



Simulado Final

# MP SP

**Médico Veterinário**

Pós-Edital

# Caderno de Prova

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

## INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO

- 1 - Este simulado conta com questões focadas no concurso **MP-SP**, cargo de **Médico Veterinário**;
- 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 - A participação no ranking classificatório só será permitida até o horário de liberação do gabarito;
- 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/2Y3D3sexFCUFxQV97>

01 - A B C D E	13 - A B C D E	25 - A B C D E	37 - A B C D E	49 - A B C D E
02 - A B C D E	14 - A B C D E	26 - A B C D E	38 - A B C D E	50 - A B C D E
03 - A B C D E	15 - A B C D E	27 - A B C D E	39 - A B C D E	51 - A B C D E
04 - A B C D E	16 - A B C D E	28 - A B C D E	40 - A B C D E	52 - A B C D E
05 - A B C D E	17 - A B C D E	29 - A B C D E	41 - A B C D E	53 - A B C D E
06 - A B C D E	18 - A B C D E	30 - A B C D E	42 - A B C D E	54 - A B C D E
07 - A B C D E	19 - A B C D E	31 - A B C D E	43 - A B C D E	55 - A B C D E
08 - A B C D E	20 - A B C D E	32 - A B C D E	44 - A B C D E	56 - A B C D E
09 - A B C D E	21 - A B C D E	33 - A B C D E	45 - A B C D E	57 - A B C D E
10 - A B C D E	22 - A B C D E	34 - A B C D E	46 - A B C D E	58 - A B C D E
11 - A B C D E	23 - A B C D E	35 - A B C D E	47 - A B C D E	59 - A B C D E
12 - A B C D E	24 - A B C D E	36 - A B C D E	48 - A B C D E	60 - A B C D E

## SIMULADO NO SISTEMA DE QUESTÕES

*Clique no link, ou copie e cole no seu navegador, para fazer este simulado também no SQ!*

<https://coruja.page.link/YwxQ>

**CONHECIMENTOS GERAIS****LÍNGUA PORTUGUESA***Adriana Figueiredo***Brasileiros reduzem redes sociais, compras por impulso e eventos sociais por sobrecarga mental, aponta pesquisa**

A percepção de que o tempo passou a correr em ritmo descontrolado tem influenciado decisões cotidianas dos brasileiros. Um estudo da BALT Consultoria de Pesquisa e Estratégia, realizado entre janeiro e março de 2025, apontou que 72% da população sente que não consegue acompanhar as demandas do dia a dia. Como reflexo, há um movimento maior de recusa a excessos e de busca por silêncio, pausa e sentido nas relações e no consumo.

Segundo o levantamento “O Tempo das Coisas”, 64% dos entrevistados relataram afastamento das redes sociais por cansaço. Outros 58% evitam lugares cheios, mesmo após o fim das restrições sanitárias impostas pela pandemia. Além disso, 55% afirmam ter reduzido compras por impulso, enquanto 47% procuram momentos de isolamento e silêncio como forma de cuidado pessoal. Quase metade das pessoas consultadas declarou evitar compromissos sociais com mais frequência.

De acordo com Lucas Fraga, cofundador e responsável pela estratégia da BALT, a reação a essa aceleração é direta: “As pessoas passaram a escolher o que consumir, o que responder, o que viver.” Ele afirma que há uma recusa ao modelo de produtividade constante que dominou a cultura nas últimas décadas.

A responsável pela pesquisa, Ana Catarina Holtz, observou que práticas antes vistas como improdutivas, como o descanso e o tédio, passaram a ser valorizadas como formas legítimas de cuidado pessoal. Para ela, há uma transformação no modo como o tempo é percebido: “Estamos vendo um desejo coletivo de viver com mais presença e menos obrigação. O excesso virou incômodo”, afirma.

A pesquisa revelou também que essa mudança já influencia a maneira como a população consome, se informa e interage com marcas e conteúdos. A rejeição à hiperexposição e ao desempenho contínuo impõe um desafio a empresas e influenciadores. Segundo Holtz, há

uma transição: o desejo passou a girar em torno do que oferece espaço, e não do que ocupa. Fraga complementou que o novo valor está no tempo disponível e alertou para que “as marcas que perceberem essa mudança antes vão ter vantagem.”

(Fonte: Carta Capital, *online*. Texto publicado em: 02 de agosto de 2025.  
*Adaptado.*)

**1. Segundo o texto, é correto afirmar que**

- a) a redução do uso das redes sociais decorre principalmente da percepção de que elas perderam relevância na comunicação contemporânea, motivo pelo qual a maioria prefere substituí-las por eventos sociais presenciais.
- b) o estudo indica que o afastamento de atividades antes corriqueiras se relaciona ao incômodo com ambientes que ampliam a sensação de aceleração, levando parte da população a priorizar práticas associadas ao silêncio e ao tempo livre.
- c) de acordo com a análise de Fraga, o cansaço coletivo se deve sobretudo à estagnação do modelo produtivo das últimas décadas, que deixou de atender às novas demandas de consumo.
- d) para Holtz, a valorização de práticas como descanso e tédio revela uma tendência de rejeitar qualquer forma de interação com marcas, já que essas experiências reforçam a ideia de improdutividade.
- e) a pesquisa mostra que, apesar da rejeição a ambientes agitados, os entrevistados continuam engajados em compras por impulso, indicando que o consumo imediato permanece como forma predominante de compensação emocional.

2. As informações do último parágrafo do texto permitem inferir que

- a) a mudança descrita tende a ampliar a influência das marcas sobre o público, já que o desejo por ‘espaço’ revela maior abertura para conteúdos que ocupam menos tempo, mas circulam em maior quantidade.
- b) a rejeição à hiperexposição, embora crescente, não impacta de maneira relevante a relação entre consumidores e influenciadores, já que ambos continuam a operar prioritariamente por mecanismos de visibilidade contínua.
- c) a vantagem competitiva mencionada por Fraga pressupõe que as empresas devem reforçar o ritmo acelerado de produção de conteúdos, pois o público tende a valorizar marcas que se mantêm continuamente visíveis.
- d) o deslocamento do interesse para aquilo que oferece ‘espaço’ indica que estratégias tradicionais de marketing, centradas em presença constante e volume de exposição, tornam-se menos eficientes diante das novas expectativas do público.
- e) a busca por tempo disponível implica abandonar práticas de consumo digital, o que deve reduzir a necessidade de adaptação das empresas ao comportamento dos usuários.

