



Simulado Especial

# ADAGRI CE

**Auditor Fiscal Agropecuário -  
Médico Veterinário - Pós-Edital**

# Simulado

Simulado Especial ADAGRI-CE (Auditor Fiscal Agropecuário - Médico Veterinário)

Nome: \_\_\_\_\_

## INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO

- 1 - Este simulado conta com questões focadas no concurso para **Investigador de Polícia I da PC-MG**;
- 2 - A prova contém itens que abordam conhecimentos cobrados no edital do concurso;
- 3 - As questões são inéditas e foram elaboradas pelos nossos professores com base no perfil da banca organizadora;
- 4 - Os participantes têm das **8:00h às 13:30h** para responder às questões e preencher o Gabarito Eletrônico;
- 5 - O link para preencher o formulário com seu gabarito está localizado logo após estas instruções;

## PREENCHA SEU GABARITO

Clique no link, ou copie e cole no seu navegador, para preencher seu gabarito.

<https://forms.gle/8WryPeZgF8vpHBpb7>

- |            |            |            |            |            |
|------------|------------|------------|------------|------------|
| 01 - ABCDE | 15 - ABCDE | 29 - ABCDE | 43 - ABCDE | 57 - ABCDE |
| 02 - ABCDE | 16 - ABCDE | 30 - ABCDE | 44 - ABCDE | 58 - ABCDE |
| 03 - ABCDE | 17 - ABCDE | 31 - ABCDE | 45 - ABCDE | 59 - ABCDE |
| 04 - ABCDE | 18 - ABCDE | 32 - ABCDE | 46 - ABCDE | 60 - ABCDE |
| 05 - ABCDE | 19 - ABCDE | 33 - ABCDE | 47 - ABCDE | 61 - ABCDE |
| 06 - ABCDE | 20 - ABCDE | 34 - ABCDE | 48 - ABCDE | 62 - ABCDE |
| 07 - ABCDE | 21 - ABCDE | 35 - ABCDE | 49 - ABCDE | 63 - ABCDE |
| 08 - ABCDE | 22 - ABCDE | 36 - ABCDE | 50 - ABCDE | 64 - ABCDE |
| 09 - ABCDE | 23 - ABCDE | 37 - ABCDE | 51 - ABCDE | 65 - ABCDE |
| 10 - ABCDE | 24 - ABCDE | 38 - ABCDE | 52 - ABCDE | 66 - ABCDE |
| 11 - ABCDE | 25 - ABCDE | 39 - ABCDE | 53 - ABCDE | 67 - ABCDE |
| 12 - ABCDE | 26 - ABCDE | 40 - ABCDE | 54 - ABCDE | 68 - ABCDE |
| 13 - ABCDE | 27 - ABCDE | 41 - ABCDE | 55 - ABCDE | 69 - ABCDE |
| 14 - ABCDE | 28 - ABCDE | 42 - ABCDE | 56 - ABCDE | 70 - ABCDE |

**CONHECIMENTOS BÁSICOS****LÍNGUA PORTUGUESA***Patrícia Manzato***Texto 1**

Para dar o salto que se impõe no limiar do novo milênio, não podemos mais conviver com o analfabetismo e o semianalfabetismo em massa. É uma pobre ilusão achar que o mero consumo de quinquilharias vai nos fazer modernos, se nossas crianças continuarem passando pela escola sem absorver o mínimo indispensável de conhecimento para viver no ritmo da modernidade.

Fernando Henrique Cardoso.

**01.** No Texto 1, o emprego de primeira pessoa do plural

- a) indica que o autor quer individualizar e personalizar as afirmações que apresenta no texto.
- b) é um recurso estilístico que permite a distinção entre fato e opinião pessoal do autor.
- c) justifica-se porque o autor fala em nome de toda a sua equipe de ministros do governo.
- d) é um recurso de distanciamento e neutralização da responsabilidade sobre a afirmação.
- e) permite a adesão dos ouvintes (e leitores) porque inclui os brasileiros em geral no texto.

**02.** O emprego da palavra “quinquilharias”, no segundo período, confere ao texto

- a) concisão.
- b) objetividade.
- c) coesão.
- d) informalidade.
- e) coerência.

**03.** É uma inferência possível do Texto 1, levando em consideração o contexto atual em que vivemos

- a) a tecnologia muda a forma de aprendizado.
- b) não é a tecnologia que fará as crianças aprenderem melhor.
- c) se há tecnologia disponível, a educação melhora.
- d) conquanto tenhamos muita tecnologia disponível, as crianças não têm.
- e) a modernidade não acompanha o ritmo de aprendizado das crianças.

**Texto 2****De onde vem nossa Moral**

Numa prisão em Milwaukee, nos Estados Unidos, há uma disciplina rigorosa a ser seguida. Os presos têm de ficar em lugares específicos durante as atividades diárias de limpeza, exercícios e alimentação. Isso se tornou um problema para um jovem prisioneiro, que não conseguia entender o que os carcereiros queriam que ele fizesse. Foi aí que o grupo todo de presos passou a protegê-lo. Cada vez que o jovem Kidogo se sentia agitado e confuso, gritava. Os demais presos vinham em seu socorro, pegavam-lhe a mão e lhe indicavam o que fazer. Ao ouvir uma história dessas, tendemos a definir essa demonstração de solidariedade como um comportamento humanitário. Neste caso, estaríamos errados. Kidogo era um jovem bonobo, um primata parecido com um chimpanzé, e a prisão em que foi encarcerado é o zoológico de Milwaukee. Não há, portanto, nada de humano nesse comportamento, descrito pelo biólogo holandês Frans de Waal. [...]

Um campo de estudos vem dando força, nos últimos anos, à tese de que a moral não deriva da civilização, e sim de nossa própria “porção animal”. Recentes pesquisas de neurocientistas e psicólogos sugerem que os seres humanos têm um senso inato de certo e errado. Os cientistas usaram imagens de ressonância magnética para mapear quais áreas do cérebro são acionadas quando julgamentos morais são feitos. E descobriram que tomar uma decisão ética aumenta a atividade cerebral principalmente em regiões associadas a resposta emocionais. Portanto, resolver um dilema moral está ligado à emoção, ainda que regiões encarregadas do pensamento racional também sejam ativadas. O

resultado das pesquisas reforça a tese de que já nascemos com um senso moral.

