMENTOS GERAIS --

#### **Texto CG2A1**

Há pelo menos 80 anos, existe um movimento que busca simplificar o linguajar jurídico, tentativa que se estende ao serviço público para diminuir a burocracia estatal. As iniciativas pelo país são inúmeras. Na capital paulista, por exemplo, há uma lei municipal que determina que todos os órgãos públicos da cidade busquem esse objetivo.

"Quando a gente está há muito tempo na área pública, tem a mania de falar por siglas, falar por termos técnicos. Muitas vezes, explica-se algo, e as pessoas simplesmente não entendem. Daí vem a importância de haver, na área pública, uma lei que deixe muito clara a forma de se comunicar com a população", explica o autor da lei.

Já ficou clara a importância de reduzir a distância entre os órgãos públicos e a população por meio da linguagem. Entretanto, é preciso que os servidores assimilem esse conceito. Por isso, há ainda necessidade de que todos sejam conscientizados e capacitados para fazer isso na prática.

A educadora Heloisa Fischer enfatiza que sempre houve desconexão entre a linguagem técnica, administrativa e burocrática e a linguagem compreendida pelo cidadão, mas a transformação digital tornou a questão ainda mais urgente, já que a "plataformização" dos governos está baseada em autosserviços, sem que o cidadão tenha de passar antes por uma pessoa, ir a um balcão ou telefonar para buscar informações.

Por isso, Fischer afirma que os textos que informam as pessoas nos ambientes digitais devem reduzir as dúvidas, haja vista o alto índice de analfabetismo funcional. "Temos 29% de analfabetos na população brasileira, ou pessoas que têm um alfabetismo tão rudimentar que não conseguem participar na sociedade, não conseguem dar conta do que precisam ler. Nós só temos 12% de pessoas com proficiência em leitura e 88% com grau de dificuldade para lidar com texto longo, complexo, com informações não tão explícitas, o que já justifica a necessidade de que os textos sejam mais fáceis", conclui.

Internet: <a href="https://agenciabrasil.ebc.com.br">https://agenciabrasil.ebc.com.br</a> (com adaptações).

### Questão 1

Acerca das relações de concordância verbal no texto CG2A1, julgue os itens a seguir.

- I No início do texto, a forma verbal "Há" indica tempo decorrido e poderia ser substituída por Fazem, sem prejuízo da correção gramatical e da coerência das ideias do texto original.
- II No trecho "há uma lei municipal" (último período do primeiro parágrafo), o verbo haver tem o mesmo sentido de existir, caso em que é impessoal e, portanto, empregado sempre no singular.
- III Na passagem 'Quando a gente está há muito tempo na área pública' (início do segundo parágrafo), a forma verbal 'há' estabelece concordância com a expressão 'muito tempo'.

Assinale a opção correta.

- Apenas o item I está certo.
- 3 Apenas o item II está certo.
- Apenas os itens I e III estão certos.
- Apenas os itens II e III estão certos.
- Todos os itens estão certos.

# Questão 2

De acordo com as ideias veiculadas no texto CG2A1, é correto afirmar que

- **a** a aprovação de uma lei é suficiente para tornar a linguagem do serviço público mais acessível aos cidadãos.
- Os servidores públicos utilizam siglas e termos técnicos por desconhecimento de formas mais claras de se comunicar com a população.
- a transformação digital é a principal causa do problema do uso do linguajar jurídico no serviço público.
- **o** a simplificação da linguagem no serviço público pode colaborar para reduzir o índice de analfabetismo funcional.
- **9** o uso de uma linguagem mais acessível ao cidadão pode contribuir para aproximá-lo dos órgãos públicos.

# Questão 3

No segundo período do último parágrafo do texto CG2A1, o vocábulo 'rudimentar' está empregado no sentido de

- a essencial.
- @ inculto.
- supérfluo.
- primordial.
- elementar.