3. O texto desenvolve a ideia principal de que

- a) a redução de compras por impulso e de eventos sociais decorre principalmente de hábitos herdados da pandemia, e não de mudanças na percepção do tempo.
- b) o afastamento das redes e a busca por silêncio revelam apenas ajustes pontuais no cotidiano, sem impacto significativo sobre padrões de consumo e produtividade.
- c) a sensação de aceleração do tempo leva muitos brasileiros a rejeitar excessos e a valorizar práticas que oferecem mais espaço, menos obrigação e menor exposição.
- d) as falas dos especialistas mostram que a recusa à produtividade constante ainda é limitada e não

afeta de modo relevante a relação entre consumidores e marcas.

e) os dados da pesquisa indicam que a procura por isolamento tende a reduzir, no futuro, a importância do tempo disponível como valor social e comercial.

4. Assinale a opção em que as expressões destacadas mantêm relação coesiva, correta e respectivamente, com os termos entre colchetes:

- a) Ele afirma que há uma recusa ao modelo de produtividade constante... [“levantamento ‘O Tempo das Coisas’”] (3º parágrafo)
- b) há uma recusa ao modelo de produtividade constante que dominou a cultura nas últimas décadas ... [“modelo”] (3º parágrafo)
- c) Para **ela**, há uma transformação no modo como o tempo é percebido... [“pesquisa”] (4º parágrafo)
- d) **essa** mudança já influencia a maneira como a população consome... [“cuidado pessoal”] (5º parágrafo)
- e) as marcas que perceberem **essa** mudança antes vão ter vantagem. [“marcas”] (5º parágrafo)

- Além disso, 55% afirmam ter reduzido compras por impulso (2º parágrafo)

- De acordo com Lucas Fraga, cofundador e responsável pela estratégia da BALT, a reação a essa aceleração é direta (3º parágrafo)

5. No contexto em que estão empregados, os termos destacados podem ser substituídos, correta e respectivamente, por:

- a) Por isso; Como
- b) No entanto; Segundo
- c) Outrossim; Apesar de
- d) Apesar disso; Para
- e) Ademais; Para

6. Assinale a alternativa em que o termo em destaque pertence à classe dos adjetivos, ou seja, atribui uma qualidade a outro termo da frase.

- a) o tempo passou a correr em ritmo descontrolado.
- b) 64% dos entrevistados relataram afastamento das redes sociais por cansaço.
- c) As pessoas passaram a escolher o que consumir, o que responder, o que viver.
- d) há uma transformação no modo como o tempo é percebido.
- e) as marcas que perceberem essa mudança antes vão ter vantagem.

7. É plenamente adequada a pontuação da seguinte frase:

- a) Empresas, que optam por práticas, de responsabilidade social conseguem uma melhor imagem no mercado.
- b) A indústria de eletrônicos, tem passado por dificuldades, visto que componentes estão em falta.
- c) Embora os funcionários tenham se empenhado as vendas não atingiram a meta, para o mês.
- d) Nos últimos anos, as escolas deixaram de receber matrícula de milhares de crianças.
- e) A busca por reconhecimento social tem movido, grande parte, da sociedade contemporânea.

8. É adequada a articulação entre os tempos e modos verbais na seguinte frase:

- a) Se você estudasse mais, aprenderá a matéria.
- b) Se eu tivesse dinheiro, compraria um carro novo no ano passado.
- c) Assim que a equipe terminou o projeto, começará a trabalhar em outro.
- d) Caso ele fosse à palestra, trará informações importantes.
- e) Quando o chefe chegou, nós já tínhamos terminado o trabalho.

9. As normas de concordância verbal estão plenamente observadas na frase:

- a) Cerca de cinco mil candidatos se inscreveram para o concurso neste final de semana.
- b) Nos últimos dias, mais de um jornal fizeram alusão ao aumento dos juros.
- c) O comportamento das pessoas, com o avanço das novas tecnologias, por vezes se tornam robotizados.
- d) Publicam-se, nos jornais do mundo inteiro, notícias alarmantes a respeito das mudanças climáticas.
- e) O ambiente estava devastado e ali se via somente ruínas.

10. O sinal indicativo de crase foi usado corretamente APENAS em

- a) Diga àquele cliente que a liquidação acabou.
- b) Ele vive à sonhar com as glórias do passado.
- c) A tragédia provocou danos irreparáveis à vítimas.
- d) Ele nunca concorreu à vaga alguma na empresa.
- e) Os professores entregaram os diplomas à todos os formandos.

11. Assinale a alternativa em que a frase está em conformidade com a norma-padrão de colocação pronominal.

- a) Como sempre soube-se, havia decisões que deviam ser submetidas ao tribunal de contas.
- b) Nada acrescentou-se à proposta de mudanças na gestão do ensino público.
- c) Já não se acredita mais no discurso sobre a piora nos índices econômicos.
- d) Nos últimos dias, muitas pessoas têm preocupado-se com os impactos da nova legislação.
- e) Se mostra difícil, no Brasil, um combate eficaz aos impactos recessivos na economia.

A ciência era aquilo \_\_\_\_\_ os economistas chamam de “externalidade”, uma atividade que tem efeito econômico, mas \_\_\_\_\_ custo ou benefício não é reconhecido nos preços do mercado.

**12.** Em conformidade com a norma-padrão de regência, as lacunas dessa frase devem ser preenchidas, respectivamente, por:

- a) a que; que o
- b) que; de cujo
- c) à que; cujo o
- d) de que; o qual
- e) que; cujo

A vida é triste e complicada. Diariamente é preciso falar com um número excessivo de pessoas. O remédio é ir tomar um “cafezinho”. Para quem espera nervosamente, esse “cafezinho” é qualquer coisa infinita e torturante.

Depois de esperar duas ou três horas dá vontade de dizer:

– Bem, cavaleiro, eu me retiro. Naturalmente o Sr. Bonifácio morreu afogado no cafezinho.

Ah, sim, mergulhemos de corpo e alma no cafezinho. Sim, deixemos em todos os lugares este recado simples e vago:

– Ele saiu para tomar um café e disse que volta já.

(Rubem Braga.<https://www.culturagenial.com/cronicas-famosas-comentadas/>Acesso: 18.11.2021)

**13.** No trecho acima, está empregada em sentido figurado a palavra:

- a) triste
- b) pessoas
- c) nervosamente
- d) mergulhemos
- e) café

## RACIOCÍNIO LÓGICO

*Carlos Henrique*

O enunciado a seguir, refere-se às questões 14, 15 E 16.

Monet realizou uma pesquisa, em seu bairro, sobre hábitos de alimentação de 300 moradores, e verificou que:

- 120 gostam de carne;
- 100 gostam de torta;
- 80 gostam de massa;
- 50 gostam de carne e torta;
- 40 gostam de carne e massa;
- 30 gostam de torta e massa;
- 20 gostam dos três.

