

PORTUGUÊS

TEXTO I

O disco amarelo iluminou-se. Dois dos automóveis da frente aceleraram antes que o sinal vermelho aparecesse. Na passarela de peões surgiu o desenho do homem verde. A gente que esperava começou a atravessar a rua pisando as faixas brancas pintadas na capa negra do asfalto, não há nada que menos se pareça com uma zebra, porém assim lhe chamam. Os automobilistas, impacientes, com o pé no pedal da embreagem, mantinham em tensão os carros, avançando, recuando, como cavalos nervosos que sentissem vir no ar a chibata. Os peões já acabaram de passar, mas o sinal de caminho livre para os carros vai tardar ainda alguns segundos, há quem sustente que esta demora, aparentemente tão insignificante, se a multiplicarmos pelos milhares de semáforos existentes na cidade e pelas mudanças sucessivas das três cores de cada um, é uma das causas mais consideráveis dos engorgitamentos da circulação automóvel, ou engarrafamentos, se quisermos usar o termo corrente.

O sinal verde acendeu-se enfim, bruscamente os carros arrancaram, mas logo se notou que não tinham arrancado todos por igual. O primeiro da fila do meio está parado, deve haver ali um problema mecânico qualquer, o acelerador solto, a alavanca da caixa de velocidades que se encravou, ou uma avaria do sistema hidráulico, blocagem dos travões, falhas do circuito elétrico, se é que não se acabou simplesmente a gasolina, não seria a primeira vez que se dava o caso. O novo ajuntamento de peões que está a formar-se nos passeios vê o condutor do automóvel imobilizado a esbracejar por trás do pára-brisas, enquanto os carros atrás dele buzina frenéticos. Alguns condutores já saltaram para a rua, dispostos a empurrar o automóvel empanado para onde não fique a estorvar o trânsito, batem furiosamente nos vidros fechados, o homem que está lá dentro vira a cabeça pra eles, a um lado, a outro, vê-se que grita qualquer coisa, pelos movimentos da boca percebe-se que repete uma palavra, uma não, duas, assim é realmente, consoante se vai ficar a saber quando alguém, enfim, conseguir abrir uma porta. Estou cego.

(Saramago, em Ensaio sobre a cegueira, Editora Companhia das Letras, 1995, págs. 11-12).

QUESTÃO 1

O texto é:

- a) Narrativo com argumentação convincente.
- b) Dissertativo com uso de palavras e expressões de cunho conotativo.
- c) Dissertativo-argumentativo com uso de palavras e expressões de cunho denotativo.
- d) É narrativo com aspectos descritivos.
- e) É meramente descritivo.

QUESTÃO 2

Entre as orações do segundo período do texto (linhas 1– 3) ocorre uma relação semântica de:

- a) Tempo
- b) Causa
- c) Condição
- d) Modo
- e) Consequência

QUESTÃO 3

Em “...mas logo se notou que não tinham arrancado todos por igual” (Linhas 21 – 22) O “que” :

- a) É conjunção integrante introduzindo uma oração subordinada substantiva subjetiva.
- b) É conjunção integrante introduzindo uma oração subordinada substantiva objetiva direta.
- c) É conjunção integrante introduzindo uma oração subordinada substantiva predicativa.
- d) É pronome relativo introduzindo uma oração subordinada adjetiva restritiva.
- e) É pronome relativo introduzindo uma oração subordinada adjetiva explicativa.

QUESTÃO 4

Observe o fragmento: “...deve haver ali um problema mecânico qualquer”. A flexão verbal está correta, assim como em:

- a) Devem haver pessoas intransigentes na sala.
- b) Devem haver problemas mecânicos quaisquer.
- c) Deve ocorrer reuniões extraordinárias naquela empresa.
- d) Devem ocorrer dificuldades durante o trajeto.
- e) Deve existir animais silvestres na Chapada.