# Questão 4

No segundo parágrafo do texto CG2A1, é dispensável o emprego da vírgula imediatamente após

- 'haver' (terceiro período).
- 3 'pública' (primeiro período).
- 'siglas' (primeiro período).
- 'população' (terceiro período).
- 'vezes' (segundo período).

#### Ouestão 5

Assinale a opção correta no que se refere às relações de coesão estabelecidas no texto CG2A1.

- No quarto parágrafo, o vocábulo "questão" faz referência à "linguagem compreendida pelo cidadão".
- **3** A expressão "esse objetivo" (final do primeiro parágrafo) retoma a ideia expressa em "diminuir a burocracia estatal".
- A supressão da segunda ocorrência do verbo 'falar' (primeiro período do segundo parágrafo) tornaria mais coeso o texto, sem prejudicar sua correção gramatical e seus sentidos.
- O vocábulo "Daí" (último período do segundo parágrafo) expressa ideia de conclusão e poderia ser substituído por Enfim, sem alteração das relações coesivas do texto original.
- **4** As expressões "Entretanto" e "Por isso", no terceiro parágrafo, estabelecem relações coesivas que exprimem o mesmo sentido.

Cada uma das próximas opções apresenta um trecho do texto CG2A1 seguido de uma proposta de reescrita. Assinale a opção em que a proposta apresentada preserva a coerência das ideias do texto original e sua correção gramatical.

- "que se estende" (primeiro período do texto): que estende-se
- 'Nós só temos 12% de pessoas' (último período do texto): Só nós temos 12% de pessoas
- "determina que todos" (último período do primeiro parágrafo): determina a todos
- "há ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessário que

  "há ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessário que

  "há ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessário que

  "há ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessário que

  "há ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessário que

  "há ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessário que

  "há ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessário que

  "há ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessário que

  "ha ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda é necessário que

  "ha ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do terceiro parágrafo): ainda necessidade de que" (último período do ter
- Temos 29% de analfabetos' (segundo período do último parágrafo): **Têm 29% de analfabetos**

### Questão 7

A respeito de tecnologias, ferramentas, aplicativos e procedimentos associados à informática, assinale a opção correta.

- A Internet é uma rede global aberta e acessível a todos os usuários, enquanto a *intranet* é uma rede privada usada para fins internos de uma organização.
- **19** Na Internet, é possível fazer *download* de arquivos, enquanto na *intranet*, é possível apenas realizar a leitura de arquivos.
- **O** Para enviar um *email* pela Internet, basta utilizar uma ferramenta de navegação.
- **10** No Windows, as extensões de arquivo são usadas para identificar o tamanho do arquivo.
- **9** O sistema operacional Windows tem, entre outras, a vantagem de ser monotarefa.

# Questão 8

No que se refere a conceitos de *hardware*, becape de arquivos, periféricos, editores de texto e de planilhas eletrônicas, assinale a opção correta.

- A Realizar o becape de arquivos traz como consequência a redução do tamanho do arquivo.
- Calc é o aplicativo de calculadora do ambiente Windows.
- A principal função de um disco rígido é armazenar dados de forma temporária.
- A placa-mãe é o principal periférico de um computador.
- **9** O Microsoft Word e o LibreOffice Writer permitem criar e editar documentos.

#### Ouestão 9

Segundo a Constituição Federal de 1988, órgãos e entidades da administração pública direta e indireta poderão ter ampliadas autonomias mediante contrato, a ser firmado entre seus administradores e o poder público, tendo por objeto a fixação de metas de desempenho para o órgão ou a entidade. Essa previsão constitucional abrange as autonomias

- A gerencial, financeira e orçamentária.
- **3** legislativa, operacional e financeira.
- orçamentária, operacional e legislativa.
- gerencial, legislativa e orçamentária.
- **6** financeira, legislativa e orçamentária.

