

**CONCURSO PÚBLICO PARA
TÉCNICO-ADMINISTRATIVO****Edital nº 216/2018**

Nível Código

E 116**Cargo: MÉDICO/ÁREA: CIRURGIA GERAL****CADERNO DE QUESTÕES****Instruções ao candidato – parte integrante do Edital – subitem 18.2**

1. Verifique se recebeu o **Caderno de Questões**, o **Cartão de Respostas** e a **Folha de Redação**.
2. Confira se o **Caderno de Questões** é referente ao cargo ao qual está concorrendo. Verifique se constam deste **Caderno**, de forma legível, 65 (sessenta e cinco) questões objetivas e a proposta de **Redação**, caso contrário notifique imediatamente ao Fiscal. Será eliminado do Concurso o candidato que realizar prova para um cargo diferente do qual concorre.
3. Verifique se seus dados conferem com os que aparecem no **Cartão de Respostas** e na **Folha de Redação**, caso contrário notifique imediatamente ao Fiscal. Leia atentamente as instruções contidas neles.
4. Cada questão objetiva proposta apresenta 5 (cinco) opções de respostas, sendo apenas uma correta.
5. No **Cartão de Respostas**, para cada questão, assinale apenas uma opção, pois atribuir-se-á pontuação zero a toda questão sem opção assinalada ou com mais de uma opção assinalada, ainda que dentre elas se encontre a correta.
6. Sob pena de eliminação do Concurso, na **Folha de Redação**, não faça qualquer registro que possa identificá-lo. Da mesma forma não é permitido que você faça uso de instrumentos auxiliares para cálculos e desenhos, ou porte qualquer dispositivo eletrônico, inclusive telefone celular, que sirva de consulta ou de comunicação.
7. O tempo para realização da Prova Objetiva e da Redação é de no mínimo **uma hora e trinta minutos** e no máximo **quatro horas e trinta minutos**. Os candidatos poderão levar o **Caderno de Questões**, faltando, no máximo, uma hora para o término da prova.
8. Durante a realização da prova será feita a coleta da impressão digital, colabore com o Fiscal.
9. Para preencher o **Cartão de Respostas** e a **Folha de Redação**, use apenas caneta esferográfica de corpo transparente e de ponta média com tinta azul ou preta.
10. Ao término da prova, entregue ao Fiscal o **Caderno de Questões**, a **Folha de Redação** e o **Cartão de Respostas** assinado. A não entrega do **Cartão de Respostas** e da **Folha de Redação**, implicará na sua eliminação do Concurso.
11. O Gabarito Preliminar será divulgado no dia 31 de março de 2019, a partir das 16 horas no endereço eletrônico do Concurso.
12. A imagem do **Cartão de Respostas**, contendo a assinatura, impressão digital e respostas assinaladas pelo candidato será divulgada no dia 10 de abril de 2019, a partir das 14 horas no endereço eletrônico do Concurso.

Após o aviso para o início da prova, o candidato deverá permanecer no local de realização da mesma por, no mínimo, noventa minutos.

Parte I: LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO 1

A DISCIPLINA DO AMOR

Lygia Fagundes Telles

Foi na França, durante a Segunda Grande Guerra: um jovem tinha um cachorro que todos os dias, pontualmente, ia esperá-lo voltar do trabalho. Postava-se na esquina, um pouco antes das seis da tarde. Assim que via o dono, ia correndo ao seu encontro e na maior alegria acompanhava-o com seu passinho saltitante de volta à casa. A vila inteira já conhecia o cachorro e as pessoas que passavam faziam-lhe festinhas e ele correspondia, chegava até a correr todo animado atrás dos mais íntimos. Para logo voltar atento ao seu posto e ali ficar sentado até o momento em que seu dono apontava lá longe.

Mas eu avisei que o tempo era de guerra, o jovem foi convocado. Pensa que o cachorro deixou de esperá-lo? Continuou a ir diariamente até a esquina, fixo o olhar naquele único ponto, a orelha em pé, atenta ao menor ruído que pudesse indicar a presença do dono bem-amado. Assim que anoitecia, ele voltava para casa e levava sua vida normal de cachorro, até chegar o dia seguinte. Então, disciplinadamente, como se tivesse um relógio preso à pata, voltava ao posto de espera. O jovem morreu num bombardeio, mas no pequeno coração do cachorro, não morreu a esperança. Quiseram prendê-lo, distraí-lo. Tudo em vão. Quando ia chegando aquela hora, ele disparava para o compromisso assumido, todos os dias.

Todos os dias, com o passar dos anos (a memória dos homens!), as pessoas foram se esquecendo do jovem soldado que não voltou. Casou-se a noiva com um primo. Os familiares voltaram-se para outros familiares. Os amigos para outros amigos. Só o cachorro já velhíssimo (era jovem quando o jovem partiu) continuou a esperá-lo na sua esquina.

As pessoas estranhavam, mas quem esse cachorro está esperando? Uma tarde (era inverno), ele lá ficou, o focinho voltado para aquela direção.

TELLES, Lygia Fagundes. A disciplina do amor. Disponível em: < <http://claricemenezes.com.br/2018/02/05/a-disciplina-do-amor/> >. Acesso em jan. 2019.

01 Considerando-se a organização do texto, a autora utiliza

- (A) os tempos do presente, na maior parte, aproximando-se dos fatos, como se tivesse recorrido a uma câmara de zoom, e aumentando, portanto, a tensão narrativa.
- (B) um narrador onisciente, em 3ª pessoa, na maior parte do texto, tendo em vista que revela ao leitor uma visão mais aproximada

da narrativa, com detalhes da relação de um cão com o seu dono.