Mas, se os seres humanos vêm “equipados de fábrica” com um senso moral, por que não vivemos num mundo perfeito, em que todos fazem o bem uns aos outros? O pesquisador Marc Hauser, da Universidade Harvard, responde com um conceito emprestado do estudo da linguagem, desenvolvido pelo americano Noam Chomsky. A tese de Chomsky é que todos os seres humanos nascem sabendo as estruturas fundamentais da linguagem, que seriam comuns a todas as línguas. Mas o idioma que cada um falará dependerá do ambiente e da cultura onde cresce. Segundo Hauser, o mesmo ocorreria com a moral. Todos os seres humanos nascem com esse senso codificado em seu cérebro. A estrutura seria a mesma. Mas sua interpretação mudaria de acordo com os valores do ambiente. A ciência começa a nos mostrar de onde vem a moral. Mas isso não nos exime da responsabilidade de ensiná-la, praticá-la e vigiar os que se desviam dela.

Adaptado de Revista Época

**04.** “Cada vez que o jovem Kidogo se sentia agitado e confuso, gritava.”

Sobre o período acima, pode-se afirmar:

- a) É um período composto já que possui mais de um verbo.
- b) A segunda oração do período é subordinada adverbial temporal.
- c) “Agitado” e “confuso” é o sujeito composto do verbo gritar.
- d) Sentir, confundir e gritar são os três núcleos verbais do período.
- e) “Cada vez” é sujeito do verbo sentir.

**05.** Assinale a alternativa em que a construção apresentada aparece no texto, com o sentido conotativo.

- a) mundo perfeito.
- b) ressonância magnética.
- c) disciplina rigorosa.
- d) encarcerado.
- e) equipados de fábrica.

**06.** “...sugerem que os seres humanos têm um senso inato de certo e errado.”

A expressão sublinhada corresponde, no texto, a:

- a) instinto hereditário.
- b) juízo inerente.
- c) ponto contrastante.
- d) motivo ignorado.
- e) característica adquirida.

**07.** Ao dizer que a moral humana deriva de nossa “porção animal”, o autor do texto quer:

- a) sugerir que a moral humana é exclusivo fruto da cultura social.
- b) criticar um estudo científico sobre a moral humana.
- c) mostrar uma conclusão com bases científicas.
- d) desqualificar a pesquisa científica comentada.
- e) indicar que a moral é característica exclusiva do homem.

**08.** Portanto, resolver um dilema moral está ligado à emoção, ainda que regiões encarregadas do pensamento racional também sejam ativadas.

O conectivo grifado pode ser substituído adequadamente por:

- a) se
- b) por que
- c) embora
- d) a fim de que
- e) não só.

**09.** Sobre o Texto 2, está correto afirmar que:

- a) desenvolve um pensamento dissertativo sobre a moral humana.
- b) objetiva descrever uma experiência científica.
- c) disserta sobre a falta de senso moral do homem.
- d) descreve acerca da moral como sendo antinatural e adquirida em sociedade.
- e) apresenta-se como uma narrativa caracterizada pela presença do narrador observador.

**10.** Mas isso não nos exime da responsabilidade de ensiná-la, praticá-la e vigiar os que se desviam dela.

O final do Texto 2, transcrito acima, está também revelado na seguinte afirmação:

- a) O senso moral é natural ao homem e não deve ser cultivado ou aprimorado.
- b) A preservação do senso moral fica reservada às novas gerações.
- c) Cada indivíduo pode responsabilizar-se apenas por sua formação moral.
- d) O senso moral é uma escolha individual que deve ser respeitada.
- e) A formação moral é uma responsabilidade que não deve ser rechaçada por nem um componente de uma sociedade.

**11.** Sobre o Texto 2, pode-se afirmar que:

- I. O “portanto”, no final do primeiro parágrafo, possui um caráter conclusivo.
- II. O texto tem por principal objetivo criticar o senso moral do homem moderno
- III. O título do texto relaciona-se objetivamente com o conteúdo abordado.

Está correto o que se afirma em:

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

**12.** De acordo com o texto, o autor usa a expressão "equipados de fábrica" para se referir ao senso moral humano com o intuito de

- a) destacar que o senso moral é adquirido através de aprendizado.
- b) mostrar que o senso moral é algo inerente e nascemos com ele.
- c) dizer que o senso moral depende exclusivamente do ambiente onde crescemos.

d) reforçar que o senso moral é frágil e pode ser facilmente alterado pelas experiências de vida.

e) criticar a ideia de que o senso moral é inato, comparando-o a uma peça de fábrica.

## **NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

*Emannuelle Gouveia*

**13.** Existe um tipo de rede que oferece acesso, através da Internet, aos dados da Intranet para usuários que devem ser autenticados e que são externos ao negócio da empresa. Essa rede é uma

- a) Intranet
- b) Extranet.
- c) Internet.
- d) Rede discada.
- e) MAN.

**14.** No Google Chrome é possível abrir uma nova aba em uma outra janela de navegação com a combinação de teclas:

- a) CTRL + G.
- b) Ctrl + H.
- c) CTRL + J
- d) ALT + D
- e) CRL + N.

**15.** As impressoras podem ser classificadas quanto ao modo de impressão como: de impacto e de não-impacto. Marque, das letras abaixo, aquela que lista apenas impressoras de não-impacto:

- a) Matricial, Laser
- b) Jato de Tinta, Laser
- c) Margarida, Jato de Tinta
- d) 3D, De Linha
- e) Matricial, Térmica

**16.** O menu que permite a alteração do formato da data e da hora do sistema e que pode ser encontrado no item “Hora e Idioma” do menu Configurações do Windows 10 é o:

- a) Data e Hora.
- b) Idioma.
- c) Fala.
- d) Redes.
- e) Região.

**17.** Para habilitar a verificação ortográfica no Calc, devemos utilizar que tecla de atalho:

- a) F2
- b) F3
- c) F7
- d) F5.
- e) F8

**18.** No Writer, para formatar o texto colocando efeito Negrito devemos utilizar a tecla:

- a) CTRL + G.
- b) Ctrl + H.
- c) CTRL + J
- d) ALT + D
- e) CRL + B.

**19.** O ataque também conhecido como “envenenamento de cache DNS” é o:

- a) Ransoware
- b) Adware.
- c) Phishing
- d) spyware.
- e) Pharming.