# Questão 10

De acordo com a Lei Orgânica do Munícipio de Camaçari, aos vereadores do município, desde a expedição do diploma, é vedado

- ser proprietário de empresa que mantenha contrato com o município.
- **6** exercer cargo remunerado em autarquia do município, mesmo demissível *ad nutum*.
- ser titular de mais de um cargo ou mandato público eletivo.
- ser diretor de empresa que mantenha contrato com o município.
- estabelecer domicílio fora do município até o fim do mandato.

# Questão 11

Junta médica oficial declarou insubsistentes os motivos determinantes da aposentadoria de um servidor público do município de Camaçari aposentado por invalidez, comprovando a capacidade dele para o exercício de cargo público e a existência de vaga.

Nessa situação hipotética, de acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Camaçari, o retorno do servidor à atividade ocorrerá por

- A reintegração.
- B readaptação.
- reversão.
- recondução.
- 3 substituição.

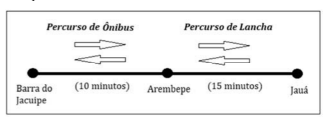
# Questão 12

Com base no Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Camaçari, assinale a opção que indica autoridades competentes para o julgamento de revisão de processo disciplinar de servidor público municipal do qual haja resultado penalidade de demissão ou cassação de disponibilidade.

- A prefeito; secretário
- 6 dirigente de fundação; secretário
- presidente da Câmara; secretário
- dirigente superior de autarquia; secretário
- prefeito; presidente da Câmara

# Questão 13

Determinada empresa de turismo oferece um passeio para turistas que visitam a cidade de Camaçari. O passeio inicia na praia da Barra do Jacuípe, passa pelas praias de Arembepe e de Jauá, de onde ocorre o retorno para a Barra de Jacuípe. O tempo de deslocamento, de ida e volta, entre essas praias é mostrado na figura a seguir. Na praia de Arembepe há uma parada de exatos 10 minutos; na praia de Jauá, o tempo de parada é de exatos 20 minutos; na volta do passeio, há uma nova parada em Arembepe de exatos 20 minutos.



Se um grupo de turistas realizou esse passeio, saindo da praia da Barra do Jacuípe às 10 h 45 min, é correto afirmar que o grupo estava

- O viajando em direção à praia de Jauá às 11 h 27 min.
- 3 na praia de Arembepe às 11 h 40 min.
- na praia de Jacuípe às 12 h 26 min.
- na praia de Jauá às 11 h 49 min.
- **9** viajando em direção à praia de Arembepe às 12 h

#### Questão 14

Uma lancha de passageiros com oito lugares disponíveis, numerados de 1 a 8, será utilizada por um grupo de cinco turistas para realizar um passeio na praia de Itacimirim, em Camaçari. Nesse caso, o número de maneiras que os turistas podem escolher cinco dos lugares disponíveis na lancha

- A é inferior a 35.
- está entre 35 e 50.
- está entre 50 e 65.
- está entre 65 e 80.
- **6** é superior a 80.

A atenção à saúde, vigente a partir da Reforma Sanitária brasileira e instituída pela Constituição Federal de 1988, está consubstanciada em diretrizes. Assinale a opção que contém três dessas diretrizes.

- atenção curativa/reabilitação, valorização dos agentes comunitários e equidade
- equidade, promoção à saúde e espírito do sanitarismo campanhista
- descentralização, universalização do atendimento e integralização das ações de saúde
- vigilância em saúde, centralização das ações e municipalização da saúde
- promoção à saúde, ações preventivas e atendimento médico assistencialista

# Questão 16

Acerca das políticas públicas de saúde no Brasil, assinale a opção correta.

- Políticas públicas de saúde são formas de intervenção do governo em problemas que interferem na saúde das pessoas e, portanto, na economia.
- A política de saúde de uma época reflete o momento histórico em que é elaborada. No Brasil, durante a Primeira República, defendia-se que a saúde devia ficar a cargo de instituições religiosas e de caridade.
- A Constituição Federal de 1988 vincula a situação de saúde às políticas econômicas e sociais, recuperando o novo conceito de saúde apresentado no relatório final da VIII Conferência Nacional de Saúde.
- A crise sanitária que ocorreu na virada do século XIX para o XX e desencadeou as primeiras grandes iniciativas de saúde pública acometeu o interior do país.
- **9** Na década de 30 do século XX, as ações de saúde pública realizadas no país ampliaram-se a ponto de exigir uma estrutura administrativa própria, o que culminou com a criação do Ministério da Saúde.