- (C) um narrador em 1ª pessoa, a que corresponde o papel de personagem e a não onisciência da narrativa, como fica claro na passagem “Mas eu avisei que o tempo era de guerra” (linha 14).
- (D) o tipo textual descritivo, predominantemente, com o objetivo de qualificar, nomear e situar os seres do mundo, sob um ponto de vista estático, como se verifica na passagem “Foi na França, durante a Segunda Grande Guerra”. (linhas 1- 2).
- (E) o discurso direto, predominantemente, como é possível verificar na passagem: “As pessoas estranhavam, mas quem esse cachorro está esperando?” (linhas 37-38)

02 A palavra “disciplina” presente no título do texto faz referência

- (A) ao relógio preso à pata do cachorro.
- (B) à pontualidade dos animais domésticos.
- (C) à fidelidade de um cachorro a seu dono.
- (D) ao amor que existe entre o cão e o jovem.
- (E) à atitude das pessoas de irem todos os dias ao trabalho.

03 A partir da leitura da passagem “Então, disciplinadamente, como se tivesse um relógio preso à pata (...)” (linhas 22-23), é possível inferir que

- (A) o cachorro, assim que anoitecia, voltava para casa e levava sua vida normal de cachorro, até chegar o dia seguinte quando o dono retornava.
- (B) o cachorro tinha um relógio preso ao corpo para esperar o dono sempre no mesmo horário.
- (C) os animais, apesar de irracionais, são muito espertos e conseguem saber reconhecer as horas.
- (D) as pessoas da vila conheciam o cachorro e faziam-lhe festinhas sempre no mesmo horário, para que ele soubesse a hora de esperar pelo dono.
- (E) o cachorro sempre esperava seu dono no mesmo horário.

04 A passagem “Uma tarde (era inverno), ele lá ficou, o focinho voltado para aquela direção.” (linhas 38-39) revela que o cachorro

- (A) morreu esperando o dono.
- (B) pressentia que o dono estava voltando.
- (C) continuou a esperar pelo dono todos os dias, no mesmo horário.
- (D) gostava de receber os afagos das pessoas que passavam por ele.
- (E) não queria perder cada movimento do retorno de seu dono.

05 A palavra “festinhas”, no texto, significa uma

- (A) pequena festa.
- (B) reunião divertida.
- (C) brincadeira alegre.
- (D) reunião de cachorros.
- (E) brincadeira sem importância.

06 A expressão “aquela direção” da passagem “(...) o focinho voltado para **aquela** direção.” (linha 39) refere-se

- (A) à esquina.
- (B) à praça da vila.
- (C) ao ponto de onde o jovem vinha.
- (D) ao lugar onde aconteceu a guerra.
- (E) à casa onde o jovem e o cão moravam.

07 O termo destacado em “Casou-se a noiva com um primo” (linha 32) exerce a função sintática de

- (A) sujeito.
- (B) objeto direto.
- (C) adjunto adnominal.
- (D) complemento nominal.
- (E) objeto indireto.

08 No trecho “... acompanhava-o com seu passinho saltitante de volta à casa”, a forma verbal destacada encontra-se no mesmo tempo verbal que a seguinte também sublinhada:

- (A) “Uma tarde (era inverno), ele lá ficou...”
- (B) “A vila inteira já conhecia o cachorro...”
- (C) “Pensa que o cachorro deixou de esperá-lo?”
- (D) “Os familiares voltaram-se para outros familiares.”
- (E) “(...) como se tivesse um relógio preso à pata (...)”

09 O trecho “O jovem morreu num bombardeio, mas no pequeno coração do cachorro, não morreu a esperança.” pode ser reescrito da seguinte forma, sem perda de sentido:

- (A) Como o jovem morreu num bombardeio, no pequeno coração do cachorro, não morreu a esperança.
- (B) Já que o jovem morreu num bombardeio, no pequeno coração do cachorro, não morreu a esperança.
- (C) O jovem morreu num bombardeio, portanto no pequeno coração do cachorro, não morreu a esperança.
- (D) O jovem morreu num bombardeio, embora no pequeno coração do cachorro, não tenha morrido a esperança.

(E) O jovem morreu num bombardeio, entretanto no pequeno coração do cachorro, não morreu a esperança.

10 No trecho “Só o cachorro já velhíssimo (era jovem quando o jovem partiu) continuou a esperá-lo na sua esquina”, as duas ocorrências do termo “jovem” exercem, respectivamente, as funções sintáticas de

- (A) predicativo e sujeito.
- (B) sujeito e objeto direto.
- (C) objeto direto e predicativo.
- (D) sujeito e adjunto adnominal.
- (E) adjunto adnominal e objeto direto.

TEXTO 2 (Editado)

A pesquisa científica sobre os efeitos terapêuticos da relação entre seres humanos e animais de estimação começou nos Estados Unidos em meados de 1960. Depois de muitos estudos e observação, ficaram claros os benefícios que são gerados nessa interação. Pensando nisso, a Associação Brasileira da Indústria de Produtos para Animais de Estimação (Abinpet) possui um Grupo de Estudos sobre a Interação Humano e Animal (GE-INTERHA) para fomentar pesquisas que demonstrem a importância dos animais de estimação para a qualidade de vida das pessoas.

Essa convivência, segundo pesquisadores, é capaz de melhorar a autoestima, diminuir problemas do coração e auxiliar a família na diminuição do estresse, na queda da pressão em hipertensos e, principalmente, de melhorar a interação social.

Em um estudo realizado recentemente, ficou comprovado que, em geral, as famílias que têm animais de estimação gastam menos com remédios. Além disso, foi criada a Terapia Assistida por Animais, que pode ser aplicada em diferentes casos médicos, com grandes melhorias para os pacientes. Alguns casos mais conhecidos são os tratamentos de idosos e de crianças com paralisia cerebral, autismo ou hiperatividade.