**20.** A orientação de não manter nenhum dado impresso ou anotado em papel, no meio físico, disponível para as pessoas que têm acesso àquele ambiente, evitando papéis que espalhados sobre a mesa, para que pessoas não autorizadas ou que não deveriam ter acesso a uma determinada informação não possam facilmente quebrar essa regra. Essa é uma prática de segurança da informação chamada de:

- a) Prática da Mesa Limpa
- b) Prática do Cuidado Pessoal
- c) Prática do TOC
- d) Prática da Boa Vizinhança
- e) Prática da Não Acumulação

## **NOÇÕES DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA**

*Antônio Daud*

**21.** A respeito dos princípios do Direito Administrativo, assinale a alternativa que se encontra de acordo com os preceitos doutrinários majoritários:

- a) O controle da Administração sobre os próprios atos é reflexo do princípio da autotutela, o qual também permite à Administração Pública revogar atos ilegais.
- b) A exigência de publicação dos atos administrativos coaduna-se com a transparência da administração pública, o qual goza representa preceito absoluto, devendo ser garantido de forma irrestrita.
- c) A impessoalidade, a publicidade e a motivação são princípios constitucionais expressos.
- d) O princípio da legalidade informa que determinadas matérias devem ser regulamentadas necessariamente por lei formal.
- e) A conduta do agente público com vistas a buscar benefício indevido a determinada pessoa conflita com o princípio da impessoalidade.

**22.** Assinale uma característica dos órgãos públicos da Administração Direta:

- a) patrimônio próprio.
- b) incapacidade processual, em qualquer hipótese.
- c) estruturas jurídicas decorrentes da descentralização administrativa.
- d) impossibilidade de serem criados ou extintos mediante decreto.
- e) personalidade de direito público.

**23.** Assinale a alternativa correta a respeito da expressão “Administração Pública”:

- a) consiste no ente dotado de personalidade jurídica, sendo formado pela união indissolúvel dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.
- b) consiste, em sentido objetivo, no conjunto de entidades, órgãos e agentes que o ordenamento jurídico identifica como pertencentes à administração pública.
- c) designa, em sentido orgânico, a natureza das atividades exercidas pelos entes públicos.
- d) corresponde, em sentido introverso, à relação entre órgãos e entidades da Administração Direta e da Indireta.
- e) representa, em sentido estrito, os órgãos que praticam atos de natureza política.

**24.** No que se refere aos poderes da Administração Pública, assinale a alternativa correta:

- a) A aplicação da sanção de suspensão a servidor público decorre do poder de polícia.
- b) Sujeitam-se ao exercício do poder disciplinar as pessoas alcançadas pela disciplina interna da Administração, sejam servidores públicos ou particulares com vínculo específico com a Administração.
- c) O abuso de poder existe apenas na forma comissiva.

d) Ao exercer o poder regulamentar, o Poder Executivo poderá contrariar a lei se tiver como finalidade o bem comum dos brasileiros.

e) Os decretos autônomos têm por objetivo permitir a fiel execução da lei e extinguir cargos e funções.

**25.** Assinale a alternativa que CONTRARIA os conceitos apresentados pela Lei de Acesso à informação:

- a) Disponibilidade é a qualidade da informação que pode ser conhecida e utilizada por indivíduos, equipamentos ou sistemas autorizados.
- b) Documento é a unidade de registro de informações, qualquer que seja o suporte ou formato.
- c) Informação são dados, processados ou não, que podem ser utilizados para produção e transmissão de conhecimento.
- d) Autenticidade é a qualidade da informação não modificada, inclusive quanto à origem, trânsito e destino.
- e) Primariedade é a qualidade da informação coletada na fonte, sem modificações.

**26.** Considerando o que dispõe a Lei de Acesso à Informação, é correto afirmar que o prazo máximo de restrição de acesso para documentos classificados como ultrassecretos é de:

- a) cinco anos, podendo o respectivo ato classificatório ser praticado por titular de autarquia.
- b) quinze anos, podendo o respectivo ato classificatório ser praticado por autoridades que exerçam funções de direção, comando ou chefia, nível DAS 101.5 ou superior.
- c) vinte e cinco anos, podendo o respectivo ato classificatório ser praticado por titular de autarquia.
- d) vinte e cinco anos, podendo o respectivo ato classificatório ser praticado por Ministro de Estado.
- e) vinte e cinco anos, podendo o respectivo ato classificatório ser praticado por titular de fundação pública.

**27.** Assinale, à luz do que dispõe a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD), a alternativa que NÃO prevê corretamente hipótese de tratamento de dados pessoais:

- a) fornecimento de consentimento pelo titular.
- b) para cumprimento de obrigação legal ou regulatória pelo controlador.
- c) para realização de estudos por órgão de pesquisa garantida sempre que possível a transparência dos dados pessoais.
- d) para a execução de contrato ou de procedimentos preliminares relacionados a contrato do qual seja parte o titular, desde que a pedido do titular dos dados.
- e) para o exercício regular de direitos em processo judicial, administrativo ou arbitral.

**28.** Em relação ao que prevê a “Lei Geral de Proteção de Dados” (Lei 13.709/2018), marque a alternativa INCORRETA:

- a) controlador de dados é pessoa natural ou jurídica, de direito público ou privado, que realiza o tratamento de dados pessoais em nome do titular.
- b) O tratamento de dados pessoais sensíveis poderá ocorrer na hipótese de consentimento do titular, ou seu responsável legal, de forma específica e destacada, para finalidades específicas.
- c) O tratamento de dados pessoais sensíveis poderá ocorrer, mesmo sem consentimento, na hipótese de proteção da vida de terceiro.
- d) o princípio da adequação consiste na compatibilidade do tratamento com as finalidades informadas ao titular, de acordo com o contexto do tratamento.
- e) os dados pessoais custodiados pelo poder público deverão ser mantidos em formato interoperável e estruturado para o uso compartilhado.

## **ÉTICA NO SERVIÇO PÚBLICO**

*Tiago Zanolla*

**29.** Com base nos princípios éticos descritos no Decreto n. 31.198, de 30 de abril de 2013, assinale a alternativa correta:

- a) A boa-fé se refere à ação de realizar atividades com franqueza e sem uso de mentiras ou fraudes.
- b) O princípio da honestidade exige que o agente público aja com senso de justiça, sem perseguição ou proteção de pessoas, grupos ou setores.
- c) A lealdade às instituições refere-se à defesa do interesse da instituição à qual o agente público está vinculado.
- d) A cortesia implica em preservar a honra e o direito de todos, manifestando decência nas ações.
- e) O princípio da moralidade consiste em promover o bem público em respeito ao cidadão.



**30.** Durante uma reunião do comitê de ética, os servidores discutiam as sanções aplicáveis em casos de infrações éticas por agentes públicos. A conversa girava em torno das advertências e censuras previstas no código, e sobre como elas poderiam impactar a carreira dos servidores ou de terceiros envolvidos na administração pública. A chefe do comitê então fez uma pergunta para verificar o entendimento dos servidores sobre as implicações dessas infrações.