# Questão 17

A respeito das normas operacionais básicas (NOBs), criadas pelo Ministério da Saúde de maneira a definir objetivos e diretrizes estratégicas para o processo de descentralização das políticas de saúde, reforçando o poder de regulamentação da direção nacional do Sistema Único de Saúde (SUS), julgue os itens a seguir.

- I A NOB de 1991 privilegiava ações curativas em detrimento de ações preventivas e de promoção à saúde.
- II As NOBs vedam a limitação de gastos com internações hospitalares a um teto previamente definido.
- III A autorização de internação hospitalar (AIH) e os recursos para cobertura ambulatorial (RCA) foram mantidos como modalidades de transferências de recursos na NOB de 1993.
- IV Ainda em sua primeira publicação, a NOB de 1996 estabeleceu mecanismos de incentivo ao Programa de Agentes Comunitários de Saúde/Programa de Saúde Familiar (PACS/PSF).
- V A NOB de 1996 prioriza a reorganização da atenção básica e confere papel de destaque aos municípios nesse processo.

Estão certos apenas os itens

- ♠ I e II.
- **3** III e IV.
- **9** I, III e V.
- **1** I, II, IV e V.
- **∃** II, III, IV e V.

# Questão 18

A Norma Operacional da Assistência à Saúde (NOAS) objetivou promover maior equidade na alocação de recursos e no acesso da população às ações de saúde em todos os níveis de atenção. Teóricos da saúde coletiva comentam que a NOAS buscou resgatar certa insuficiência das regulações presentes na NOB de 1996. Tal observação se refere à importante contribuição da NOAS pertinente

- ao repasse fundo a fundo a municípios habilitados, condicionado à produção dos serviços.
- à escolha da estratégia da regionalização como reorientadora do processo de descentralização.
- ao estabelecimento de percentuais mínimos das receitas de cada esfera a serem aplicados em ações e serviços públicos de saúde.
- ao fortalecimento do papel dos estados na execução das ações em saúde.
- à expansão do Programa de Agentes Comunitários de Saúde (PACS) no país.

### Questão 19

À luz da Lei n.º 8.142/1990, julgue os itens a seguir.

- I O Sistema Nacional de Saúde contará com as instâncias colegiadas da Conferência de Saúde e do Conselho de Saúde em cada esfera de governo.
- II O Conselho de Saúde tem caráter permanente e deliberativo e é um órgão colegiado composto exclusivamente por representantes do governo, prestadores de serviço e profissionais de saúde.
- III O Conselho de Saúde deve atuar na formulação de estratégias e no controle da execução da política de saúde nas instâncias estadual e municipal, inclusive nos aspectos econômicos e financeiros da política.
- IV Para receber recursos do Fundo Nacional de Saúde, municípios, estados e o Distrito Federal devem contar com plano de saúde.

Estão certos apenas os itens

- ⚠ I e II.
- 3 I e IV.
- **9** II e III.
- I, III e IV.
- **∃** II, III, IV.

Os modelos explicativos do processo saúde-doença-cuidado apresentam concepções diversas que auxiliam na compreensão de fenômenos epidemiológicos e orientam a formulação de estratégias de promoção, prevenção e manutenção da saúde. Conhecer esses modelos permite relacionar as necessidades em saúde com base nas características de uma população em dado território.

Acerca dos modelos de saúde-doença-cuidado, assinale a opção correta.