**14.** O número de moradores que não gostam de nenhum dos pratos listados acima é igual a:

- a) 50
- b) 100
- c) 80
- d) 120
- e) 140

**15.** Quatro pessoas são escolhidas aleatoriamente dentre os moradores que gostam SOMENTE de carne e torta. Calcule a quantidade de maneiras com que essa escolha possa ser feita.

- a) 27.405
- b) 27.410
- c) 27415
- d) 27.420
- e) 27.425

**16.** Escolhendo-se aleatoriamente duas pessoas, qual é a probabilidade de que elas gostem de carne e massa OU massa e torta?

- a) 1/2
- b) 1/3
- c) 1/4
- d) 1/5
- e) 1/6

**17.** Dada uma sequência numérica, a partir do segundo termo, há um padrão lógico.

41, 46, 56, 67, 80, 88, 104, X

Ao continuar com o mesmo padrão, o valor de X é:

- a) 108
- b) 109
- c) 110
- d) 111
- e) 112

**P1:** Se César não é alegre, então Geórgia samba.

**P2:** Se César é alegre, então Joaquim não é festeiro.

**P3:** Joaquim é festeiro.

Baseado nas informações acima, resolva as questões

18 E 19

**18.** Podemos concluir que:

- a) César é alegre e o Geórgia não samba
- b) César não é alegre e Geórgia samba
- c) a César é alegre e o Geórgia samba
- d) César não é alegre e Geórgia não samba
- e) se Joaquim não é festeiro, então Geórgia não samba

**19.** A negação da proposição P2 é:

- a) Se César não é alegre então Joaquim é festeiro
- b) Se César não é alegre então Joaquim não é festeiro
- c) César é alegre e Joaquim é festeiro
- d) César não é alegre e Joaquim não é festeiro
- e) César é alegre e Joaquim não é festeiro

**20.** Considerando verdadeira a frase “Todo concursoiro é apaixonado pelo Estratégia Concursos”, pode-se concluir, corretamente:

- a) Se é apaixonado pelo Estratégia Concursos, então não é concursoiro.
- b) Se é apaixonado pelo Estratégia Concursos, então é concursoiro.
- c) Se não é apaixonado pelo Estratégia Concursos, então não é concursoiro.
- d) Se não é apaixonado pelo Estratégia Concursos, então é concursoiro.
- e) Se não é concursoiro, então não é apaixonado pelo Estratégia Concursos.

**DIREITO ADMINISTRATIVO***Rodrigo Bet*

**21.** Tendo como base a Lei nº 14.133/2021, julgue os seguintes itens, referentes às fases e às modalidades da licitação pública.

I - Tendo em vista a atual modernidade, tem-se que o uso da licitação sob a forma eletrônica é obrigatório.

II - É vedada a criação de modalidades de licitação além das previstas na referida lei, assim como combinar as modalidades existentes.

III - O sigilo do orçamento estimado, quando decretado, se impõe a todos os licitantes, alcançando inclusive os órgãos de controle externo.

IV - A Administração poderá solicitar esclarecimentos ou ajustes às propostas apresentadas, desde que não impliquem discriminação nem distorçam a concorrência entre as propostas.

Estão certos apenas os itens

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

**22.** Ana, servidora pública municipal efetiva, atuando como vigia do TJ SP, permitiu a entrada de seu amigo Pedro, agindo com dolo. Pedro, por sua vez, subtraiu bens de alto valor pertencentes ao órgão. Posteriormente, Pedro vendeu os bens e ficou com todo o dinheiro obtido.

Com base na Lei nº 8.429/1992 (Lei de Improbidade Administrativa), assinale a alternativa correta:

- a) Pedro responderá por dano ao patrimônio público, e Ana, por violação aos princípios da Administração Pública.
- b) Pedro responderá por dano ao patrimônio público, e Ana, por enriquecimento ilícito.
- c) Ana responderá por dano ao patrimônio público, e Pedro, por enriquecimento ilícito.

d) Ana e Pedro responderão por enriquecimento ilícito.

e) Ana e Pedro responderão por dano ao patrimônio público.

**23.** Bruno, enquanto estudava para o concurso da Polícia Penal de São Paulo, decidiu se aprofundar na questão do decreto autônomo. Ao final, ele acertou que se trata de um ato normativo editado pelo Presidente da República, sendo ele:

- a) um ato que não pode impor obrigações nem restringir direitos.
- b) um ato que não possui qualquer fundamentação na Constituição.
- c) um ato considerado contrário à lei vigente.
- d) um ato que inova no ordenamento jurídico, com fundamento de validade diretamente na Constituição.
- e) um ato normativo que visa exclusivamente à fiel execução da lei.

**DIREITO CONSTITUCIONAL***Emerson Bruno*

**24.** Segundo a Constituição Federal de 1988, a República Federativa do Brasil — formada pela união indissolúvel dos Estados, dos Municípios e do Distrito Federal — constitui-se em Estado Democrático de Direito. Dentre os fundamentos que a sustentam, destaca-se:

- a) a dignidade da pessoa humana.
- b) a promoção do bem de todos, sem preconceitos de origem, raça, sexo, cor e idade.
- c) a construção de uma sociedade livre, justa e solidária.
- d) a garantia do desenvolvimento nacional.
- e) a erradicação da pobreza e da marginalização.

**25.** De acordo com o que dispõe a Constituição da República de 1988, a atribuição para explorar diretamente, ou mediante concessão, os serviços locais de gás canalizado, conforme dispufer a lei, é de competência:

- a) dos Municípios, conforme regulamentação estabelecida por lei complementar.
- b) da União, observada a necessidade de lei complementar para disciplinar o tema.
- c) da União, sendo possível sua regulamentação por medida provisória.
- d) dos Municípios, para suplementar a legislação federal e estadual, quando couber.
- e) dos Estados, sendo vedada a edição de medida provisória para a sua regulamentação.

**26.** Nos termos do que estabelece a Constituição da República de 1988, é de ocupação privativa de brasileiro nato o cargo de:

- a) Ministro da Justiça.
- b) Senador da República.
- c) Governador de Estado.
- d) Presidente da República.
- e) Deputado Federal.