Com base no que foi discutido, assinale a alternativa correta:

- a) A advertência ética é aplicável apenas aos servidores terceirizados, independentemente de ocuparem cargos de carreira.
- b) A censura ética é aplicada somente aos servidores que estão no exercício de suas funções públicas, e afeta diretamente sua promoção.
- c) A advertência ética será considerada na progressão de carreira de servidores em cargo público e é aplicável enquanto estão no exercício do cargo.
- d) A Comissão de Ética Pública pode aplicar diretamente a exoneração de servidores em cargo de comissão quando houver infrações éticas.
- e) As sanções éticas previstas no código substituem as sanções dos Estatutos dos Funcionários Públicos Civis do Estado do Ceará.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### MEDICINA VETERINÁRIA I

*Nicolle Fridlund*

**31.** Sobre o sistema APPCC, analise as alternativas abaixo e marque a incorreta:

- a) O Sistema APPCC está designado para controles durante a produção e tem por base princípios e CONCEITOS PREVENTIVOS.

b) Programas de pré-requisitos devidamente aplicados, que incluem procedimentos de boas práticas devem fornecer a base para um sistema APPCC eficaz.

c) O plano APPCC consiste na documentação ou conjunto de documentos elaborado de acordo com os princípios do APPCC, para garantir o controle dos perigos significativos na produção de alimentos.

d) O limite crítico traduz o nível de perigo em um alimento ou abaixo do qual o alimento é considerado seguro, de acordo com seu uso pretendido.

e) O limite crítico é um critério, observável ou mensurável, relativo a uma medida de controle em um PCC, que separa a aceitação da rejeição do alimento. Exemplo: limite crítico de temperatura.

**32.** Sobre o conceito de perigo no sistema APPCC, analise as alternativas abaixo e marque a correta:

a) Um agente biológico, químico ou físico nos alimentos com potencial para causar um efeito adverso à saúde.

b) Uma representação sistemática da sequência de etapas usadas na produção ou fabricação de alimentos.

c) Uma etapa na qual uma medida ou medidas de controle, essencial(is) para controlar um perigo significativo, é/são aplicada (s) em um sistema APPCC.

d) Não cumprimento de um limite crítico ou em seguir um procedimento de boas práticas.

e) Nenhuma das anteriores

**33.** São sujeitos à fiscalização prevista na Lei nº 1.283/1950, exceto:

- a) os animais destinados à matança, seus produtos e subprodutos e matérias primas;
- b) o pescado e seus derivados;

- c) os alimentos de origem animal e vegetal, seus produtos e subprodutos destinados à alimentação humana;
- d) o ovo e seus derivados.
- e) Nenhuma das anteriores

**34.** As doenças listadas na Instrução Normativa nº 50, de 24 de setembro de 2013, são de notificação obrigatória ao serviço veterinário oficial. A notificação da suspeita ou ocorrência dessas doenças é obrigatória para qualquer cidadão, bem como para todo profissional que atue na área de diagnóstico, ensino ou pesquisa em saúde animal. Assinale a alternativa que contém apenas doenças de notificação obrigatória de categoria 2 da Instrução Normativa nº 50/2013:

- a) Doença de Aujeszky; Febre Q; Scrapie.
- b) Agalaxia contagiosa, Doença vesicular suína, Antraz.
- c) Febre aftosa; Língua azul; Encefalopatia espongiiforme bovina.
- d) Raiva, Peste suína clássica; Influenza aviária.
- e) Nenhuma das alternativas

**35.** Sobre a inspeção de produtos de origem animal (POA) e os requisitos estabelecidos no RIISPOA, assinale verdadeiro ou falso para as afirmativas abaixo e após assinale a alternativa correta:

- ( ) Entende-se por pescado os peixes, os crustáceos, os moluscos, os anfíbios, os répteis, os equinodermos e outros animais aquáticos usados na alimentação humana.
- ( ) Os ovos da categoria "B" devem passar por ovoscopia e lavagem antes de serem destinados ao consumo em natureza.
- ( ) Uma das especificações que o leite deve atender é a densidade relativa a 15°C/15°C entre 1,028 e 1,034.
- ( ) A pasteurização rápida consiste no aquecimento do leite em camada laminar entre 62°C e 65°C pelo

período de quinze a vinte segundos, em aparelhagem própria.

- ( ) Não é permitida a mistura de mel com mel de abelhas sem ferrão.
- a) V-F-V-F-V
- b) F-V-F-V-V
- c) V-F-V-F-F
- d) F-F-V-V-V
- e) V-F-V-V-V

**36.** Sobre a febre aftosa, assinale a alternativa incorreta:

- a) É uma doença infecciosa aguda que causa febre, seguida do aparecimento de vesículas (aftas), principalmente, na boca e nos pés de animais de casco fendido.
- b) O agente causador é um Picornavirus que possui 6 sorotipos identificados: A, O, C, SAT1, SAT2 e Ásia 1.
- c) A prevenção da introdução, detecção precoce e resposta rápida a focos da febre aftosa e a demonstração de ausência de circulação do vírus no país são os objetivos da vigilância para a doença no Brasil.
- d) No diagnóstico diferencial, é necessário que sejam consideradas todas as chamadas "doenças vesiculares", como o exantema vesicular e a estomatite vesicular.
- e) O agente causador é um Picornavirus que possui 7 sorotipos identificados: A, O, C, SAT1, SAT2, SAT 3 e Ásia 1.

**37.** As Encefalopatias Espongiiformes Transmissíveis – EET são doenças neurodegenerativas que acometem a estrutura do sistema nervoso central. Sobre essas doenças, analise as alternativas abaixo e assinale a alternativa correta:

- a) São causadas por uma proteína viral, a qual se origina a partir de uma alteração mutagênica no

agente, acumulando-se no sistema nervoso central.