- ② Segundo o modelo mágico-religioso, a doença é fruto do desequilíbrio de humores.
- 1 No modelo biomédico, o cuidado está centrado sobre o controle dos corpos e do espaço social.
- A explicação para os processos de adoecimento oferecida pelo modelo processual articula todas as dimensões da vida das pessoas: fatores biológicos, ambientais, político-econômicos, sociais e culturais.
- **O** modelo sistêmico busca compreender as inter-relações do agente causador da doença, do hospedeiro da doença e do meio ambiente, ou seja, o processo de desenvolvimento de uma doença.
- No modelo biomédico, o cuidado está embasado em uma visão que prioriza os sistemas corporais, buscando o restabelecimento da pessoa e a resolução dos desequilíbrios que geram as doenças.

Espaço livre

# -- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --

# Questão 21

Assinale a opção que apresenta o tipo mais comum de tumor primário do sistema nervoso central.

- A schwannoma
- glioblastoma multiforme
- meningioma
- meduloblastoma
- astrocitoma

# Questão 22

O principal objetivo do tratamento de reperfusão na doença cerebrovascular isquêmica aguda é

- A restaurar o fluxo sanguíneo cerebral normal.
- B prevenir a formação de novos coágulos.
- estabilizar a pressão arterial.
- minimizar o risco de hemorragia intracraniana.
- reduzir a inflamação arterial.

### Questão 23

No que concerne à epilepsia, o termo status epilepticus significa

- a uma única crise epiléptica de longa duração, que ultrapassa 30 minutos.
- **©** estado persistente de hiperexcitabilidade neuronal, caracterizado por atividade epiléptica contínua.
- **©** fenômeno transitório que não representa emergência médica.
- ocorrência de crises epilépticas em momentos específicos do dia, seguindo um padrão circadiano.
- episódios de crises epilépticas que se iniciam em uma área específica do cérebro.

# Ouestão 24

Assinale a opção em que é citado o medicamento antiepiléptico que atua principalmente por meio da potencialização do neurotransmissor ácido gama-aminobutírico (GABA).

- A levetiracetam
- G carbamazepina
- valproato
- fenitoína
- lamotrigina

### Ouestão 25

Acerca do estado de mal convulsivo na epilepsia, assinale a opção correta.

- é mais comum em idosos, ainda que sem história prévia de convulsões.
- **3** Caracteriza-se por crises convulsivas prolongadas com duração mínima de 5 minutos.
- Sua ocorrência é única em pacientes com epilepsia idiopática.
- Não apresenta risco de lesão cerebral.
- **9** Pode ser interrompido facilmente sem tratamento médico.

#### Ouestão 26

Assinale a opção que apresenta a abordagem inicial no tratamento de hemorragia intracerebral aguda.

- A cirurgia para remoção imediata do hematoma
- 3 administração de agentes trombolíticos
- controle da pressão arterial
- elevação da cabeceira da cama para 90 graus caso o paciente esteja deitado
- **3** administração de anticoagulantes

# Questão 27

A condução dos sinais nervosos ocorre por meio de um processo complexo, que envolve a transmissão de informações elétricas e químicas ao longo dos neurônios, podendo ser dividido em várias etapas. A respeito desse processo, assinale a opção correta.

- A Os sinais nervosos são integrados em neurônios pós-sinápticos; se o estímulo e a transmissão de sinais são suficientemente fortes para alcançar o limiar, um novo potencial de ação pode ser gerado, e o processo continua.
- A geração do potencial de ação é uma mudança permanente no potencial elétrico da membrana celular, que ocorre devido à abertura e ao fechamento controlados de canais iônicos.
- O potencial de ação é gerado na região final do neurônio chamada axônio.
- A transmissão de sinais por meio da sinapse é mediada por substâncias elétricas conhecidas como neurotransmissores.
- A ligação dos neurotransmissores aos receptores na célula pós-sináptica pode gerar um novo potencial elétrico chamado potencial pós-sináptico; e, conforme o tipo de sinapse, esse potencial pode ser excitatório ou inibitório.