QUESTÃO 5

Dele (linha 31) e Eles (linha 36) têm como referente textual respectivamente:

- a) O condutor do automóvel e alguns condutores.
- b) O ajuntamento de peões e os vidros fechados.
- c) Para-brisas e carros.
- d) O automóvel e os peões
- e) Para-brisas e peões

QUESTÃO 6

Assinale a alternativa cujas palavras passaram pelo mesmo processo de formação:

- a) engarrafamentos e corrente
- b) passadeira, nervosos
- c) simplesmente e automóvel.
- d) furiosamente e consoante.
- e) embreagem, semáforo.

QUESTÃO 7

Deve-se empregar o acento indicador de crase na alternativa:

- a) Você já disse a sua amiga que lhe quero bem?
- b) Fui até a praça observar os transeuntes da cidade.
- c) Voltarei a casa logo que puder.
- d) Ficarei a longa distância do lugar fétido.
- e) Eu fiz referência aquele fato que testemunhei.

QUESTÃO 8

Observe as proposições:

- I – Informei-lhe de que era muito tarde para chorar.
- II – Avise-o de que o pai o espera.
- III – Preveni-lhe contra o ataque das abelhas.
- IV – Deus lhe perdoou a falta.

A regência está correta:

- a) Em I, II, III e IV
- b) Em I, II e III
- c) Em II, III e IV
- d) Em II e IV
- e) Em II apenas

QUESTÃO 9

No período: “ Os automobilistas, impacientes, com o pé no pedal da embreagem, mantinham em tensão os carros, avançando, recuando, como cavalos nervosos que sentissem vir no ar a chibata”.O fragmento destacado assinala a figura de linguagem:

- a) Metáfora
- b) Prosopopeia
- c) Comparação
- d) Hipérbole
- e) Metonímia

QUESTÃO 10

Observe os períodos e as ocorrências do “A” neles destacados:

I - “...há quem sustente que esta demora, aparentemente tão insignificante, se a multiplicarmos pelos milhares de semáforos existentes na cidade e pelas mudanças...”

II - “...Alguns condutores já saltaram para a rua, dispostos a empurrar o automóvel empanado para onde não fique a estorvar o trânsito...”

A respectiva classificação é:

- a) Pronome oblíquo átono, artigo definido, artigo definido.
- b) Artigo definido, artigo definido, artigo definido.
- c) Pronome oblíquo átono, pronome oblíquo átono, pronome oblíquo átono.
- d) Pronome oblíquo átono, preposição, preposição.
- e) Preposição, preposição, preposição.

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES

QUESTÃO 11

Segundo dados do IBGE (Censo Demográfico 2010), o município de Cedro (PE) possui uma população de 10.778 habitantes, distribuídos nos 171,64 km² do território municipal. Assim, é correto afirmar que a densidade demográfica do município de Cedro (PE) é de:

- a) 1.314,60 hab/km²
- b) 62,79 hab/km²
- c) 80 hab/km²
- d) 114,50 hab/km²
- e) 1.716,4 hab/km²

QUESTÃO 12

No dia 10 de julho de 2011 o Estatuto da Cidade (Lei 10.257/2001) completou 10 anos de vigência. O referido diploma legal, que regulamenta os artigos 182 e 183 da Constituição Federal de 1988, estabelece em seu artigo 41, inciso I, que o Plano Diretor é obrigatório para cidades:

- a) Com menos de 20 mil habitantes
- b) Com mais de 50 mil habitantes
- c) Com mais de 20 mil habitantes
- d) Com mais de 100 mil e menos de 500 mil habitantes
- e) Com população entre 10 mil e 100 mil habitantes

QUESTÃO 13

Pernambuco é o segundo maior estado da Região Nordeste em população (8.796.448 habitantes), atrás apenas do estado da Bahia (14.016.906 habitantes). Segundo dados do IBGE (Censo Demográfico 2010), 1.744.238 pernambucanos residem em comunidades classificadas como rurais. Com base nessas informações podemos afirmar que a taxa de urbanização do estado de Pernambuco é de:

- a) 80,17%
- b) 76,5%
- c) 84,0%
- d) 79,8%
- e) 55,6%

QUESTÃO 14

Em 2000, a Organização das Nações Unidas (ONU), ao analisar os maiores problemas mundiais, estabeleceu 8 Objetivos do Milênio (ODM), que no Brasil são chamados de 8 Jeitos de Mudar o Mundo.