---

## CRIMINALÍSTICA

*Alexandre Herculano*

**27.** O que afirma que dois objetos nunca são idênticos, embora possam parecer iguais à primeira vista, faz referência ao

- a) Princípio da Observação
- b) Princípio da Análise
- c) Princípio da Interpretação
- d) Princípio da Descrição
- e) Princípio da Documentação

**28.** De acordo com a doutrina da Criminalística e a legislação processual penal, o conceito de "corpo de delito" é corretamente definido como:

- a) O cadáver da vítima em crimes de homicídio ou o objeto material do crime, como um veículo em um caso de furto.
- b) O conjunto de todos os vestígios materiais, imateriais e subjetivos encontrados no local onde ocorreu a infração penal.
- c) A pessoa do criminoso, que carrega em si os "vestígios" do crime, como impressões digitais ou resíduos de pólvora.
- d) O conjunto dos elementos sensíveis (vestígios) que comprovam a existência de um fato que a lei define como infração penal.
- e) Exclusivamente o laudo pericial produzido pelos peritos criminais, que formaliza a existência material do crime.

---

## DIREITO PROCESSUAL PENAL

*Priscila Silveira*

**29.** Assinale a alternativa correta acerca do exame de corpo de delito e das perícias em geral:

- a) Nos crimes de natureza transeunte, é imprescindível a realização do exame de corpo de delito, seja ele direto ou indireto.
- b) Se não for possível realizar o exame de corpo de delito, este poderá ser suprido pela confissão do acusado.
- c) Vestígio é todo objeto ou material bruto, visível ou latente, constatado ou recolhido, que se relaciona à infração penal.
- d) Na cadeia de custódia, a etapa de fixação corresponde à preservação do estado das coisas, devendo o perito isolar e resguardar o ambiente imediato, mediato e vinculado aos vestígios e ao local do crime.
- e) O exame de corpo de delito e demais perícias serão efetuados por dois peritos oficiais, preferencialmente com diploma de curso superior.

**30.** De acordo com o que estabelece o Código de Processo Penal, ao tomar conhecimento da ocorrência de uma infração penal, a autoridade policial deverá:

- a) proceder, de imediato, à apreensão dos objetos que guardem relação com o fato investigado.
- b) deslocar-se até o local, adotando as medidas necessárias para preservar o estado e a conservação das coisas, sempre que possível.
- c) solicitar aos peritos que realizem a coleta de todos os elementos de prova que possam contribuir para o esclarecimento do crime.
- d) requerer autorização judicial prévia para a oitiva do investigado.
- e) determinar, quando cabível, a realização de exame de corpo de delito e demais perícias pertinentes.

**32.** Em um município com 5.000 habitantes acompanhados ao longo de 2024, um ambulatório registra casos de dengue. Em 01/01/2024, havia 50 pessoas doentes (casos existentes). Durante 2024, surgiram 30 casos novos confirmados. Ao final do ano (31/12/2024), 10 dos 50 casos iniciais estavam recuperados e 12 dos 30 casos novos já haviam se recuperado. Não houve óbitos nem migração; a população permaneceu estável em 5.000. Com base nesses dados, assinale a alternativa que apresenta corretamente o coeficiente de incidência de 2024 e a prevalência pontual em 31/12/2024, ambos por 10.000 habitantes.

- a) Incidência: 60,6/10.000; Prevalência: 116/10.000
- b) Incidência: 60,0/10.000; Prevalência: 116/10.000
- c) Incidência: 60,6/10.000; Prevalência: 160/10.000
- d) Incidência: 6,1/10.000; Prevalência: 11,6/10.000
- e) Incidência: 66,7/10.000; Prevalência: 80/10.000

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### VETERINÁRIA 1

*Ana Paula Salim*

**31.** Um médico-veterinário realiza um rastreamento de brucelose em um rebanho de 200 vacas com um teste rápido. A confirmação por padrão-ouro mostra que 30 animais realmente estão doentes. O teste rápido identificou 39 animais como positivos; desses, 24 eram realmente doentes. Com base nesses dados, qual é o Valor Preditivo Positivo (VPP) do teste nesse rebanho?

- a) 38,5%
- b) 80,0%
- c) 90,6%
- d) 96,3%
- e) 61,5%

**33.** Um homem de 35 anos procurou atendimento após ser mordido na perna por um cachorro de rua cuja procedência era desconhecida. O ferimento foi profundo, com sangramento, e o animal não pôde ser localizado para observação. O paciente realizou a lavagem do local com água e sabão imediatamente após o acidente. De acordo com as orientações do Ministério da Saúde para profilaxia da raiva humana pós-exposição, qual deve ser a conduta indicada para esse caso?

- a) Não indicar profilaxia, apenas observar o animal por 10 dias.
- b) Indicar apenas observação do paciente, sem vacinação.
- c) Iniciar apenas vacinação antirrábica nos dias 0, 3, 7 e 14.
- d) Iniciar vacinação antirrábica nos dias 0, 3, 7 e 14 e aplicar soro antirrábico (SAR ou IGHAR).
- e) Não realizar profilaxia, pois o ferimento foi em membro inferior.

**34.** Um médico-veterinário atende uma família rural em que dois membros apresentam febre, hepatoesplenomegalia e lesões cutâneas. A investigação revelou múltiplos cães com sorologia positiva para *Leishmania infantum* e grande presença de flebotomíneos (mosquito-palha) na região. Considerando o ciclo de manutenção do agente etiológico, essa zoonose é classificada como:

- a) Zoonose direta
- b) Ciclozoonose
- c) Parazonose
- d) Euzoonose
- e) Metazonose

**35.** Sobre as formas evolutivas do protozoário causador da leishmaniose, assinale a alternativa correta.

- a) A forma amastigota é flagelada e ocorre no tubo digestivo do inseto vetor.
- b) A forma promastigota é afagelada e se desenvolve nos macrófagos do hospedeiro vertebrado.
- c) A forma promastigota é flagelada e encontrada no intestino do flebotomíneo, enquanto a amastigota é afagelada e parasita intracelular nos tecidos do hospedeiro vertebrado.
- d) Ambas as formas do parasita são flageladas e se desenvolvem exclusivamente no homem.
- e) A forma amastigota ocorre no vetor e é responsável pela transmissão ao hospedeiro vertebrado.

**36.** Um morador de área rural relata prurido e erupções na pele após nadar em um riacho de água parada próximo à sua casa. Após algumas semanas, passou a apresentar febre, dor abdominal e diarreia com sangue. A investigação revelou a presença de ovos de *Schistosoma mansoni* nas fezes e grande quantidade de caramujos do gênero *Biomphalaria* nas águas locais. Considerando o ciclo biológico e os modos de transmissão dessa parasitose, assinale a alternativa correta.