# Questão 28

Na condução dos sinais nervosos, a propagação do impulso pode ocorrer de duas maneiras principais: condução contínua e condução saltatória. A principal diferença entre esses dois tipos de condução consiste

- A na presença ou ausência de bainha de mielina.
- **B** no número de dendritos presentes no neurônio.
- no tipo de neurotransmissor utilizado.
- no comprimento total do neurônio.
- **3** na velocidade de condução do impulso nervoso.

#### Questão 29

O par de nervos cranianos mais diretamente relacionado à fraqueza nos músculos da face é constituído

- **4** do nervo facial (VII) e do nervo glossofaríngeo (IX).
- **6** do nervo hipoglosso (XII) e do nervo acessório (XI).
- **6** do nervo trigêmeo (V) e do nervo facial (VII).
- do nervo trigêmeo (V) e do nervo abducente (VI).
- **6** do nervo facial (VII) e do nervo vestibulococlear (VIII).

#### Ouestão 30

Na anatomia do lobo pré-frontal, a região conhecida como córtex orbitofrontal desempenha um papel crucial em várias funções cognitivas e comportamentais, pois

- A controla o sistema endócrino.
- **B** é uma região de integração sensorial primária.
- exerce o controle da motricidade fina.
- regula a temperatura corporal.
- **9** promove a tomada de decisões e a avaliação de recompensas.

#### Ouestão 31

A complicação grave que pode surgir como resultado da hipertensão intracraniana é a

- otite média aguda.
- **6** desidratação.
- infecção do trato urinário.
- hemorragia gastrointestinal.
- herniação cerebral.

### Questão 32

Assinale a opção que apresenta fator de risco modificável para o desenvolvimento de demências.

- idade avançada
- **3** sexo masculino
- consumo moderado de álcool
- atividade física regular
- história familiar de demência

### Ouestão 33

O sintoma comumente associado à neuropatia periférica é o(a)

- A dor abdominal.
- visão turva.
- **9** perda de memória.
- formigamento nas mãos e nos pés.
- aumento da frequência cardíaca.

# Questão 34

Assinale a opção que corresponde ao distúrbio neurológico conhecido por apresentar manifestações extrapiramidais, como rigidez muscular, bradicinesia e tremor de repouso.

- a encefalite viral
- enxaqueca
- esclerose múltipla
- **o** doença de Parkinson
- esclerose lateral amiotrófica

# Ouestão 35

Assinale a opção que apresenta a doença desmielinizante do sistema nervoso central.

- Main miastenia grave
- epilepsia
- esclerose lateral amiotrófica
- doença de Huntington
- esclerose múltipla

### Ouestão 36

Assinale a opção que indica o papel da levodopa no tratamento da demência por doença de Parkinson.

- controle da pressão arterial, prevenindo complicações vasculares
- redução dos sintomas motores, sem impacto na função cognitiva
- melhora significativa da função cognitiva, com efeito limitado nos sintomas motores
- efeito neuroprotetor, retardando a progressão da demência
- tratamento exclusivo dos sintomas psiquiátricos associados à demência

#### Ouestão 37

Assinale a opção que apresenta o mecanismo de ação das drogas modificadoras de doença na esclerose múltipla.

- estabilização da barreira hematoencefálica, reduzindo a entrada de células imunes no sistema nervoso central
- estabilização da concentração de plaquetas no sangue para prevenir complicações trombóticas
- estímulo da regeneração da mielina, restaurando a função dos neurônios afetados
- supressão da atividade neuronal excessiva para prevenir surtos de sintomas
- **3** aumento da produção de neurotransmissores para melhorar a transmissão nervosa

# Ouestão 38

Os sintomas clássicos associados à hipertensão intracraniana são

- A hipotensão arterial, visão turva e sonolência excessiva.
- **9** cefaleia intensa, vômitos em jato e alterações do nível de consciência.
- diplopia, vertigem e fotofobia.
- palidez, dispneia e taquicardia.
- **6** fraqueza muscular, perda de peso e insônia.