- b) São exemplos de EET a Encefalopatia Espongiforme Bovina (EEB), a Paraplexia enzoótica dos ovinos ou Scrapie e a Doença de Aujeszky.
- c) Por ser uma doença crônica, o tratamento é longo e deve ser realizado em todo o rebanho afetado.
- d) O fator de risco de maior impacto na ocorrência da Encefalopatia Espongiforme Bovina (EEB) é o fornecimento de farinha de carne e ossos contaminada com o príon.
- e) Nenhuma das alternativas

**38.** “Uma doença rara e grave preocupa a população baiana. Na última quarta-feira (25), a Vigilância Epidemiológica da Bahia confirmou o sexto caso de botulismo no estado desde janeiro de 2024. Duas pessoas morreram, três ainda estão hospitalizadas e apenas um paciente teve alta. Elas são dos municípios de Salvador, Campo Formoso, Senhor do Bonfim e Cícero Dantas. A principal suspeita é de que infecção se deu por meio da ingestão de mortadela de frango contaminada”.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-09/bahia-registra-seis-casos-de-botulismo-com-duas-mortes-confirmadas>

Diante do exposto, analise as afirmativas abaixo e a seguir identifique a alternativa correta com relação às doenças transmitidas por alimentos:

- I) *Staphylococcus aureus* e *Clostridium botulinum* são dois exemplos de bactérias causadoras de intoxicação alimentar.
  - II) O botulismo é uma enfermidade que resulta da ação de uma potente neurotoxina de origem proteica, produzida pelo *Clostridium botulinum*.
  - III) As formas vegetativas do *C. botulinum* são extremamente resistentes e não são destruídas pelo calor, o que pode levar à formação de toxinas, após a ingestão do alimento contaminado.
  - IV) As salmonelas são bacilos Gram-negativos e não formadores de esporos, apresentam ou produzem uma gama enorme de fatores de virulência.
- a) As alternativas I, II e IV estão corretas.

- b) Somente as alternativas II e III estão corretas.
- c) As alternativas III e IV estão corretas.
- d) Todas as alternativas estão corretas.
- e) Nenhuma das alternativas.

**39.** Doença viral altamente contagiosa que afeta várias espécies de aves domésticas e silvestres e, ocasionalmente, mamíferos, incluindo o homem. Causada por um vírus da família Orthomyxoviridae, nunca havia sido detectada no Brasil até maio de 2023, quando o primeiro caso foi diagnosticado em ave silvestre. Possui distribuição mundial, com ciclos pandêmicos ao longo dos anos, e com graves consequências ao comércio internacional de produtos avícolas. A doença é:

- a) Doença de Newcastle.
- b) Influenza Aviária.
- c) Laringotraqueíte infecciosa.
- d) Micoplasmose.
- e) Nenhuma das alternativas

**40.** De acordo com o Decreto nº 9.013, de 29 de março de 2017, que regulamenta a Lei nº 1.283, de 18 de dezembro de 1950, e a Lei nº 7.889, de 23 de novembro de 1989, que dispõem sobre a inspeção industrial e sanitária de produtos de origem animal, a destinação dada pela empresa ou pelo serviço oficial às matérias-primas e aos produtos que se apresentarem em desconformidade com a legislação para elaboração de produtos não comestíveis, assegurada a inocuidade do produto final, quando couber é a:

- a) Destinação industrial.
- b) Inutilização.
- c) Condenação.
- d) Descaracterização.
- e) Nenhuma das anteriores.

**41.** A inspeção e a fiscalização industrial e sanitária de produtos de origem animal abrangem, entre outros, os seguintes procedimentos, conforme previsto no Art. 12 do Decreto nº 9.013, de 29 de março de 2017:

- I) Inspeção ante mortem e post mortem das diferentes espécies animais;
- II) Avaliação do bem-estar dos animais destinados ao abate;
- III) Controle da água de abastecimento utilizada no estabelecimento;
- IV) Implantação de programas de autocontrole nos estabelecimentos;
- V) Controle de resíduos e contaminantes em produtos de origem animal.

Estão corretas:

- a) I, II e IV
- b) I, II, III e V.
- c) III e IV.
- d) I, II e V.
- e) I, II e III

**42.** De acordo com o RIISPOA, aprovado pelo Decreto nº 9.013, de 29 de março de 2017, os estabelecimentos leite e derivados são classificados em, exceto:

- a) granja leiteira;
- b) posto de refrigeração;
- c) unidade de beneficiamento de leite e derivados;
- d) entreposto de leite.
- e) Nenhuma das anteriores

**43.** No estabelecimento industrial de produtos de origem animal devem existir programas de autocontrole implantados. Sobre esses programas, analise as alternativas abaixo e assinale a incorreta:

- a) São desenvolvidos, implantados, monitorados e verificados pelo estabelecimento, com vistas a

assegurar a inocuidade, a identidade, a qualidade e a integridade dos seus produtos.

- b) Devem se limitar aos programas de pré-requisitos, BPF, PPHO e APPCC.
- c) Nos estabelecimentos de abate de animais devem contemplar o bem-estar animal.
- d) Devem conter registros sistematizados e auditáveis que comprovem o atendimento aos requisitos higiênico-sanitários e tecnológicos estabelecidos.
- e) Os programas de autocontrole devem incluir o bem-estar animal quando aplicável, as BPF, o PPHO e a APPCC,

**44.** A Instrução Normativa Nº 48, de 14 de julho de 2020, aprova as diretrizes gerais para a vigilância da febre aftosa com vistas à execução do Programa Nacional de Vigilância para a Febre Aftosa (PNEFA). Sobre estas diretrizes é correto afirmar que:

- a) Considera-se foco de febre aftosa quando há registro de pelo menos um caso suspeito de febre aftosa.
- b) Deve ser proibido o uso, na alimentação de animais susceptíveis à febre aftosa, de restos de alimentos de qualquer procedência, salvo quando submetidos a tratamentos suficientes para inativar o vírus da febre aftosa.
- c) O cadastro no SVO de explorações pecuárias das espécies suscetíveis à febre aftosa e sua atualização são procedimentos realizados de forma voluntária pelo proprietário ou detentor dos animais.
- d) O ingresso e incorporação de animais susceptíveis à febre aftosa em zona livre sem vacinação fica autorizado para animais nascidos ou que permaneceram por um período mínimo de 30 (trinta) dias imediatamente antes de seu ingresso em outra zona livre de febre aftosa sem vacinação.
- e) Nenhuma das anteriores.

**45.** Sobre a inspeção industrial e sanitária de produtos de origem animal, segundo o Decreto nº 9.013, de 29 de março de 2017, Art. 171, as carcaças de animais com tuberculose devem ser condenadas quando:

- I) no exame post-mortem o animal esteja febril;
- II) sejam acompanhadas de caquexia;
- III) os linfonodos da carcaça ou da cabeça apresentem lesões caseosas discretas, localizadas ou encapsuladas;
- IV) existam lesões concomitantes em linfonodos e em órgãos pertencentes à mesma cavidade;
- V) apresentem lesões miliares ou perláceas de parênquimas ou serosas.