- a) O homem é o hospedeiro intermediário, e os caramujos do gênero *Biomphalaria* são os hospedeiros definitivos.
- b) A transmissão ocorre pela ingestão de alimentos contaminados com cercárias liberadas pelos caramujos.
- c) A infecção humana se dá pelo contato direto da pele com água contaminada contendo cercárias, que penetram ativamente no organismo.
- d) A esquistossomose é uma doença transmitida por contato direto entre pessoas infectadas.
- e) O *Schistosoma mansoni* pertence à classe Cestoda, e sua transmissão ocorre por meio de vetores artrópodes.

**37.** Um médico veterinário participa de uma ação de vigilância em saúde após aumento de casos de febre, artralgia intensa e erupções cutâneas em uma comunidade. Os exames laboratoriais confirmaram infecção pelo vírus chikungunya (CHIKV). Considerando os principais arbovírus transmitidos por mosquitos do gênero *Aedes*, assinale a alternativa correta quanto às características e classificação do agente etiológico.

- a) O CHIKV é um Flavivirus de RNA de fita simples, pertencente à família Flaviviridae, o mesmo grupo do vírus da dengue e do Zika.
- b) O CHIKV é um Alphavirus de RNA de fita simples, pertencente à família Togaviridae, transmitido por *Aedes aegypti* e *A. albopictus*.
- c) O CHIKV é um vírus DNA bicanhário, pertencente à família Poxviridae, com transmissão por contato direto.
- d) O CHIKV é um vírus da família Retroviridae, que se replica por transcrição reversa em células do hospedeiro.
- e) O CHIKV é um Flavivirus com genoma segmentado de RNA dupla fita, pertencente ao mesmo grupo do vírus da febre amarela.

**38.** Durante uma investigação epidemiológica em área de mata, foram encontrados diversos macacos mortos e moradores relataram aumento de mosquitos e casos de febre, icterícia e hemorragias em pessoas que frequentavam a região. As análises laboratoriais confirmaram infecção por vírus da febre amarela. Considerando o ciclo de transmissão e o agente etiológico dessa doença, assinale a alternativa correta.

- a) O vírus da febre amarela pertence ao gênero Alphavirus, e o homem é o principal reservatório no ciclo silvestre.
- b) O vírus pertence ao gênero Flavivirus e família Flaviviridae, sendo os mosquitos Haemagogus e Sabethes os principais vetores no ciclo silvestre.
- c) O agente etiológico é um vírus DNA da família Togaviridae, transmitido por Culex quinquefasciatus.
- d) O homem é o único hospedeiro e a transmissão ocorre diretamente de pessoa para pessoa.
- e) No ciclo urbano, a transmissão ocorre por Anopheles darlingi e o macaco é o hospedeiro definitivo.

**39.** Um homem de 34 anos, residente em área rural com presença de capivaras e cavalos, procurou atendimento médico após apresentar febre alta, cefaleia intensa, mialgia e manchas avermelhadas nas palmas e plantas. Relatou ter removido recentemente um carrapato aderido à perna. Exames laboratoriais revelaram aumento de quatro vezes no título de anticorpos IgG específicos entre amostras pareadas de soro. Considerando o agente etiológico, a forma de transmissão e o diagnóstico laboratorial, assinale a alternativa correta.

- a) A doença é causada por *Rickettsia rickettsii*, transmitida por carrapatos do gênero *Amblyomma*, e o diagnóstico pode ser confirmado pela sorologia (RIFI) com amostras pareadas.
- b) O agente etiológico é *Leptospira interrogans*, transmitido pela urina de roedores, e o diagnóstico é confirmado pela reação de microaglutinação.

c) A doença é causada por *Rickettsia typhi*, transmitida por pulgas de roedores, e o diagnóstico é feito por hemocultura.

d) A transmissão ocorre por via respiratória, e o diagnóstico é confirmado pela pesquisa de anticorpos IgM específicos no sangue periférico.

e) O agente etiológico é *Borrelia burgdorferi*, transmitido por *Aedes aegypti*, e o diagnóstico é confirmado por PCR de saliva.

**40.** Um trabalhador rural foi hospitalizado apresentando ptose palpebral, dificuldade de falar e respirar, urina escura e dor muscular intensa após ter sido picado por uma cobra cascavel (*Crotalus durissus*). Os exames laboratoriais revelaram aumento de ureia e creatinina, além de mioglobinúria. Com base nas ações do veneno crotálico, assinale a alternativa correta.

- a) O veneno apresenta ação principalmente neurotóxica, causada pela crotoxina, que bloqueia a liberação de acetilcolina nas terminações nervosas.
- b) A ação coagulante do veneno está associada à formação de hemólise e queda acentuada de plaquetas, levando a sangramentos intensos.
- c) A miotoxina crotamina promove aumento da contração muscular, sem causar dano estrutural às fibras.
- d) As manifestações renais decorrem da ação anticoagulante direta, resultando em insuficiência renal aguda por hemorragia.
- e) O veneno crotálico apresenta efeito predominante citotóxico, com necrose tecidual extensa no local da picada.

**VETERINÁRIA 2***Nicolle Fridlund*

**41.** Durante inspeção em um estabelecimento que produz alimentos para consumo, o fiscal observou as seguintes práticas. À luz das Boas Práticas de Fabricação/Manipulação, qual delas está em conformidade?

- a) Manipuladores usando alianças e relógios, realizando apenas fricção de álcool 70% nas mãos como substituto da lavagem com água e sabonete.
- b) Descongelamento de carnes sobre a bancada, em temperatura ambiente, por algumas horas, desde que a área esteja limpa.
- c) Armazenamento refrigerado com alimentos prontos para consumo nas prateleiras inferiores e carnes cruas nas superiores, para “melhor circulação de ar”.
- d) Lavatório exclusivo para higienização das mãos na área de preparo, com água corrente, sabonete líquido, papel-toalha e lixeira de acionamento não manual, cartaz orientativo de técnica de lavagem.
- e) Secagem de utensílios com pano de prato após a lavagem e sanitização, para acelerar o processo.

**42.** Uma indústria de hambúrguer bovino congelado implantou um plano APPCC cujo Ponto Crítico de Controle (PCC) de cozimento tem limite crítico de  $\geq 70^{\circ}\text{C}$  por 2 minutos no centro geométrico. Considerando os princípios do APPCC, qual ação abaixo caracteriza atividade de verificação (e não monitoramento, validação ou ação corretiva)?

- a) Medir e registrar a temperatura interna de cada batelada durante o cozimento.
- b) Demonstrar, antes da implantação, com base em estudos térmicos e literatura, que  $70^{\circ}\text{C}/2\text{ min}$  promove redução  $\geq 6 \log$  de *Salmonella*.
- c) Realizar auditoria interna mensal dos registros do PCC de cozimento e testar a calibração do termômetro de penetração.
- d) Reprocessar o lote que atingiu apenas  $68^{\circ}\text{C}/2\text{ min}$  até que cumpra o limite crítico definido.

e) Fixar  $72^{\circ}\text{C}$  como limite operacional para garantir margem de segurança em relação ao limite crítico.