O gráfico acima apresenta a proporção de moradores do município do Cedro (PE) que se encontravam abaixo da linha da pobreza e indigência em 2010. São considerados abaixo da linha da pobreza os que possuem rendimento per capita menor que 1/2 salário mínimo. No caso da indigência, este valor será inferior a 1/4 de salário mínimo.

Os dados anteriores fazem parte dos indicadores que medem o desempenho dos municípios quanto aos Objetivos de Desenvolvimento do Milênio e referem-se a qual dos objetivos apresentados a seguir?

- a) Educação Básica de qualidade para todos.
- b) Qualidade de vida e respeito ao meio ambiente.
- c) Igualdade entre sexos e valorização da mulher.
- d) Melhorar a saúde das gestantes.
- e) Acabar com a fome e a miséria.

QUESTÃO 15

No dia 7 de junho de 2011, o então Ministro da Casa Civil, Antônio Palocci, pediu demissão do cargo que ocupava no governo, após acusações de que teria multiplicado por 20 o seu patrimônio em quatro anos. Indique a alternativa na qual consta quem ocupou o Ministério da Casa Civil da Presidência da República após a saída do ex- ministro Antônio Palocci.

- a) Celso Amorim
- b) Gleisi Hoffmann
- c) Ideli Salvatti
- d) Carlos Lupi
- e) Ana Arraes

QUESTÃO 16

Em 29 de março de 2010, o governo federal lançou a segunda fase do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC2). Os investimentos do PAC2 estão organizados em seis grandes eixos. Indique a alternativa que contenha dois desses eixos de investimento:

- a) PAC exportação, PAC energia.
- b) PAC comunidade cidadã, PAC educação.
- c) PAC habitação, PAC segurança.
- d) PAC transportes, PAC industrialização.
- e) PAC água e luz para todos, PAC cidade melhor.

QUESTÃO 17

Em maio de 2011, Dominique Strauss-Kahn é detido em Nova Iorque por acusação de ataque sexual a uma empregada do hotel onde se encontrava. De qual organização, após o ocorrido, Dominique Strauss-Kahn pede demissão do cargo de diretor-gerente?

- a) Organização das Nações Unidas (ONU)
- b) União Europeia (UE)
- c) Organização Mundial do Comércio (OMC)
- d) Organização do Tratado do Atlântico Norte (OTAN)
- e) Fundo Monetário Internacional (FMI)

QUESTÃO 18

Marque a alternativa em que só constam países que adotaram a língua portuguesa como oficial.

- a) Timor-Leste, Angola e Senegal.
- b) Cabo Verde, Haiti e Timor-Leste.
- c) São Tomé e Príncipe, Guiné-Bissau e Moçambique.
- d) Camarões, Moçambique e Angola.
- e) Nigéria, Cabo Verde e Guiné-Bissau.

QUESTÃO 19

A Copa das Confederações será realizada entre 15 e 30 de junho de 2013 e servirá como um dos principais testes para o Brasil receber a Copa do Mundo no ano seguinte. Em outubro de 2011 foram definidas quatro sedes e outras poderão ser incluídas dependendo do andamento das obras nos seus estádios. Quais as primeiras quatro sedes definidas para a copa das confederações de 2013?