Após análise, admite-se como corretas:

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

**46.** Bovino recebido no abatedouro-frigorífico, sem alterações na inspeção ante-mortem. Durante inspeção post-mortem, após pesquisa em todos os locais de eleição para cisticercose, examinados na linha de inspeção e na carcaça correspondente, observou-se presença de 3 (três) cistos viáveis de *Cysticercus bovis* na musculatura da carcaça. A destinação correta, conforme previsto no RIISPOA, nesses casos, é:

- a) Condenação total de carcaça e vísceras.
- b) Tratamento condicional pelo frio ou pelo calor, após remoção e condenação das áreas atingidas.
- c) Condenação da carcaça e aproveitamento das vísceras.
- d) Tratamento condicional pela salga, após a remoção e a condenação da área atingida.
- e) Nenhuma das anteriores.

**47.** Sobre o Regulamento Técnico do Programa Nacional de Controle e Erradicação de Brucelose e Tuberculose Animal (PNCEBT) instituído pela Instrução Normativa nº 2, de 10 de janeiro de 2001 e revisado através da Instrução Normativa nº 10, de 03/03/2017, analise as alternativas abaixo e assinale a incorreta:

- a) A utilização da vacina B19 poderá ser substituída pela vacina contra brucelose não indutora da formação de anticorpos aglutinantes, amostra RB51, na espécie bovina.
- b) É obrigatória a comprovação pelo proprietário da vacinação das bezerras ao serviço veterinário federal, no mínimo, uma vez por ano.
- c) A marcação das fêmeas vacinadas entre três e oito meses de idade é obrigatória, utilizando-se ferro candente ou nitrogênio líquido, no lado esquerdo da cara.
- d) É proibida a vacinação contra brucelose de machos de qualquer idade.
- e) É obrigatória a comprovação pelo proprietário da vacinação das bezerras ao serviço veterinário estadual, no mínimo, uma vez por semestre.

**48.** Segundo o RIISPOA, o aproveitamento condicional corresponde à destinação dada pelo serviço oficial à matéria-prima e ao produto que se apresentar em desconformidade com a legislação para elaboração de produtos comestíveis, mediante submissão a tratamentos específicos para assegurar sua inocuidade, em decorrência do julgamento da inspeção ante mortem e post mortem. Nas alternativas abaixo temos exemplos de tratamentos que podem ser utilizados para aproveitamento condicional, previstos no Art. 172, EXCETO:

- a) pelo frio, em temperatura não superior a  $-10^{\circ}\text{C}$  (dez graus Celsius negativos) por dez dias.
- b) pelo sal, em salmoura com no mínimo  $24^{\circ}\text{Be}$  (vinte e quatro graus Baumé), em peças de no máximo 3,5cm (três e meio centímetros) de espessura, por no mínimo vinte e um dias.

- c) pelo calor, por meio de cozimento em temperatura de 72,2°C (setenta e dois inteiros e dois décimos de graus Celsius) por no mínimo vinte minutos.
- d) pelo calor, por meio de fusão pelo calor em temperatura mínima de 121°C (cento e vinte e um graus Celsius).
- e) pelo calor, por meio de esterilização pelo calor úmido, com um valor de F0 igual ou maior que três minutos ou a redução de doze ciclos logarítmicos (12 log10) de *Clostridium botulinum*, seguido de resfriamento imediato.
- 49.** A Instrução Normativa nº 20, de 21 de outubro de 2016 estabelece o controle e o monitoramento de *Salmonella* spp. nos estabelecimentos avícolas comerciais de frangos e perus de corte e nos estabelecimentos de abate de frangos, galinhas, perus de corte e reprodução. Para os núcleos dos estabelecimentos avícolas de frangos e perus de corte que obtiverem resultados positivos para *Salmonella* Enteritidis, *Salmonella* Typhimurium, *Salmonella* Gallinarum e *Salmonella* Pullorum são adotadas ações sanitárias sob responsabilidade do médico veterinário que realiza o controle sanitário do estabelecimento. Assinale a alternativa que contempla todas as ações sanitárias previstas nesses casos:
- a) fermentação das camas de todos os aviários do núcleo; remoção de toda a cama e do esterco do núcleo; reutilização da cama no alojamento de aves após o tratamento previsto; limpeza e desinfecção das instalações e equipamentos, eliminação das aves positivas e implantação de vazio sanitário de, no mínimo, de 20 dias.
- b) fermentação das camas de todos os aviários do núcleo; remoção e descarte de toda a cama e do esterco do núcleo; limpeza e desinfecção das instalações e equipamentos; adoção de vazio sanitário de, no mínimo, de 30 dias, sacrifício de todas as aves do núcleo; adoção de um plano de ação para prevenção de novas infecções.
- c) fermentação das camas de todos os aviários do núcleo; remoção e descarte de toda a cama e do esterco do núcleo; limpeza e desinfecção das instalações e equipamentos; adoção de vazio sanitário de, no mínimo, de 20 dias, investigação para identificar a fonte de infecção e as vias de transmissão para as aves.
- d) fermentação das camas de todos os aviários do núcleo; remoção e descarte de toda a cama e do esterco do núcleo; limpeza e desinfecção das instalações e equipamentos; adoção de vazio sanitário de, no mínimo, de 15 dias, investigação para identificar a fonte de infecção e as vias de transmissão para as aves, adoção de um plano de ação para prevenção de novas infecções.
- e) Nenhuma das anteriores.
- 50.** Com o objetivo de promover a saúde, o Art. 28-A da Lei nº 8.171/1991 propôs a organização das ações de Defesa Agropecuária por meio de um Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária (SUASA), articulado com o Sistema Único de Saúde (SUS), no que se refere à saúde pública. Sobre o SUASA, analise as alternativas abaixo e assinale a alternativa incorreta:
- a) As atividades do Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária serão executadas pelas Instâncias Central e Superior, Intermediárias e Locais.
- b) O Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária opera em conformidade com os princípios e definições da iniciativa privada, incluindo o controle de atividades de saúde, sanidade, inspeção, fiscalização, educação, vigilância de animais, vegetais, insumos e produtos de origem animal e vegetal.
- c) A vigilância e defesa sanitária animal é uma das atividades do Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária.
- d) Como equivalência de serviços de inspeção considera-se o estado no qual as medidas de inspeção higiênico-sanitária e tecnológica aplicadas

por diferentes serviços de inspeção permitem alcançar os mesmos objetivos de inspeção, fiscalização, inocuidade e qualidade dos produtos.

e) O Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária articular-se-á com o Sistema Único de Saúde, no que for atinente à saúde pública.