**43.** Durante uma auditoria em uma propriedade de criação de animais de produção, o responsável técnico revisa práticas de manejo. Considerando as boas práticas e o modelo dos Cinco Domínios de bem-estar animal, qual medida está em conformidade?

- a) Suspender o acesso à água por 8–12 horas antes do transporte para reduzir micção no caminhão.
- b) Misturar animais de diferentes lotes e hierarquias nos currais para “otimizar” o espaço e promover a integração e socialização.
- c) Utilizar bastão elétrico como método rotineiro para fazer os animais avançarem nas mangueiras, por ser um método menos invasivo.
- d) Manter currais com água *ad libitum*, piso antiderrapante, densidade que permita repouso simultâneo.
- e) Avaliar o bem-estar exclusivamente por produtividade e mortalidade do lote, que são ótimos indicadores de produção.

**44.** Em fiscalização a um abatedouro, o agente constata lançamento de efluentes sem tratamento em um córrego, com mortandade de peixes a jusante. No curral de espera onde os animais estão, verifica-se a privação de água e uso rotineiro de objetos pontiagudos para movimentar os animais, gerando alguns ferimentos em pele e musculatura. À luz da Lei nº 9.605/1998 (Crimes Ambientais) e das boas práticas de bem-estar animal (BEA), a tipificação correta das condutas e uma medida imediata adequada são, respectivamente:

- a) Art. 54 (poluição com mortandade de animais) e Art. 32 (maus-tratos a animais); cessar imediatamente o lançamento, acionar o órgão ambiental competente e garantir água *ad libitum*, proibindo o uso rotineiro de objetos pontiagudos que causem ferimentos nos animais, com ajuste de POPs e treinamento da equipe.
- b) Art. 60 (falta de licença) e Art. 32; solicitar licenças posteriormente e manter o uso do bastão elétrico apenas “com moderação”.
- c) Art. 54 e Art. 29 (crime contra a fauna silvestre); repovoar o córrego com peixes e manter o manejo atual dos animais.
- d) Art. 60 e Art. 29; instalar ventiladores nos currais e apresentar cronograma de licenciamento em 180 dias.
- e) Art. 54 e Art. 32; intensificar a lavagem dos currais e restringir água para reduzir dejetos antes do transporte.

**45.** Sobre os conceitos gerais de doenças transmitidas por alimentos (DTA), avalie as afirmações:

- I. Infecção alimentar resulta da ingestão de microrganismos viáveis que se multiplicam no trato gastrointestinal; o período de incubação tende a ser mais longo (tipicamente  $\geq 8\text{--}12$  h) e febre é mais frequente.
- II. Intoxicação alimentar decorre da ingestão de toxinas pré-formadas no alimento; o período de incubação costuma ser curto (1–6 h), com vômitos proeminentes e febre incomum.

III. Toxinfecção alimentar ocorre quando microrganismos ingeridos produzem toxinas no intestino; a incubação é frequentemente intermediária ( $\approx 8\text{--}16$  h); exemplos típicos incluem *Clostridium perfringens* e a forma diarreica de *Bacillus cereus*.

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas I e II estão corretas.
- b) Apenas I e III estão corretas.
- c) Apenas II e III estão corretas.
- d) I, II e III estão corretas.
- e) Apenas I está correta.

**46.** Uma linguiça cozida é fabricada por indústria registrada no SIF/MAPA e distribuída nacionalmente. Em supermercado, a Vigilância Sanitária municipal identifica divergência entre o rótulo e a formulação real do produto. À luz das competências de ANVISA e MAPA na fiscalização de alimentos, a atuação mais adequada é:

- a) A Vigilância Sanitária municipal deve autuar diretamente a indústria sob SIF (Serviço de Inspeção Federal) e exigir reprocesso do lote; a ANVISA não tem papel nesse caso.
- b) Compete ao MAPA (SIF) fiscalizar a indústria e a rotulagem na origem; à Vigilância Sanitária municipal cabe fiscalizar o comércio varejista, podendo apreender/interditar o lote e comunicar o MAPA para providências na fábrica; a ANVISA coordena o SNVS e emite normas gerais aplicáveis à rotulagem.
- c) A ANVISA é responsável exclusiva por fiscalizar indústrias de alimentos de origem animal registradas no SIF.
- d) Apenas o órgão estadual de defesa agropecuária pode atuar em indústrias com SIF, vedada qualquer ação no varejo.
- e) A fiscalização do comércio varejista de produtos de origem animal cabe exclusivamente ao MAPA, não à Vigilância Sanitária.

**47.** Em uma operação contra abate clandestino, o MP apreende sacos de vísceras sem cabeças e membros. Para a correta tipificação do delito e destinação do material, o analista precisa inferir a espécie a partir de características básicas de anatomia do sistema digestório. Assinale a alternativa correta.

- a) Estômago único associado a ceco muito volumoso e fígado sem vesícula biliar são achados compatíveis com equino.
- b) Presença de quatro compartimentos gástricos (com retículo em “favo de mel”) indica vísceras de suíno.
- c) Estômago simples com divertículo gástrico evidente e toro pilórico são característicos de bovino.
- d) Equinos possuem quatro compartimentos gástricos, à semelhança dos ruminantes, para facilitar a digestão do pasto.
- e) Rúmen volumoso e fígado sem vesícula biliar são típicos de ruminantes.

**48.** Em um parecer sobre supostos maus-tratos em um evento local, o Analista do MP deve contextualizar a evolução da tutela dos animais no Brasil. Assinale a alternativa correta.

- a) A proteção dos animais permanece patrimonialista: só há interesse público se houver dano ambiental coletivo mensurável; atos cruéis contra um único animal, em ambiente privado, não integram a tutela estatal.
- b) Com a Constituição Federal (CF/88), os animais passaram a ser pessoas em sentido jurídico pleno, titulares de direitos fundamentais idênticos aos humanos, devendo o MP atuar preferencialmente por habeas corpus e não por vias civis ou penais.
- c) A CF/88 (art. 225) desloca o foco para a tutela ecocêntrica do meio ambiente, vedando a crueldade contra animais; a Lei 9.605/1998 tipifica maus-tratos mesmo no âmbito privado, e a atuação estatal evoluiu para um modelo integrado (prevenção/educação, medidas administrativas e

responsabilização civil e penal) guiado por bem-estar animal.

d) “Bem-estar animal” e “direito dos animais” são sinônimos e implicam na proibição absoluta de qualquer uso econômico de animais, independentemente de sofrimento.

e) A tutela dos animais é exclusivamente local (estadual/municipal); o MP não atua sem lei municipal específica, pois se trata de matéria privada do proprietário.