Os cães e gatos são muito usados, pois são os animais mais próximos do ser humano. As suas visitas causam melhoras sociais, emocionais, físicas e cognitivas de pacientes em tratamento. Acariciar um animal, por si só, já ajuda o paciente a relaxar. Cães e gatos também servem como companhia para idosos solitários, evitando casos de depressão.

A relação entre seres humanos e animais de estimação. Jornal Cruzeiro do Sul, 24/05/13. Disponível em < <https://www2.jornalcruzeiro.com.br/materia/474869/a-relacao-entre-seres-humanos-e-animais-de-estimacao>>. Acesso em jan. 2019. (Adaptado)

- 11 É correto afirmar que o Texto 2
- (A) elenca vários benefícios entre o ser humano e os animais, dentre eles, a diminuição da pressão arterial em pessoas propensas à hipertensão.
 - (B) defende que os animais são solitários e, por isso, precisam da companhia dos humanos.
 - (C) contextualiza o Texto 1, ao asseverar que os animais domésticos evitam casos de depressão entre humanos.
 - (D) vai de encontro ao tema do Texto 1, ao considerar que há efeitos terapêuticos na relação entre seres humanos e animais.
 - (E) ratifica que é possível uma relação de amizade entre animal e ser humano.

12 Sob ponto de vista da Morfologia, a palavra formada pelo mesmo processo de formação do termo “tratamento” é

- (A) ajuda.
- (B) cerebral.
- (C) hipertenso.
- (D) autoestima.
- (E) estresse

13 Dentre as ocorrências da palavra “que”, em destaque nos trechos a seguir, todas são classificadas como pronome relativo, EXCETO

- (A) “(...) ficaram claros os benefícios **que** são gerados nessa interação.”
- (B) “(...) pesquisas **que** demonstrem a importância dos animais de estimação para a qualidade de vida das pessoas.”
- (C) “(...) foi criada a Terapia Assistida por Animais, **que** pode ser aplicada em diferentes casos médicos, com grandes melhorias para os pacientes.”
- (D) “(...) ficou comprovado **que**, em geral, as famílias que têm animais de estimação gastam menos com remédios.”
- (E) “(...) ficou comprovado que, em geral, as famílias **que** têm animais de estimação gastam menos com remédios.”

14 No trecho “Além disso, foi criada a Terapia Assistida por Animais, que pode ser aplicada em diferentes casos médicos, com grandes melhorias para os pacientes”, a palavra sublinhada pode ser substituída por

- (A) onde.
- (B) cuja.
- (C) aonde.
- (D) a qual.
- (E) na qual.

15 As palavras “pesquisa”, “capaz” e “social”, ao serem flexionadas em número, passam por processos ligeiramente diferentes. Outras formas nominais flexionadas da mesma maneira são, respectivamente,

- (A) “cerebral”, “ser” e “vida”.
- (B) “vida”, “ser” e “animal”.
- (C) “cão”, “paciente” e “animal”.
- (D) “cão”, “cerebral” e “paciente”.
- (E) “paciente”, “vida” e “cão”.

Parte II: NOÇÕES DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

16 O ato de orçar dentro do serviço público é caracterizado pelo programa de trabalho, que define qualitativamente a programação orçamentária e deve responder, de maneira clara e objetiva, às perguntas clássicas que caracterizam esse ato. Sendo assim, dentro da programação qualitativa, no bloco da estrutura Classificação por Esfera, item da estrutura Esfera Orçamentária, a pergunta clássica a ser respondida é:

- (A) quem é o responsável por fazer?
- (B) em que áreas de despesa a ação governamental será realizada?
- (C) qual é o tema da política pública?
- (D) o que será entregue pela política pública?
- (E) em qual orçamento?

17 A estimativa do montante necessário para o desenvolvimento da ação orçamentária, no Orçamento Público, é uma atribuição da dimensão:

- (A) do capital.
- (B) física.
- (C) financeira.
- (D) patrimonial.
- (E) contábil.

18 De acordo com a classificação funcional da despesa, o maior nível de agregação das diversas áreas de atuação do setor público e que reflete a competência institucional do órgão, como, por exemplo, cultura, educação, saúde, defesa, que guarda relação com os respectivos Ministérios, é a definição de:

- (A) esfera.
- (B) programa.
- (C) ação.
- (D) função.
- (E) elemento de despesa.

19 É da iniciativa do Poder Executivo a Lei Orçamentária Anual que compreenderá os orçamentos:

- (A) fiscal, de investimento e da seguridade social.
- (B) de outras despesas correntes e de capital.
- (C) de pessoal, outras despesas correntes e de capital.
- (D) federal, estadual e municipal.
- (E) monetário e econômico.

20 A Universidade Federal Fluminense - UFF, no seu orçamento anual, tem fixadas as despesas com aquisição de auxílio-alimentação e auxílio-transporte que, no Grupo de Natureza de Despesas (GND), são classificadas como:

- (A) pessoal e encargos sociais.
- (B) outras despesas correntes.
- (C) investimentos.
- (D) inversões financeiras.
- (E) vantagens e direitos.

21 A Lei de Diretrizes Orçamentárias (LDO) apresentará a orientação para a elaboração da Lei Orçamentária Anual (LOA), mas suas faculdades vão além dessa orientação. A seguir estão elencadas algumas outras atribuições da LDO, EXCETO:

- (A) dispor sobre as alterações na legislação tributária.
- (B) expressar as metas da administração pública federal.
- (C) estabelecer a estrutura e organização dos órgãos públicos.
- (D) estabelecer a política de aplicação das agências financeiras oficiais de fomento.
- (E) expressar as prioridades da administração pública federal.