# Questão 39

O exame considerado padrão-ouro para o diagnóstico de neuropatia periférica é o(a)

- A dosagem de glicose no sangue em jejum.
- **6** hemograma completo.
- eletroneuromiografia (ENMG).
- teste de função hepática.
- ressonância magnética da coluna vertebral.

### Ouestão 40

Os sintomas motores na doença de Parkinson estão associados principalmente à deficiência do neurotransmissor conhecido como

- acetilcolina.
- 3 serotonina.
- GABA (ácido gama-aminobutírico).
- dopamina.
- norepinefrina.

# Questão 41

Um paciente do sexo masculino, com 62 anos de idade, procurou serviço de emergência com história de fala arrastada, dificuldade de deglutição e dificuldade para sustentar a cabeça há 14 dias. Foi diagnosticado com miastenia *gravis* há 2 anos, mas os sintomas só incluíam diplopia até um quadro gripal há 2 semanas. No exame, apresentava ptose bilateral e disartria grave. Quando deitado, não conseguia sustentar a cabeça erguida da cama. Estava taquipneico e utilizava os músculos acessórios para respirar. Sua força inspiratória negativa era de −15 cm de H₂O.

A respeito do caso clínico hipotético apresentado, a conduta mais adequada para o paciente em questão é

- prescrever piridostigmina e encaminhar para acompanhamento ambulatorial.
- 3 internar o paciente para timectomia de emergência.
- administrar metilprednisolona IV imediatamente enquanto estiver no pronto-socorro.
- internar o paciente para observação com controles frequentes da função respiratória, com capacidade vital forçada e medidas de força inspiratória negativas.
- internar o paciente em UTI, entubar e iniciar terapia com imunoglobulina IV ou plasmaférese.

#### Ouestão 42

Em relação ao tratamento de pacientes com miastenia *gravis*, assinale a opção correta.

- Aminoglicosídeos e betabloqueadores devem ser evitados, pois podem exacerbar a doença.
- **3** A timectomia somente está indicada para pacientes com timoma.
- **©** Em pacientes que respondem a esteroides, as terapias imunossupressoras a longo prazo, incluindo azatioprina e micofenolato de mofetila, devem ser evitadas.
- A piridostigmina gera alívio sintomático e modifica o curso da doença em longo prazo.
- O tratamento com corticosteroides é o mais indicado nesse caso.

Um paciente do sexo masculino, com 28 anos de idade, foi encaminhado por uma clínica de infertilidade por causa de fraqueza. O paciente apresentava calvície frontal, atrofia dos músculos temporal e masseter, fraqueza dos esternocleidomastoides e ptose bilateral. Demonstrava também atrofia nas extremidades superiores, especialmente nos extensores do antebraço, bem como atrofia dos músculos tibiais anteriores, com fraqueza da dorsiflexão dos pés. Após a percussão de sua eminência tenar, houve uma contração prolongada e um relaxamento lento.

Na situação hipotética apresentada, o diagnóstico mais provável para o paciente em tela é distrofia

- muscular de Becker.
- 6 miotônica tipo 2.
- miotônica tipo 1.
- muscular de Emery-Dreifuss.
- muscular fascioescapuloumeral.

# Ouestão 44

Um paciente do sexo masculino, com 37 anos de idade, bateu a cabeça em uma pedra enquanto praticava esqui na neve nos Alpes suíços. Ficou confuso por alguns minutos, mas depois voltou ao normal. Cinco horas depois, mostrou-se letárgico e havia hemiparesia do lado esquerdo. Foi levado ao pronto-socorro e a tomografia de crânio mostrou hematoma epidural.

Considerando a situação hipotética descrita, assinale a opção que apresenta o vaso lesionado e o forame pelo qual esse vaso entra no crânio.