**51.** Em relação ao Programa Nacional de Sanidade dos Equídeos - PNSE, no âmbito do Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA) do Brasil, assinale a alternativa que apresenta o método diagnóstico previsto para Anemia Infecciosa Equina:

- a) Prova sorológica de Imunodifusão em Gel de Agar (IDGA)
- b) Fixação do complemento (FC).
- c) ELISA (Enzyme-Linked Immunosorbent Assay)
- d) Antígeno acidificado tamponado (AAT).
- e) Nenhuma das anteriores

**52.** A atuação do Programa Nacional de Sanidade Avícola (PNSA), instituído pela Portaria nº 193, de 19 de setembro de 1994, pauta-se na execução de ações de vigilância, profilaxia, controle e erradicação de doenças em aves, tais como a influenza aviária e a doença de Newcastle. Sobre esse tema, assinale a opção incorreta.

- a) O Brasil notificou a primeira ocorrência da infecção pelo vírus da influenza A de alta patogenicidade (H5N1) em aves silvestres aquáticas migratórias em maio de 2023, levando ao estado de emergência zoossanitária em todo o território nacional.
- b) A globalização e comércio internacional, com intenso fluxo de pessoas ao redor do mundo, assim como de mercadorias, aumenta consideravelmente o risco de disseminação de doenças, incluindo a influenza aviária.
- c) O Brasil teve foco da doença de Newcastle em 2024, identificado em apenas um estado do país.
- d) O programa prevê monitoramento e controle da Salmonella Gallinarum e Pullorum, já que esses

sorovares afetam a saúde humana e são considerados pelo risco à saúde pública.

e) seres humanos podem adoecer ao consumirem alimentos contaminados por outros sorovares como, por exemplo, Salmonella Enteritidis e Salmonella Typhimurium, que são os principais sorovares de impacto em saúde pública.

## MEDICINA VETERINÁRIA II

*Ana Paula Salim*

**53.** Sobre a classificação das zoonoses de acordo com o ciclo de manutenção do agente etiológico, analise as alternativas abaixo e marque a incorreta:

- a) Zoonoses diretas são aquelas cujo agente etiológico necessita apenas de uma espécie hospedeira vertebrada para completar seu ciclo biológico.
- b) Ciclozoonoses são doenças em que o agente etiológico precisa passar por duas diferentes espécies de vertebrados para completar seu ciclo biológico.
- c) Euzoonoses são doenças cujo agente etiológico necessita passar obrigatoriamente por animais vertebrados, enquanto o ser humano é hospedeiro acidental.
- d) Metazoonoses são doenças cujo agente etiológico necessita passar por um hospedeiro invertebrado para completar seu ciclo biológico.
- e) Nas Euzoonoses, o ciclo biológico do agente etiológico requer a passagem obrigatória por seres humanos e animais para se completar.

**54.** Sobre o vírus rábico e sua classificação, analise as alternativas abaixo e assinale a correta:

- a) O vírus rábico pertence à ordem Mononegavirales, família Paramyxoviridae, gênero Lyssavirus, com genoma de RNA de fita simples e sentido positivo.
- b) A espécie 1 – Rabies lyssavirus (RABV), circulante

- no Brasil, possui cinco variantes rábicas, sendo AgV1 e 2 isoladas de morcegos insetívoros.
- c) O genoma do vírus rábico é segmentado e possui aproximadamente 12,3 a 13,5 Kb de comprimento.
- d) A variante AgV3 do Rabies lyssavirus é isolada de morcegos hematófagos, enquanto as variantes AgV4 e AgV6 são isoladas de morcegos insetívoros.
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.
- 55.** Sobre a transmissão da raiva, analise as alternativas abaixo e assinale a correta:
- a) O ciclo silvestre terrestre da raiva é passível de eliminação, por existirem medidas eficazes de controle da fonte de infecção.
- b) A transmissão da raiva ocorre principalmente pela lambertura de mucosas do animal infectado, sendo a mordedura um mecanismo raro.
- c) O ciclo urbano da raiva é passível de eliminação devido às medidas eficientes de prevenção em relação ao homem e à fonte de infecção.
- d) O período de incubação do vírus da raiva em caninos domésticos é de 25 a 90 dias, com exceção dos herbívoros, cujo período é indefinido.
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.
- 56.** Sobre o diagnóstico laboratorial da raiva, analise as alternativas abaixo e assinale a correta:
- a) A técnica de Imunofluorescência direta (IFD) é realizada exclusivamente em amostras de líquido cefalorraquidiano, com alta sensibilidade.
- b) A prova biológica (PB) visa à detecção de anticorpos específicos no soro ou líquido cefalorraquidiano, e só pode ser realizada após a vacinação antirrábica.
- c) A técnica de PCR é utilizada para a detecção e identificação de RNA do vírus da raiva, sendo um método de alta especificidade.
- d) O diagnóstico de raiva pode ser excluído definitivamente após resultado negativo na imunofluorescência direta (IFD).
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.
- 57.** A leishmaniose tegumentar americana (LT) é uma doença infecciosa, não-contagiosa, causada por diferentes espécies de protozoário do gênero *Leishmania*, que acomete pele e mucosas. Sobre a leishmaniose tegumentar americana (LT), analise as alternativas abaixo e assinale a correta:
- a) A leishmaniose tegumentar americana é uma doença contagiosa causada por vírus que afeta predominantemente o sistema respiratório.
- b) O agente etiológico da leishmaniose é um protozoário da família Trypanosomatidae, apresentando apenas a forma aflagelada, chamada amastigota.
- c) O protozoário *Leishmania* possui duas formas principais: a flagelada ou promastigota, que é encontrada no tubo digestivo do inseto vetor, e a aflagelada ou amastigota, observada nos tecidos dos hospedeiros vertebrados.
- d) No Brasil, as principais espécies causadoras da leishmaniose tegumentar americana pertencem exclusivamente ao subgênero *Leishmania*.
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.
- 58.** A leishmaniose visceral (LV) é uma doença crônica, sistêmica, caracterizada por febre de longa duração, perda de peso, astenia, adinamia e anemia, dentre outras manifestações. Quando não tratada, pode evoluir para óbito em mais de 90% dos casos. Sobre a leishmaniose visceral, assinale a alternativa incorreta:
- Sobre a leishmaniose visceral, analise as alternativas abaixo e assinale a incorreta:
- a) Na área urbana, o cão (*Canis familiaris*) é a principal fonte de infecção da leishmaniose visceral.
- b) Os reservatórios silvestres da leishmaniose incluem raposas e marsupiais, como *Dusicyon vetulus*, *Cerdocyon thous* e *Didelphis albiventris*.
- c) Os vetores da leishmaniose visceral são Dípteros da família Psychodidae, subfamília Phlebotominae, conhecidos popularmente como mosquitos da dengue.