22 A fiscalização contábil, financeira, orçamentária, operacional e patrimonial da União e das entidades da administração direta e indireta, quanto à legalidade, legitimidade, economicidade, aplicação das subvenções e renúncia de receitas, será exercida pelo Congresso Nacional, mediante controle externo, e pelo sistema de controle interno de cada poder. O controle externo, a cargo do Congresso Nacional, será exercido com o auxílio:

- (A) do Ministério Público Federal.
- (B) do Tribunal de Contas da União.
- (C) do Supremo Tribunal de Justiça.
- (D) da Controladoria Geral da União.
- (E) da Secretaria de Orçamento e Finanças.

23 O Ministério Público (MP) é uma instituição permanente, essencial à função jurisdicional do Estado. Os princípios institucionais do MP são:

- (A) a unidade, a indivisibilidade e a independência funcional.
- (B) a pluralidade, a divisibilidade e a dependência.
- (C) a liberdade, a igualdade e a fraternidade.
- (D) a universalidade, a exclusividade e a periodicidade.
- (E) a responsabilidade, a eficiência e a eficácia.

24 De acordo com o princípio orçamentário da periodicidade, o período de tempo ao qual se referem a previsão das receitas e a fixação das despesas é denominado de:

- (A) ano civil.
- (B) intervalo orçamentário e financeiro.
- (C) ano orçamentário.
- (D) exercício financeiro.
- (E) período contábil.

25 A etapa da receita orçamentária que, além de ser base para se estimarem as necessidades de financiamento do governo, antecede a fixação do montante de despesas que irá constar nas leis de orçamento, consiste na etapa:

- (A) da arrecadação.
- (B) do recolhimento.
- (C) da execução.
- (D) do lançamento.
- (E) da previsão.

26 As receitas do Governo Federal podem ser divididas em primárias e financeiras de acordo com a classificação por identificador de resultado primário. As receitas primárias advêm dos tributos, das contribuições sociais, das concessões, dos dividendos recebidos pela União, doações e convênios e outras receitas primárias. Esse tipo de receita refere-se, predominantemente, às:

- (A) receitas de capital.
- (B) receitas correntes.
- (C) transferências de capital.
- (D) operações de crédito.
- (E) receitas de capital intraorçamentárias.

27 É permitida, de acordo com a legislação, para as despesas contratuais e outras, sujeitas a parcelamento, a emissão de empenho do tipo:

- (A) global.
- (B) estimativo.
- (C) ordinário.
- (D) simples.
- (E) desmembrado.

28 Na codificação: 3.3.90.18.00, pode-se identificar uma determinada classificação da despesa por natureza, sendo sua identificação pelos dígitos e seus correspondentes níveis. O 1º dígito identifica a Categoria Econômica, o 2º dígito identifica o Grupo de Despesa, o 3º e 4º dígitos identificam a Modalidade de Aplicação, o 7º e 8º dígitos identificam o Subelemento da Despesa. O 5º e 6º dígitos são responsáveis por indicar o nível de despesa denominado:

- (A) função da despesa.
- (B) aplicação da despesa.
- (C) elemento de despesa.
- (D) execução da despesa.
- (E) fonte da despesa.

29 Receitas públicas, em sentido amplo, são ingressos de recursos financeiros nos cofres públicos, que se desdobram em receitas orçamentárias, quando representam disponibilidades de recursos financeiros para o erário, e ingressos extraorçamentários, quando representam:

- (A) receitas de serviços.
- (B) transferências correntes.
- (C) contribuições.
- (D) receitas correntes intraorçamentárias.
- (E) apenas entradas compensatórias.

30 De acordo com a Lei 4.320/64, o ato da repartição competente verificar a procedência do crédito fiscal e a pessoa que lhe é devedora, e inscrever o débito desta, é a definição para o estágio da receita pública denominado de:

- (A) recolhimento
- (B) recebimento.
- (C) previsão
- (D) lançamento.
- (E) arrecadação.

Parte III: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31 Sobre as neoplasias da tireoide, está correto afirmar que:

- (A) os pacientes com neoplasia endócrina múltipla IIB têm os tumores da tireoide menos agressivos, enquanto o carcinoma medular familiar é mais virulento.
- (B) a multicentricidade é comum nos carcinomas das células de Hurtle, e as lesões tendem a ser sensíveis ao tratamento com iodo radioativo.

- (C) exames de congelação intraoperatória têm sido ineficazes para fazer um diagnóstico definitivo de câncer folicular.
- (D) quando presentes em paciente portador de carcinoma papilar, as metástases linfonodais, em oitenta por cento dos casos, são encontradas no triângulo submentoniano.
- (E) a idade é o mais importante preditor de sobrevida no carcinoma folicular, com uma sobrevida de dez anos de cinquenta por cento em pacientes com menos de quarenta anos, e noventa e cinco por cento entre quarenta e sessenta anos.

32 Analise as afirmativas abaixo sobre a infecção por *Clostridium difficile* (ICD).

- I As cefalosporinas, particularmente cefotaxima, ceftriaxona, cefuroxima e ceftazidima, são os antibióticos mais frequentemente associados à ICD.
- II A colite pseudomembranosa (CPM) é a forma mais avançada de ICD e pode ser visualizada na endoscopia em apenas cinco por cento dos pacientes com diarreia que apresentam cultura e teste para toxinas positivos para *Clostridium difficile*.
- III A endoscopia constitui um recurso diagnóstico rápido para pacientes gravemente enfermos com suspeita de CPM e abdome agudo; e a obtenção de um resultado negativo nesse exame exclui a possibilidade de ICD.
- IV Os casos mais graves podem requerer tratamento com metronidazol, por via parenteral ou oral; a vancomicina parenteral também é eficaz nestes casos.

Das afirmativas acima, apenas:

- (A) III e IV estão corretas.
- (B) I, II e III estão corretas.
- (C) II e IV estão corretas.
- (D) IV está correta.
- (E) I está correta.

33 A pancreatite aguda é mais comum em pacientes com hiperlipidemia do tipo:

- (A) I, II ou V.
- (B) I, III ou IV.
- (C) I ou III.
- (D) II ou IV.
- (E) II, III ou V.