- a) Belo Horizonte, Brasília, Fortaleza e São Paulo.
- b) Belo Horizonte, Fortaleza, Rio de Janeiro e São Paulo.
- c) Brasília, Rio de Janeiro, Salvador e São Paulo.
- d) Belo Horizonte, Brasília, Fortaleza e Rio de Janeiro.
- e) Belo Horizonte, Recife, Rio de Janeiro e São Paulo.

QUESTÃO 20

Indique o conjunto de países que não fazem parte da União Européia:

- a) Suíça, Ucrânia, Geórgia, Rússia e Noruega.
- b) Portugal, Dinamarca, Áustria, Eslováquia e França.
- c) Espanha, Romênia, Bélgica, Eslovênia e Alemanha.
- d) Suécia, Finlândia, Bulgária, Letônia e Grécia.
- e) Itália, Hungria, Polônia, Lituânia e Irlanda.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

Sobre o *Aphthovirus* e a patologia por ele causada, está correto afirmar:

- a) O vírus apresenta envelope e o genoma é formado por uma molécula de DNA fita dupla.
- b) Até o presente momento foram identificados 5 sorotipos, dos quais apenas 1 já foi registrado em território nacional.
- c) O patógeno é altamente resistente a condições adversas, capaz de sobreviver em fezes, saliva, sangue e demais líquidos orgânicos, sendo inativado apenas em pH inferior a 3,5.
- d) Frente às altas taxas de morbidade e letalidade da doença, o diagnóstico deve ser precoce e a suspeita clínica é baseada nos sinais característicos da infecção: claudicação, sialorréia, dispareunia, paralisia e convulsão.
- e) Não existe tratamento específico, sendo essencial a imunoprofilaxia ativa, comercialmente disponível, contendo os três sorotipos mais prevalentes no Brasil.

QUESTÃO 22

Dentre as diversas vias de contaminação infecciosa em animais de produção e companhia, as lesões abrasivas e feridas consistem importantes portas de entrada. São agentes infecciosos que persistem por longos períodos (anos) no solo, penetrando nos animais por feridas:

- a) *Clostridium septicum*
- b) *Campylobacter fetus*
- c) *Leptospira pomonna*
- d) *Clostridium botulinum*
- e) *Brucella abortus*

QUESTÃO 23

Existem aproximadamente 3 mil espécies de serpente no mundo, das quais apenas 410 são consideradas venenosas. Até o momento, estão catalogadas 265 espécies reunidas em 9 famílias. Deste elenco, as famílias Viperidae e Elapidae reúnem as espécies peçonhentas, e na família Colubridae, as serpentes ditas não-peçonhentas de importância médica em face da

capacidade de inocular veneno desencadeando alterações tóxicas.

Sobre a ação dos venenos de serpentes:

- a) Em acidentes com *Bothrops*, alterações flogísticas são desencadeadas pela presença de frações proteolíticas no veneno.
- b) A ação vasculo-tóxica nos acidentes crotálicos é responsável pelos quadros hemorrágicos localizados ou sistêmicos, potencialmente fatais quando no sistema nervoso central.
- c) As picadas de serpentes do gênero *Bothrops* causam quase exclusivamente sintomas nervosos.
- d) A ação miotóxica do veneno botrópico é desencadeada pela botrotoxina, gerando necrose hialina de fibras musculares esqueléticas e mioglobinúria.
- e) Acidentes com serpentes *Micrurus* causa alterações em rins, fígado e músculos, com quadros hemorrágicos raros em órgãos internos.

QUESTÃO 24

Os programas de sanidade animal visam o fortalecimento da agropecuária nacional por meio de ações de vigilância e defesa sanitária animal. As ações são coordenadas pelo MAPA e executada pelos órgãos de Defesa Sanitária Animal em cada Unidade da Federação. O programa nacional de sanidade suína, no plano de contingência para Peste Suína Clássica (PSC), estabelece:

- a) Os suídeos acometidos de PSC serão submetidos ao sacrifício sanitário no próprio estabelecimento de criação, recinto ou qualquer outro local adequado, em prazo máximo de 24 horas após o recebimento da ordem de matança expedida pelo Departamento de Defesa Animal.
- b) Os suídeos acometidos de PSC e os seus contatos diretos serão submetidos ao sacrifício sanitário no próprio estabelecimento de criação, recinto ou qualquer outro local adequado, em prazo máximo de 24 horas após o recebimento da ordem de matança expedida pelo Departamento de Defesa Animal.
- c) Os suídeos acometidos de PSC e os seus contatos diretos e indiretos serão submetidos ao sacrifício sanitário no próprio estabelecimento de criação, recinto ou qualquer outro local adequado, em prazo máximo de 24 horas após o recebimento da ordem de matança expedida pelo Departamento de Defesa Animal.

d) Os suídeos acometidos de PSC e os seus contatos diretos serão submetidos ao sacrifício sanitário no próprio estabelecimento de criação, recinto ou qualquer outro local adequado, em prazo máximo de 72 horas após o recebimento da ordem de matança expedida pelo Departamento de Defesa Animal.

e) Os suídeos acometidos de PSC e os seus contatos diretos e indiretos serão submetidos ao sacrifício sanitário no próprio estabelecimento de criação, recinto ou qualquer outro local adequado, em prazo máximo de 72 horas após o recebimento da ordem de matança expedida pelo Departamento de Defesa Animal.

QUESTÃO 25

O programa nacional de sanidade suína, no plano de contingência para Peste Suína Clássica (PSC), estabelece que após o sacrifício, enterramento ou cremação, as máquinas, os equipamentos e materiais utilizados pelas pessoas que realizaram os trabalhos sejam desinfetados com os produtos, exceto:

- a) Carbonato de sódio 4%
- b) Formalina 1%
- c) Álcool etílico
- d) Fenol 3%
- e) Hidróxido sódio 2%

QUESTÃO 26

“Visando à produção da saúde, as ações de vigilância e defesa sanitária dos animais e vegetais serão organizadas, sob coordenação do Poder Público nas várias instâncias federativas e no âmbito de sua competência, em um Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária, articulado no que for atinente à Saúde Pública, com o Sistema Único de Saúde de que trata a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990...”.

O trecho acima foi retirado da Lei nº 9.712 (1998). A referida Lei determina que o Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária contará com instâncias local, intermediárias e central. À instância local compete:

- a) Coordenação das ações de epidemiologia.
- b) Inventário das populações animais e vegetais, e das doenças diagnosticadas.
- c) Aprovação dos métodos de diagnóstico e dos produtos de uso veterinário e agrônomo.

d) Vigilância do trânsito interestadual de plantas e animais.

e) Controle de rede de diagnóstico e dos profissionais de sanidade credenciados.

QUESTÃO 27

O Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de Origem Animal (RIISPOA) determina:

a) Havendo suspeita de carbúnculo hemático em um lote, os animais suspeitos devem ser isolados por 24 horas para observação, podendo prosseguir com o abate dos demais animais do lote normalmente.

b) É necessário um tempo de permanência mínima de 48 horas em descanso, jejum e dieta hídrica nos depósitos do estabelecimento antes do abate.

c) O abate de suínos não castrados ou com sinais de recente castração não é permitido.

d) Proíbe o abate de fêmeas gestantes com mais de dois terços do tempo gestacional normal, assim como as de parto ou aborto ocorridos há menos de 20 dias.

e) A carne de animais com hipertermia ou hipotermia poderá ser utilizada para consumo humano caso, após observação por 12 horas, ocorra normalização da temperatura.

QUESTÃO 28

É proibida a matança em comum de animais com suspeita de algumas infecções, verificadas durante a inspeção “ante-mortem”. Dentre as alternativas abaixo, qual identifica doenças que, após confirmação, demandam sacrifício imediato em área apropriada, distinto manuseio da carcaça, além da anotação de procedência e áreas percorridas pelos animais para informar à autoridade regional, objetivando efetiva implementação de medidas sanitárias.