- A artéria meníngea média; pelo forame espinhoso
- **B** veia jugular; pelo forame jugular
- artéria meníngea média; pelo forame lacerado
- veia jugular; pelo forame espinhoso
- artéria carótida; pelo canal carotídeo

#### Ouestão 45

Uma paciente do sexo feminino, com 82 anos de idade, com diabetes, hipertensão e úlceras crônicas nas pernas, desenvolveu cefaleia e febre. No exame, apresentava rigidez de nuca e confusão mental. A tomografia computadorizada do crânio não era significativa. O exame do líquido cefalorraquidiano mostrou 112 leucócitos, com 81% de neutrófilos, nível de proteína de 65 mg/dL (valores normais até 45 mg/dL) e glicose de 80 mg/dL, com glicemia de 198 mg/dL. O líquido cefalorraquidiano foi enviado para cultura.

No caso clínico hipotético precedente, o regime de antibiótico empírico mais adequado é

- A vancomicina e ceftriaxone.
- **3** vancomicina, ceftriaxone e ampicilina.
- penicilina e gentamicina.
- vancomicina, ceftriaxone e aciclovir.
- ampicilina e gentamicina.

# Questão 46

Um paciente do sexo masculino, obeso, com 15 anos de idade, apresentava episódios recorrentes com duração de 8 a 10 dias, nos quais ele dormia quase continuamente ao longo do dia e da noite, acordando apenas para se alimentar e ir ao banheiro. Sua mãe relatava que, durante esses episódios, ele estava irritado e nervoso. Entre os episódios, era um adolescente pormal

Na situação hipotética apresentada, o diagnóstico mais provável para o paciente em questão é

- A hipersonia idiopática.
- 3 narcolepsia.
- **©** síndrome de Klein-Levin.
- síndrome de retardo de fase do sono.
- **3** síndrome de apneia obstrutiva do sono.

# Questão 47

A estrutura envolvida na fisiopatologia da narcolepsia com cataplexia é denominada

- **A** núcleo supraquiasmático.
- **B** hipotálamo lateral.
- **O** hipocampo.
- núcleo pedunculopontino.
- núcleo olivar superior.

# Questão 48

Uma paciente do sexo feminino, com 36 anos de idade, queixava-se de fadiga e sonolência durante o dia. Ela relatou que, quando ia para a cama para descansar e dormir, sentia uma sensação "anormal" nas pernas, descrita como "agonia", que estava associada a uma vontade irresistível de mover as pernas. Relatou sensação de alívio ao movimentar as pernas.

No quadro clínico hipotético descrito, o diagnóstico mais provável é o de

- A transtorno da insônia crônica.
- **13** transtorno de déficit de atenção e hiperatividade (TDAH).
- transtorno de ansiedade generalizada.
- movimentos periódicos dos membros no sono.
- **3** síndrome das pernas inquietas (SPI).

# Questão 49

Uma paciente do sexo feminino, com 20 anos de idade foi encaminhada para avaliação especializada com possível diagnóstico de pseudocrises. Durante os episódios, ela perdia o tônus muscular e caía no chão subitamente, sendo incapaz de se mover por 40-50 segundos. Esses episódios frequentemente eram precedidos por desencadeantes emocionais, frequentemente de risos. Estava sempre consciente durante os eventos. Relatou, ainda, sentir muito sono, com vários episódios em que adormecia durante o dia e, ao acordar, sentia-se revigorada.

Na situação hipotética exposta, o diagnóstico mais provável para a paciente em tela é

- crise não epiléptica psicogênica (CNEP).
- distúrbio de conversão.
- narcolepsia com cataplexia.
- síndrome de Klein-Levin.
- hipersonia idiopática.

# Questão 50

Assinale a opção em que é apresentado um achado característico no eletroencefalograma que sustenta o diagnóstico de encefalite por HSV.

- crises occipitais
- **6** descargas epileptiformes lateralizadas periódicas
- ondas trifásicas
- **o** pontas de 14 Hz e 6 Hz
- complexos pontas e ondas de 3 Hz