34 Sobre as hérnias mesocólicas (HM), está correto afirmar que:

- (A) pacientes com HM raramente apresentam sintomas de obstrução aguda ou crônica do intestino delgado.
- (B) a parede anterior de uma HM direita é o mesocolon ascendente.
- (C) cerca de setenta e cinco por cento das HM ocorrem no lado direito.
- (D) nas HM esquerdas, a artéria e veia mesentéricas inferiores não são componentes integrantes do saco herniário.
- (E) as HM resultam de uma rotação anormal do intestino anterior e são classificadas em direita e esquerda.

35 O sinal de Fothergill é um dado semiológico que pode ser encontrado no(a):

- (A) doença inflamatória pélvica.
- (B) apendicite aguda.
- (C) hemoperitônio volumoso pós-trauma abdominal.
- (D) hematoma muscular do reto.
- (E) ruptura traumática do ducto biliar comum.

36 Utilizando-se a classificação de Strasberg, está correto afirmar que as estenoses do ducto biliar tipo E5:

- (A) ocorrem na confluência, preservando os ductos extra-hepáticos.
- (B) acometem o ducto hepático comum a mais de dois centímetros da confluência dos ductos hepáticos.
- (C) envolvem a anatomia aberrante do ducto hepático direito, com lesão do ducto aberrante e do ducto hepático comum.
- (D) incluem a árvore biliar extra-hepática.
- (E) dão-se no ducto hepático comum a menos de dois centímetros da confluência dos ductos hepáticos.

37 O tratamento de escolha para a síndrome de Wilkie é:

- (A) gastroduodenostomia a Jaboulay.
- (B) gastrectomia parcial em Y de Roux.
- (C) cirurgia de Soulpault-Bucaille.
- (D) gastrojejunostomia.
- (E) duodenojejunostomia.

38 Analise as afirmativas abaixo sobre a segmentação hepática com base no sistema de classificação preconizado por Couinard.

- 1 O lobo esquerdo compõe-se dos segmentos II ao IV.
- 2 Os segmentos II e III são supridos pela ramificação da veia porta esquerda, com o segmento II abaixo da passagem da veia porta e o segmento III acima.
- 3 O segmento VI é suprido pela distribuição inferior da ramificação posterior da veia porta direita, enquanto o segmento VII recebe o fluxo da distribuição superior desta ramificação.
- 4 O segmento V é suprido pela distribuição superior da ramificação anterior da veia porta direita, e o segmento VIII recebe o fluxo da distribuição inferior desta ramificação.

Das afirmativas acima, apenas:

- (A) 1 e 2 estão corretas.
- (B) 2 e 3 estão corretas.
- (C) 3 e 4 estão corretas.
- (D) 1 e 3 estão corretas.
- (E) 2 e 4 estão corretas.

39 Com relação à resposta metabólica à inanição no paciente cirúrgico, é correto afirmar-se que:

- (A) o rim pode ser responsável por até quarenta e cinco por cento da produção de glicose durante a fase tardia da inanição.
- (B) o cérebro pode mobilizar corpos cetônicos, e o ilimitado transporte de corpos cetônicos pela barreira hematoencefálica em condições normais aumenta a sua utilização.
- (C) no ciclo glicose-alanina-glicose, também conhecido como ciclo de Cori, há conversão de lactato em alanina, que é então transportada ao fígado, onde é convertida em glicose.
- (D) os ácidos graxos livres e os corpos cetônicos produzidos pelo fígado são utilizados como fonte de energia em todo o corpo por tecidos não glicolíticos, exceto o coração e os rins.
- (E) a liberação dos ácidos graxos livres pelo tecido adiposo é estimulada por um aumento na concentração de insulina e por uma redução absoluta ou relativa na concentração de glucagon.

40 A hérnia que se projeta através de um defeito no ligamento lacunar é conhecida como hérnia de:

- (A) Cloquet.
- (B) Laugier.
- (C) Velpeau.
- (D) Hesselbach.
- (E) Partridge.

41 Por definição, todos os pólipos sésseis com carcinoma invasivo pelos critérios de Haggitt são nível:

- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 4.
- (E) 5.

42 Com relação aos tumores carcinoides (TCs), está correto afirmar que:

- (A) tipicamente, os TCs do intestino médio produzem baixos teores de serotonina.
- (B) os TCs do intestino delgado são multicêntricos em apenas dois a três por cento dos pacientes.
- (C) os TCs do intestino inferior raramente produzem serotonina, mas podem produzir outros hormônios como a somatostatina.
- (D) apenas cinco por cento dos TCs do íleo estão associados a metástases.
- (E) os TCs do intestino anterior têm como característica a produção de altos níveis de serotonina.

43 Analise as afirmativas abaixo sobre as características da heparina padrão não fracionada (HPNF) e a heparina de baixo peso molecular (HBPM), que podem ser utilizadas na profilaxia e tratamento do tromboembolismo.

- I A HBPM apresenta atividade antitrombínica maior que a HPNF.
- II A HBPM tem meia vida plasmática mais elevada que a HPNF, porém a sua biodisponibilidade é significativamente menor.
- III A dosagem da HBPM é baseada meramente no peso do paciente, e há uma resposta anticoagulante mais previsível do que com o uso de HPNF.
- IV Tanto a HPNF quanto a HBPM, quando utilizadas, necessitam de acompanhamento laboratorial, porque em ambas o tempo de tromboplastina é afetado.

Das afirmativas acima, apenas:

- (A) I e II estão corretas.
- (B) II e III estão corretas.
- (C) III está correta.
- (D) III e IV estão corretas.
- (E) IV está correta.