**49.** Em uma feira gastronômica, 47 pessoas apresentaram náuseas intensas e vômitos 3–5 horas após consumirem sanduíche de salpicão com maionese caseira. A maioria não teve febre nem diarreia importante. O alimento ficou à temperatura ambiente das 10h às 15h. Um manipulador estava com curativo purulento na mão. Ainda há porções remanescentes do salpicão e da maionese. Como Analista do MP em apoio à investigação, qual a hipótese mais provável e a ação imediata prioritária?

- a) *Clostridium perfringens*; coletar amostras de água e interditar o abastecimento.
- b) Intoxicação por enterotoxina de *Staphylococcus aureus*; apreender e refrigerar (2–8 °C) as amostras remanescentes do alimento/maionese e coletar swabs de mãos/narinas dos manipuladores, mantendo cadeia de custódia e notificando a vigilância sanitária.
- c) *Salmonella spp.*; iniciar antibiótico empírico para casos leves e liberar a venda após orientação.
- d) *Vibrio parahaemolyticus*; clorar a água da feira e manter a venda de alimentos cozidos.
- e) Micotoxinas; coletar amostras de ar do local e orientar ventilação cruzada.

**50.** Em operação conjunta com a vigilância sanitária, você inspeciona a rotisseria e a seção de açougue/queijos de um supermercado. Constatou-se: frango assado em estufa a 48 °C por ~3 horas, salada com maionese a 12 °C no buffet há ~2 horas e sem barreira de proteção, uso da mesma tábua e faca para carne crua e queijos após “enxágue rápido”, carne moída reembalada com prazo de validade estendido e sem referência de lote original, e ausência de termômetro calibrado (apenas infravermelho). Qual a conduta imediata mais adequada, visando redução de risco?

- a) Permitir a continuidade da venda mediante compromisso de ajuste de temperatura, agendando reinspeção em 48 horas.
- b) Determinar o descarte da salada com maionese para evitar que sejam fornecidos ao consumo; o frango pode ser reaquecido e exposto para venda, desde que suas características organolépticas estejam normais; a carne moída deve ser encaminhada para análise.
- c) Interditar parcialmente (buffet/rotisseria), considerando que houve falhas de manipulação, ausência de controle de tempo e temperatura, alteração de data de validade de produtos e ausência de rastreabilidade, falta de aplicação das Boas Práticas de Fabricação e proceder com a condenação ou coleta de amostras de produtos que incorrem em risco ao consumo, conforme o caso.
- d) Coletar amostras de carne crua para pesquisa de *Salmonella*, pois as demais não conformidades são de Boas Práticas de Fabricação e podem aguardar correção com plano de ação.
- e) Orientar a redução de temperatura dos produtos em até 1 hora, postergando medidas coercitivas para evitar desperdício; determinar que a carne moída reembalada seja encaminhada para fins institucionais e que as tábuas utilizadas para produtos crus sejam de coloração diferente para evitar contaminação cruzada; fornecer um termômetro calibrado para que sejam realizadas as aferições de temperatura dos produtos manipulados.

**VETERINÁRIA 3****Felipe Vita**

**51.** Em 2025, foi relatado um surto de cólicas graves em equinos em Goiânia, no qual vários animais morreram após ingestão de rolos de feno e pastagem de capim. Considerando como fator causal principal a espécie de capim envolvida, analise as alternativas abaixo e assinale a correta:

- a) A cólica foi atribuída à ingestão de *Brachiaria brizantha*, que por sua alta fibra e lenta fermentação gerou impactação intestinal nos equinos.
- b) O agente causal foi o capim conhecido como *Panicum maximum* cv. Massai, cuja baixa fibra e tendência à fermentação favorecem acúmulo de gás e distensão abdominal.
- c) A causa foi determinada como intoxicação por alcaloides pirrolizidínicos presentes no capim *Crotalaria spectabilis* e não relacionada ao tipo de forragem convencional.
- d) O surto decorreu exclusivamente de ingestão de feno de *Lolium perenne* mofado, sem envolvimento de pastagem ou capim fresco.
- e) O diagnóstico foi de cólica por verminose intestinal grave induzida por pastagem de *Panicum maximum* comum, sem relação com variante cultivar específica.

**52.** Um equino de 4 anos, atleta de salto, apresentou febre ( $39,8^{\circ}\text{C}$ ), anorexia e secreção nasal mucopurulenta bilateral. O tutor relatou tosse produtiva, apatia e queda de rendimento nos últimos dias. Ao exame clínico, observou-se linfadenomegalia submandibular dolorosa e aumento de volume na região parotídea, com presença de linfonodo que evoluiu para fistulização e drenagem de material purulento espesso. Outros animais do haras começaram a apresentar sinais semelhantes.

Com base nesse quadro clínico e epidemiológico, assinale a alternativa que apresenta o diagnóstico mais provável e a principal medida de controle.

- a) Rinopneumonite equina – isolamento dos animais positivos e vacinação de reforço com vírus inativado.
- b) Influenza equina – tratamento sintomático e restrição de movimentação por 7 dias.
- c) Arterite viral equina – notificação compulsória e eutanásia dos animais sintomáticos para contenção do foco.
- d) Adenite equina (garrotelho) – isolamento imediato, drenagem dos abscessos, desinfecção rigorosa de instalações e restrição de trânsito de animais por pelo menos 4 semanas.
- e) Pneumonia bacteriana por *Rhodococcus equi* – tratamento com macrolídeo e rifampicina e ausência de risco de disseminação entre adultos.

**53.** Em 2025, o Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA) recebeu diversas denúncias de morte de equinos com sintomas neurológicos e hepáticos em diferentes estados do país, associadas ao consumo de ração industrializada.

Após análises laboratoriais, foram detectadas substâncias tóxicas que causam degeneração hepática progressiva e sinais de encefalopatia hepática secundária.

Essas substâncias são:

- a) Ionóforos, compostos antimicrobianos usados como promotores de crescimento, que alteram o gradiente iônico das células musculares e cardíacas.
- b) Micotoxinas do grupo das aflatoxinas, produzidas por fungos do gênero *Aspergillus*, com ação carcinogênica e nefrotóxica.
- c) Alcaloides pirrolizídicos, substâncias hepatotóxicas presentes em plantas do gênero *Crotalaria*, capazes de causar fibrose hepática e sintomas neurológicos secundários.
- d) Arsênio inorgânico, metal pesado que causa colapso circulatório agudo e hemólise intravascular.
- e) Glicosídeos cianogênicos, compostos vegetais que liberam ácido cianídrico, levando à hipóxia tecidual e convulsões.