- a) Babesiose e brucelose
- b) Doença de Newcastle e doença de Aujeszky
- c) Artrite infecciosa e enterite septicêmica
- d) Ruiva e mormo
- e) Tripanossomíase e encefalomielite infecciosa

QUESTÃO 29

Diversas parasitoses apresentam característica zoonótica. Podem-se considerar zoonoses cujos agentes etiológicos são protozoários:

- a) Leishmaniose Visceral, Hidatidose, Doença de Chagas.
- b) Toxoplasmose, Doença de Chagas e Leishmaniose Tegumentar Americana.
- c) Larva Migrans Visceral, Malária, Amebíase.
- d) Sarcosporidiose, Cisticercose, Esquistossomose.
- e) Fasciolose, Difilobotríase, Himenolepiase.

QUESTÃO 30

O Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e da Tuberculose Animal (PNCEBT). Sobre os testes diagnósticos oficiais para Brucelose:

- a) No Teste do Antígeno Acidificado Tamponado, técnica imunodiagnóstica direta baseada na interação antígeno-anticorpo, o resultado "reagente" representa a identificação de *Brucella abortus* no soro teste.
- b) Não existe interferência no grau de hemólise do soro teste na interação antígeno-anticorpo.
- c) Congelamento e aquecimento do leite, a temperaturas superiores a 45°C por 5 minutos, podem interferir negativamente no Teste do Anel em Leite.
- d) O Teste 2-Mercaptoetanol é um técnica de triagem do rebanho, qualitativa, capaz de detectar apenas a IgG no soro dos animais teste.
- e) A Organização Mundial de Saúde Animal recomenda os Testes de ELISA Competitivo (C-ELISA) e Indireto (I-ELISA), além do Teste de Polarização de Fluorescência (FPA), como testes confirmatórios para o diagnóstico da Brucelose.

QUESTÃO 31

A Organização Mundial de Saúde Animal (OIE) classifica doenças animais baseado na significância relativa socioeconômica e/ou de saúde pública. São doenças incluídas na lista A:

- a) Língua azul e febre aftosa
- b) Tuberculose bovina e paratuberculose
- c) Maedi-Visna e doença de Marek
- d) Encefalopatia espongiiforme bovina e cisticercose
- e) Raiva e carbúnculo hemático

QUESTÃO 32

É atividade desempenhada pelo Médico Veterinário Responsável Técnico, exceto:

- a) Em exposições, feiras, leilões e outros estabelecimentos agropecuários, garantir que todos os animais presentes no local do evento estejam acompanhados dos atestados e exames fornecidos por médicos veterinários e/ou órgão competente, de acordo com as exigências e normas estabelecidas para cada tipo de evento e espécie envolvida.
- b) Prestar atendimento clínico de rotina e emergência, dentre outros serviços específicos da medicina veterinária, para os animais de laboratório mantidos em biotérios.
- c) Atuar em indústrias de peles e couros, orientando as medidas de controle e/ou combate de animais sinantrópicos.
- d) Nos centros de controle de zoonoses, desenvolver projetos de educação em saúde destinados aos cidadãos, colaborar na orientação e gerenciamento dos programas de controle de zoonoses, roedores e vetores.
- e) Fornecer os cuidados clínicos e terapêuticos apenas dos animais destinados à comercialização em pet shops e demais estabelecimentos com a referida finalidade, quando identificado algum sinal de doença, não permitindo a venda até a cura ser estabelecida.

QUESTÃO 33

Sobre as técnicas de conservação de alimentos, pode-se afirmar:

- a) A defumação confere propriedades organolépticas especiais ao produto, mas favorece a rancificação pela presença de substâncias antioxidantes.
- b) A desidratação apresenta ação bacteriostática pela eliminação da água disponível no alimento, aumentando consideravelmente o tempo de vida útil.
- c) Na refrigeração, o alimento é mantido em temperatura ligeiramente inferior a 0°C, o que impede a ação enzimática e a multiplicação microbiana.
- d) Durante a liofilização, ocorre evaporação sob baixa pressão, o que favorece a oxidação e consequente alteração química.
- e) No congelamento rápido são produzidos cristais muito grandes, com rompimento da estrutura celular no descongelamento.