44 Analise as afirmativas abaixo sobre as neoplasias endócrinas múltiplas (NEM).

- I O insulinoma é o tumor funcional do pâncreas mais comum na NEM I.
- II O carcinoma medular da tireoide em pacientes com NEM IIA com frequência é mais indolente, e a sobrevida é prolongada mesmo com ocorrência de metástases.
- III Raramente desenvolve-se doença da paratireoide na NEM IIB.
- IV A hipercalcemia é a primeira anormalidade bioquímica detectada na NEM I.

Das afirmativas acima, apenas:

- (A) I e II estão corretas.
- (B) I, II e III estão corretas.
- (C) II e III estão corretas.
- (D) II e IV estão corretas.
- (E) II, III e IV estão corretas.

45 Na embolia pulmonar maciça, a hipoperfusão de áreas pulmonares afetadas pode acarretar na radiografia de tórax hipertransparência por oligoemia. Esse achado radiológico é conhecido como sinal de:

- (A) Westermark.
- (B) Hampton.
- (C) Palla.
- (D) Knuston.
- (E) Collier.

46 Sobre as neoplasias císticas do pâncreas, está correto afirmar que:

- (A) as neoplasias císticas mucinosas são encontradas principalmente na cabeça do pâncreas.
- (B) a calcificação central, com septos radiantes dando aparência de queimadura de sol, é um sinal identificado na tomografia computadorizada, visto em dez a vinte por cento dos pacientes com neoplasia cística sérica.
- (C) o risco de degeneração maligna foi descrito na neoplasia intraductal mucinosa papilar do ramo lateral, e este risco não está relacionado ao tamanho da dilatação cística.
- (D) as neoplasias císticas séricas têm uma predileção pelo corpo e cauda do pâncreas e ocorrem em paciente com um média de idade mais alta.
- (E) as neoplasias císticas mucinosas são muito observadas em homens jovens, porém a média de apresentação é em torno de cinquenta anos; as mulheres raramente são afetadas.

47 Com relação às úlceras gástricas (UG), está correto afirmar que:

- (A) as do tipo I ocorrem próximo à incisura angularis e cursam com normo ou hipercloridria.
- (B) as do tipo II estão localizadas no corpo do estômago, em combinação com uma úlcera duodenal e tem produção ácida aumentada.
- (C) as do tipo III se localizam na curvatura menor e apresentam normo ou hipocloridria.
- (D) as do tipo IV são pré-pilóricas e cursam com hipercloridria.
- (E) as do tipo V ocorrem junto ao cárdia e fundo gástrico e têm baixa produção de ácido.

48 Os antibióticos de escolha para pacientes com suspeita de peritonite bacteriana espontânea são:

- (A) glicopeptídeos.
- (B) macrolídeos.
- (C) cefalosporinas de terceira geração.
- (D) aminoglicosídeos.
- (E) fluoroquinolonas.

49 Analise as afirmativas abaixo sobre os abscessos hepáticos.

- I A endoftalmite endógena é uma complicação específica dos abscessos piogênicos causada pela *Escherichia coli*.
- II Em geral, a parede do abscesso amebiano realça bastante o meio de contraste da tomografia computadorizada.
- III O abscesso piogênico tende a ocorrer em pacientes com cinquenta a sessenta anos de idade, sem predominância de sexo ou raça. O abscesso amebiano incide mais em homens jovens.
- IV Felizmente, a aspiração faz o diagnóstico de abscesso amebiano em oitenta a noventa por cento dos casos.

Das afirmativas acima, apenas:

- (A) I e II estão corretas.
- (B) II está correta.
- (C) II e III estão corretas.
- (D) III está correta.
- (E) III e IV estão corretas.

50 Os critérios de Amsterdam definem de maneira mais específica:

- (A) os divertículos de pulsão e tração do esôfago.
- (B) os tipos de volvos gástricos.
- (C) a síndrome de Mirizzi.
- (D) a doença de Bowen.
- (E) a síndrome de Lynch.

51 O tumor endócrino do pâncreas associado à “cólera pancreática” é:

- (A) vipoma.
- (B) insulinoma.
- (C) gastrinoma.
- (D) somatostinoma.
- (E) glucagonoma.

52 Analise as afirmativas abaixo sobre os colangiocarcinomas (CC).

- I Os CC tendem a se disseminar em uma via submucosa, porém sem invasão perineural associada.
- II Pacientes com obstrução unilobar de um ducto biliar podem evoluir com atrofia unilateral e hipertrofia lobar contralateral subsequente.
- III As lesões tipo I e II de Bismuth-Corlette são tratadas com ressecção do ducto comum, colecistectomia e uma margem de ressecção de cinco a dez milímetros. A reconstrução é realizada utilizando-se uma alça de jejuno em Y de Roux.
- IV O subtipo papilar é o mais comum e aparece como uma lesão polioide que é de consistência dura, com mais fibrose periductal e um prognóstico pior.

Das afirmativas acima, apenas:

- (A) I está correta.
- (B) II e III estão corretas.
- (C) III e IV estão corretas.
- (D) II e IV estão corretas.
- (E) II, III e IV estão corretas.

53 Com relação à localização das neoplasias do intestino delgado, está correto afirmar que os:

- (A) leiomiiossarcomas são mais comuns no duodeno.
- (B) lipomas, que também são incluídos na categoria de tumores estromais, se localizam principalmente entre a segunda e terceira porções do duodeno.
- (C) adenomas vilosos ocorrem principalmente no íleo proximal.
- (D) linfomas são mais frequentes no jejuno proximal.
- (E) hemangiomas são mais frequentes no jejuno.