- d) No Brasil, as principais espécies vetoras relacionadas com a transmissão da leishmaniose visceral são *Lutzomyia longipalpis* e *Lutzomyia cruzi*.
- e) *Lutzomyia longipalpis* é considerada a principal espécie transmissora da *Leishmania (L.) chagasi*,
- 59.** Uma pessoa que ingere vegetais mal lavados contendo ovos de *Taenia solium* desenvolve qual zoonose?
- a) Cisticercose.  
b) Teníase.  
c) Toxoplasmose.  
d) Cólera.  
e) Nenhuma das alternativas anteriores.
- 60.** A *Taenia solium* na sua forma adulta é responsável pela teníase humana e possui como hospedeiros intermediários:
- a) felinos.  
b) bovinos.  
c) aves.  
d) suínos.  
e) Nenhuma das alternativas anteriores.
- 61.** Sobre a toxoplasmose, analise as alternativas abaixo e marque a incorreta:
- a) Os gatos e outros felinos são os hospedeiros definitivos do protozoário *T. gondii*.  
b) O homem e outros mamíferos não-felinos atuam como hospedeiros intermediários do *T. gondii*.  
c) Os oocistos esporulados liberam esporozoítos que invadem os enterócitos do hospedeiro intermediário.  
d) Os oocistos esporulados do *T. gondii* são eliminados nas fezes antes de atingirem a maturidade.  
e) Os oocistos maduros contêm dois esporozoítos, prontos para infectar o hospedeiro intermediário.
- 62.** Sobre as vias de transmissão da toxoplasmose, analise as alternativas abaixo e marque a correta:
- a) A toxoplasmose pode ser adquirida apenas através do consumo de água contaminada com oocistos.  
b) A infecção congênita ocorre quando a mãe transmite a forma ativa do parasita para o feto via transplacentária durante a gestação.  
c) A transmissão por transfusão sanguínea é uma forma comum de adquirir a toxoplasmose.  
d) A ingestão de oocistos esporulados pela inalação de aerossóis contaminados é a via mais frequente de infecção.  
e) Nenhuma das alternativas anteriores.
- 63.** Sobre a febre maculosa brasileira, analise as alternativas abaixo e marque a incorreta:
- a) A febre maculosa é causada por riquétsias transmitidas por carrapatos, podendo variar de formas leves a formas graves com alta letalidade.  
b) *Rickettsia rickettsii* é a principal causadora da febre maculosa brasileira, a riquetsiose mais prevalente no país.  
c) Equídeos, roedores como a capivara e marsupiais como o gambá, são importantes reservatórios e amplificadores de riquétsias.  
d) Os carrapatos transmitem as riquétsias principalmente por meio de picadas em animais, mas não têm impacto relevante na saúde pública humana.  
e) Os carrapatos desempenham um papel crucial na transmissão das riquétsias tanto para animais quanto para humanos, especialmente devido à alta letalidade de algumas formas da febre maculosa.
- 64.** A febre maculosa, denominação utilizada para as riquetsioses no Brasil, é uma doença infecciosa febril aguda causada por riquétsias transmitidas por carrapatos, de gravidade variável, que pode cursar com formas leves e atípicas, até formas graves com elevada taxa de letalidade. Sobre a febre maculosa e seus vetores, analise as

alternativas abaixo e marque a correta:

- a) O principal vetor da febre maculosa no Brasil é o carrapato do gênero *Rhipicephalus*, como o *R. (Boophilus) microplus*.
- b) Os carrapatos do gênero *Amblyomma*, como *A. sculptum* e *A. aureolatum*, são os principais reservatórios de riquetsias no Brasil.
- c) A febre maculosa é transmitida principalmente pela ingestão de alimentos contaminados com riquetsias.
- d) Nos carrapatos, a perpetuação das riquetsias ocorre somente por meio da transmissão vertical (transovariana) e os carrapatos infectados não podem transmitir riquetsias durante toda a sua vida.
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.

**65.** O número de casos novos de uma doença em uma população exposta ao risco de adoecer, em determinado período de tempo é denominado:

- a) Prevalência.
- b) Incidência
- c) Morbidade
- d) Duração média da doença.
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.

**66.** A probabilidade de um teste resultar positivo em indivíduos que apresentem a doença corresponde à qual característica de um teste diagnóstico?

- a) Especificidade.
- b) Sensibilidade.
- c) Acurácia.
- d) Precisão.
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.

**67.** A ocorrência de uma doença em uma população dentro dos limites esperados denomina-se:

- a) Endemia;
- b) Epidemia;

- c) Epizootia;
- d) Panzootia;
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.

**68.** Um estudo epidemiológico caracterizado pela observação do efeito (doença) para a investigação da causa (exposição) é chamado de:

- a) Coorte.
- b) Caso-controle.
- c) Seccional.
- d) Ecológico.
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.

**69.** A razão entre dois coeficientes de incidência, que indica quantas vezes o risco de adoecer é maior em um grupo, quando comparado a outro é denominado de:

- a) Risco absoluto
- b) Risco relativo
- c) Odds ratio
- d) Razão de prevalência.
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.

**70.** De acordo com o Decreto nº 5.053, de 22 de abril de 2004, que aprova o regulamento de fiscalização de produtos de uso veterinário os “produtos de natureza biológica, produtos que contenham substâncias sujeitas a controle especial, produtos com ação antiparasitária, antimicrobiana e hormonal e outros produtos submetidos a condições especiais de conservação, manipulação ou emprego” são denominados:

- a) Medicamento genérico de uso veterinário.
- b) Produtos de uso veterinário
- c) Produtos de uso veterinário que necessitam de cuidados especiais
- d) Medicamento similar de uso veterinário
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.

## O QUE VOCÊ ACHOU DESTE SIMULADO?

*Conte-nos como foi sua experiência ao fazer este simulado.  
Sua opinião é muito importante para nós!*

<https://forms.gle/3RC8pkHLNAnpSnxQ9>

## NÃO É ASSINANTE?

*Confira nossos planos, tenha acesso a milhares de cursos e participe gratuitamente dos projetos exclusivos. Clique no link!*

<http://estrategi.ac/assinaturas>

## CONHEÇA NOSSO SISTEMA DE QUESTÕES

*Estratégia Questões nasceu maior do que todos os concorrentes, com mais questões cadastradas e mais soluções por professores. Clique no link e conheça!*

<http://estrategi.ac/ok1zt0>

---