QUESTÃO 34

O Programa Alimentos Seguros (PAS):

- a) Pode ser aplicado apenas em alguns estágios da cadeia alimentar, especificamente no plantio, cultivo, colheita e processamento.
- b) Apresenta objetivos abrangentes, porém limitados às atividades do campo, indústria e distribuição dos produtos alimentares.
- c) É aplicável aos procedimentos que envolvem, diretamente, a distribuição e comercialização, ficando a produção no campo e industrialização associados a outro Projeto: Análise de Perigos e Pontos Críticos de Controle.
- d) Objetiva identificar os perigos que podem ocorrer desde a produção do alimento até o consumo final.
- e) Estabelece medidas de controle e monitoramento nas etapas finais da cadeia produtiva alimentar.

QUESTÃO 35

São conhecidas diversas Encefalopatias Espongiformes Transmissíveis (EET) em diversas espécies animais. São características comuns das EET, exceto:

- a) Acometem o sistema nervoso, com quadro progressivo e 100% fatal.
- b) Há deposição de proteína amiloide na substância cinzenta cerebral.
- c) Indução de forte resposta imunológica.
- d) Tempo de incubação prolongado.
- e) Vacuolização e astrocitose são verificadas em sistema nervoso central.

QUESTÃO 36

A Encefalopatia Espongiforme Bovina (EEB) é transmitida por:

- a) Ingestão de alimentos contaminados por tecidos de bovinos com EEB.
- b) Inalação de príons.
- c) Penetração de partículas infectantes em feridas cutâneas recentes.
- d) Inalação de perdigotos infectantes.
- e) Vetores hematófagos.

QUESTÃO 37

Sobre a Raiva e as recomendações da Organização Mundial de Saúde, pode-se afirmar:

- a) Humanos que sofreram acidente por vacina antirrábica animal de vírus inativado devem realizar esquema profilático o mais precoce possível.
- b) Em ovinos, caprinos, suínos e bovinos, os fragmentos de eleição do sistema nervoso central para diagnóstico são cerebelo, tronco encefálico e medula.
- c) Em humanos previamente imunizados e expostos ao risco de contrair raiva, a determinação de anticorpos neutralizantes deverá ser realizada por imunodifusão radial.
- d) O médico veterinário deverá fazer esquema profilático pré-exposição, constituído por 5 doses, aplicadas nos dias 0, 3, 7, 14 e 28.
- e) Não existe técnica imunológica indicada para diagnóstico da raiva.

QUESTÃO 38

Sobre a vacinação de caprinos e ovinos, o MAPA:

- a) Obriga a vacinação contra clostridioses em todo território nacional.
- b) Obriga a vacinação contra clostridioses apenas nas regiões onde ocorra a doença.
- c) Exige a vacinação contra raiva.
- d) Exige vacinação contra brucelose em propriedades com comprovação da doença.
- e) Não estabelece obrigatoriedade de vacinação.

QUESTÃO 39

A *Escherichia coli* é o agente etiológico da:

- a) Colibacilose bovina
- b) Coriza gangrenosa
- c) Rinotraqueíte Bovina Infecciosa
- d) Linfangite ulcerativa
- e) Paratifo

QUESTÃO 40

O hábito de ingestão de peixe cru possibilita a contaminação humana pelo nematódeo, cuja sintomatologia mimetiza a Doença de Crohn:

- a) Diphyllbothrium latum.
- b) Anisakis simplex.
- c) Fasciola hepática.
- d) Haemonchus contortus.
- e) Schistosoma mansoni

Assinatura do Candidato