54 Sobre as hemorragias gastrointestinais está correto afirmar que:

- (A) os achados do tipo II da classificação de Forrest são correspondentes à hemorragia ativa que necessitam de tratamento endoscópico e, na eventual falha deste, de tratamento cirúrgico.
- (B) a cintigrafia com hemácias quando factível, além de ser altamente sensível, consegue definir com detalhe o local do sangramento, orientando, assim, quanto ao segmento a ser ressecado na doença diverticular dos cólons.
- (C) comparativamente ao sangramento diverticular, os episódios de hemorragia na ectasia vascular costumam ser menos intensos e têm uma tendência um pouco maior a recidivarem.
- (D) por razões desconhecidas, a maioria dos pacientes com divertículo de Meckel com mucosa gástrica ectópica apresentam sangramento entre trinta e cinco e quarenta e cinco anos.
- (E) a terapia endoscópica por sangramento devido ectasia vascular do antro gástrico é bem-sucedida em apenas dez por cento dos casos, sendo frequente a necessidade de antrectomia para controle da hemorragia.

55 Com relação as infecções pós-esplenectomia (IPE), está correto afirmar que:

- (A) com a vacinação pneumocócica polivalente aplicada duas semanas antes (em casos de cirurgia eletiva), ou até duas semanas após a cirurgia de urgência, o desenvolvimento de um nível protetor do anticorpo contra pneumococos gira em torno de noventa e cinco por cento.
- (B) o risco de IPE é maior nos primeiros seis meses após a cirurgia, período após o qual o risco de infecção por germes encapsulados se iguala ao da população em geral.
- (C) recentemente estudos demonstraram que existe um risco aumentado bem definido de infecção viral, em especial, por Cocksackie B nas primeiras semanas, e isto tem sido atribuído a alterações linfocitárias que ocorrem após o procedimento operatório.
- (D) o risco de IPE é maior entre pacientes esplenectomizados para tratar condições hematológicas, quando comparados àqueles submetidos ao mesmo procedimento por trauma.
- (E) o maior risco de sepse tem sido observado em pacientes entre trinta e cinquenta anos.

56 Com base na classificação de Clark, o paciente que apresenta um melanoma que ocupa a derme papilar é classificado como nível:

- (A) I.
- (B) II.

- (C) III.
- (D) IV.
- (E) V.

57 Com relação aos tumores benignos e cistos do esôfago, é correto afirmar que:

- (A) os leiomiomas têm uma incidência maior nas mulheres (na proporção de 3 mulheres: 1 homem) e tendem a se manifestar na segunda e terceira décadas de vida.
- (B) a maioria dos cistos congênitos são localizados no seu terço superior.
- (C) os hemangiomas representam o tipo de tumor mais comum do esôfago depois dos leiomiomas.
- (D) os pólipos fibrovasculares se localizam principalmente no esôfago distal próximo à junção esofagogastrica.
- (E) os cistos de duplicação, em regra, se evidenciam no adulto jovem, e mais de setenta por cento deles se localizam ao longo do lado esquerdo do esôfago.

58 O agente neuro-humoral que atua inibindo a musculatura lisa gástrica é:

- (A) glucagon.
- (B) dinorfina.
- (C) substância P.
- (D) leucina encefalina.
- (E) colecistocinina.

59 Com relação às síndromes de polipose gastrointestinal, é correto afirmar que:

- (A) neoplasia do intestino delgado ou do cólon ocorre na maioria dos portadores de síndrome de Peutz-Jeghers.
- (B) pólipos no estômago e no intestino delgado desenvolvem-se em cerca de noventa por cento dos pacientes com polipose adenomatosa familiar.
- (C) onicólise, hiperpigmentação, enteropatia perdedora de proteínas e pólipos gastrointestinais são típicos da síndrome de Cowden.
- (D) os pólipos na síndrome de Cronkhite-Canada incluem uma variedade de hamartomas, como os pólipos hiperplásicos e os ganglioneuromas do cólon.
- (E) a polipose juvenil tem alto risco de desenvolvimento de câncer colorretal e associa-se com frequência a tumores cerebrais incluindo glioblastoma e meduloblastoma cerebelar.

60 No suporte nutricional (enteral ou parenteral) pré ou pós-operatório, uma maneira de calcular a taxa metabólica basal do paciente, supondo-se um estado fisiológico normal em repouso, é utilizar a fórmula de Harris-Benedict. Essa equação leva em consideração os seguintes parâmetros (acrescidos do fator de estresse de cada afecção):

- (A) peso, transferrina e hemoglobina séricas.
- (B) peso, albumina e transferrina séricas.
- (C) peso, altura, albumina e hemoglobina séricas.
- (D) idade, sexo, peso e altura.
- (E) idade, albumina, transferrina e hemoglobina séricas.

61 A molécula de colágeno, fundamental no processo de cicatrização de feridas, é uma longa estrutura rígida com banda tripla em formato de hélice, que consiste em três cadeias alfa de colágeno peptídeo emaranhadas entre si como uma super-hélice em formato de corda. Tal molécula é rica em:

- (A) valina e tirosina.
- (B) leucina e isoleucina.
- (C) triptofano e cisteína.
- (D) glicina e prolina.
- (E) fenilalanina e cistina.

62 Nos indivíduos sem uma história evidente de doença maligna, pelo menos oitenta por cento dos incidentalomas serão diagnosticados como:

- (A) adenomas corticais não funcionantes.
- (B) aldosteronoma.
- (C) cisto adrenal.
- (D) adenoma produtor de cortisol.
- (E) ganglioneuroma.

63 Analise as afirmativas abaixo sobre anomalias congênitas do pâncreas.

- I O pâncreas ectópico pode surgir em qualquer sítio do intestino anterior primitivo, porém é mais frequente no estômago, duodeno e divertículo de Meckel.
- II Dez por cento da população é afetada pelo *pâncreas divisum* e estes indivíduos desenvolvem frequentemente pancreatite aguda.
- III Devido aos inúmeros relatos do surgimento de adenocarcinoma no tecido pancreático ectópico, uma vez identificado, a ressecção é necessária, mesmo no paciente assintomático.
- IV O pâncreas anular resulta da migração aberrante do broto pancreático dorsal, que evolui para o tecido pancreático circunferencial ou semicircunferencial que envolve a segunda porção do duodeno.

Das afirmativas acima, apenas:

- (A) IV está correta.
- (B) I e II estão corretas.
- (C) II e III estão corretas.
- (D) I e IV estão corretas.
- (E) I está correta.

64 A alteração fisiológica causada pela vagotomia troncular é:

- (A) aumento da secreção exócrina do pâncreas.
- (B) diminuição da sensibilidade à histamina.
- (C) diminuição da gastrina em jejum/pós-prandial.
- (D) aumento do estímulo colinérgico nas células parietais.
- (E) diminuição do esvaziamento de sólidos, mesmo quando associada à piloroplastia.

65 Sobre os sarcomas retroperitoneais (SR), está correto afirmar que:

- (A) incisões toracoabdominais podem ser necessárias para os SR localizados no quadrante superior, porém esta conduta aumenta consideravelmente a morbidade pós-operatória.
- (B) metástases para linfonodos provenientes dos SR são muito frequentes, e, portanto, a linfadenectomia é parte integrante do tratamento curativo desses tumores.
- (C) não há nenhuma diferença na sobrevida dos pacientes submetidos à ressecção incompleta quando comparados com aqueles em que os tumores são irresssecáveis.
- (D) a taxa de ressecabilidade dos SR primários é baixa oscilando na maioria dos estudos entre quinze e vinte por cento dos casos.
- (E) o baço e o pâncreas em maior ou menor extensão são os órgãos mais frequentemente ressecados em continuidade com um SR primário.

Parte IV: PROVA DE REDAÇÃO

Instruções

- 1 O texto deve ser escrito na modalidade culta da Língua Portuguesa.
- 2 O rascunho da Redação deve ser feito no espaço apropriado.
- 3 O texto definitivo deve ser escrito à tinta, na folha própria, entre 20 e 25 linhas.
- 4 A redação que apresentar cópia dos textos da Proposta de Redação ou do Caderno de Questões terá o número de linhas copiadas desconsiderado para efeito de correção.
- 5 Em qualquer das situações expressas a seguir, será atribuída a nota zero à redação que:
 - 5.1 tiver menos de 20 linhas;
 - 5.2 fugir ao tema ou que não atender ao tipo dissertativo–argumentativo;
 - 5.3 apresentar identificação do participante;
 - 5.4 apresentar termos inadequados, tais como: vocabulário ofensivo, vulgar e/ou obsceno, receitas culinárias, orações, pedidos de ajuda, súplicas, ameaças, protestos, desenhos etc.

TEXTO 1



Disponível em: < <https://direitodetodos.com.br/todos-sao-iguais-perante-a-lei/>> Acesso em jan. 2019.

TEXTO 2

Todos são iguais perante a lei é uma frase que todo brasileiro já ouviu em sua vida, seja em meio a uma discussão de um direito, uma brincadeira entre amigos, análises jornalísticas nem sempre tão embasadas, entre outros momentos. Contudo, nos cabe fazer uma pergunta: será que realmente todos são iguais perante a lei?

O principal embasamento para a frase “todos são iguais perante a lei” é o princípio constitucional da isonomia, também chamado de princípio da igualdade. Veja o que diz o “caput” do art. 5º da Constituição Federal:

“Art. 5º. Todos são iguais perante a lei, sem distinção de qualquer natureza, garantindo-se aos brasileiros e aos estrangeiros residentes no País a inviolabilidade do direito à vida, à liberdade, à igualdade, à segurança e à propriedade, nos termos seguintes”.

Pela simples leitura do artigo constitucional, temos a impressão de que cada cidadão residente no Brasil deve ser tratado de maneira igual independente de sua condição econômica, raça, credo, sexo, e assim por diante. Contudo, não é o que ocorre na prática e isso, nem sempre, é motivo de preocupação ou algo ruim.

Antigamente, o grande e saudoso Ruy Barbosa já dizia que a regra da igualdade é tratar desigualmente os desiguais na medida em que se desiguam.

Você pode estar pensando agora: como assim, tratar desigualmente os desiguais se todos são iguais perante a lei?

De forma simples, sem adentrarmos em questões filosóficas ou profundamente jurídicas, (...), o que o princípio da isonomia e o nobre Ruy Barbosa querem dizer é que a verdadeira desigualdade seria tratar igualmente aqueles que são desiguais. Veja [um exemplo] para facilitar a sua compreensão.

Exemplo 1: Não há dúvidas de que homens e mulheres possuem inúmeras diferenças biológicas e psicológicas, para citar apenas duas. Tanto os homens como as mulheres possuem direitos e deveres trabalhistas, porém, a Consolidação das Leis do Trabalho (CLT) contém a Seção I do Capítulo III chamada “Da proteção do trabalho da mulher”, em que existem regras específicas às trabalhadoras e isto não é nenhum desrespeito ao princípio da igualdade.

(...)

PIACENTI, Felipe. Todos são iguais perante a lei? In: Direito de todos, 02/06/2015. Disponível em: < <https://direitodetodos.com.br/todos-sao-iguais-perante-a-lei/> > Acesso em jan. 2019. (Adaptado).

Após a leitura dos textos 1 e 2, desenvolva seu texto dissertativo-argumentativo a partir das seguintes questões:

TODOS SÃO IGUAIS PERANTE A LEI? A VERDADEIRA DESIGUALDADE SERIA TRATAR IGUALMENTE AQUELES QUE SÃO DESIGUAIS?

Defenda seu ponto de vista sobre o tema, apresentando argumentos consistentes, de maneira clara e encadeada. Preste atenção à progressão textual, à coesão e à coerência.

RASCUNHO

5

10

15

20

25