**54.** Em uma propriedade rural, três bovinos adultos morreram de forma súbita, com relatos de febre elevada, dispneia e tremores antes do óbito. Um dos animais apresentou sangramento escuro não coagulável pelas narinas e boca.

O médico-veterinário do serviço oficial foi acionado para investigação, e ao realizar a inspeção post-mortem observou que o cadáver estava distendido, com rigidez cadavérica ausente e presença de sangue escuro fluido nas aberturas naturais.

Considerando a suspeita principal e os protocolos de biossegurança, assinale a alternativa que indica corretamente o diagnóstico mais provável e as condutas adequadas:

- a) Botulismo – abrir o animal para coleta de conteúdo intestinal e músculo, mantendo o cadáver descoberto para evitar contaminação ambiental.
- b) Febre catarral maligna – coletar fragmentos de linfonodos e fígado, realizando necropsia completa para confirmar a presença de lesões hemorrágicas generalizadas.
- c) Diarreia Bovina a Vírus (BVD)- proceder a imediata vacinação do rebanho para evitar a disseminação da enfermidade, protegendo vacas prenhas e fêmeas em idade reprodutiva contra a infecção fetal e a formação de animais permanentemente infectados (PI).
- d) Carbúnculo hemático – não realizar necropsia; coletar sangue periférico do ouvido ou da veia jugular com lâmina para esfregaço e coloração de Giemsa ou azul de metileno; incinerar o cadáver e desinfetar o local.
- e) Enterotoxemia – realizar necropsia completa para coleta de alças intestinais e conteúdo abomasal para detecção de toxinas.

**55.** No que tange o Código Sanitário do Estado de São Paulo, é correto afirmar que:

- a) Toda e qualquer edificação, quer seja urbana ou rural, deverá ser construída e mantida, observando-se redução dos fatores de estresse ambiental e social;
- b) Recebida a notificação, a autoridade sanitária deverá proceder à investigação epidemiológica pertinente no prazo máximo de 10 dias.
- c) A toda verificação em que a autoridade sanitária concluir pela existência de violação de preceito legal deverá corresponder, sob pena de responsabilidade administrativa, a lavratura de auto de imposição de penalidade.
- d) O laudo analítico condenatório deverá ser considerado definitivo quando da não apresentação da defesa ou da solicitação de perícia de contraprova, pelo responsável ou detentor, no prazo de 15 dias.
- e) Não recolhida a multa no prazo de 30 dias, o processo administrativo será encaminhado ao órgão competente para cobrança judicial

**56.** O Ministério Público do Estado de São Paulo recebeu denúncia anônima sobre cozinha industrial e irregularidades nas boas práticas de manipulação de alimentos, incluindo a ocorrência de um possível surto de doença transmitida por alimentos entre os funcionários da empresa. Assim, foi realizada fiscalização no local em parceria com a Vigilância Sanitária e Epidemiológica municipal. Considerando as determinações da Portaria Estadual CVS 05/2013, é incorreto afirmar que:

- a) A temperatura do alimento preparado deve ser reduzida de sessenta graus Celsius a dez graus Celsius em até três horas.
- b) Entre as recomendações para solução clorada desinfetante de hortifrúticos, inclui-se vinte mililitros ou duas colheres de sopa rasas de hipoclorito de sódio na concentração de um por cento, diluídas em um litro de água potável.
- c) A higienização do reservatório deve ser executada conforme métodos recomendados por órgãos oficiais, e realizada a cada 6 meses ou na ocorrência de acidentes que possam contaminar a água, tais como queda de animais, sujeira, enchentes, entre outros.
- d) Para auxiliar a esclarecer a ocorrência de doença transmitida por alimento devem ser guardadas amostras de pratos prontos elaborados, sendo que os que foram distribuídos quentes devem ser guardados sob congelamento a dezoito graus negativos Celsius por setenta e duas horas.
- e) Entre os Procedimentos Operacionais Padronizados que o estabelecimento deve possuir incluem-se o de transporte de alimentos e controle integrado de vetores e pragas urbanas.

**57.** De acordo com o Manual de Vigilância, Prevenção e Controle de Zoonoses do Ministério da Saúde (2016), as zoonoses monitoradas por programas nacionais de vigilância e controle do Ministério da Saúde são, exceto:

- a) Hantavirose
- b) Esporotricose

- c) Peste
- d) Febre amarela
- e) Febre do Nilo Ocidental.

**58.** Durante um procedimento cirúrgico em um cão idoso, obeso e com cardiopatia compensada, o anestesista observa bradicardia progressiva, hipotensão (PAS 60 mmHg), hipoventilação e elevação de ETCO<sub>2</sub> (60 mmHg).

O paciente encontra-se sob anestesia inalatória com isofluorano, após indução com propofol e administração prévia de opioide e agonista α<sub>2</sub>-adrenérgico.

Com base nesses achados, assinale a alternativa que indica a causa fisiopatológica mais provável e a conduta anestésica imediata adequada.

- a) Depressão cardiovascular induzida por isofluorano, com necessidade de interromper a anestesia e administrar vasopressor adrenérgico.
- b) Bradicardia vagal induzida por opioide, devendo-se suspender o agente inalatório e administrar atropina endovenosa.
- c) Depressão cardiorrespiratória cumulativa por sinergismo entre agonista α<sub>2</sub> e propofol, devendo-se suspender o α<sub>2</sub>-agonista com atipamezol, corrigir ventilação e otimizar fluidoterapia antes de usar vasopressores.
- d) Hipotensão refratária por liberação de histamina, devendo-se administrar anti-histamínico e aumentar o fluxo de anestésico inalatório para continuidade da cirurgia e finalizar o procedimento.
- e) Hipoventilação central por anestesia superficial, sendo indicado aumentar a concentração de isofluorano e reduzir o volume corrente do ventilador.

**59.** Um cão da raça Schnauzer, macho, 8 anos, apresenta vômitos recorrentes, dor abdominal intensa, postura encurvada, anorexia, desidratação e letargia. O tutor relata consumo recente de alimentos gordurosos. Nos exames laboratoriais, observam-se leucocitose com desvio à esquerda, aumento de amilase e lipase séricas e elevação de triglicerídeos. O ultrassom abdominal revela pâncreas hiperecogênico e aumento do mesentério adjacente.

Com base no quadro clínico, nos achados laboratoriais e nos diagnósticos diferenciais de doenças do trato gastrointestinal, assinale a alternativa que indica o diagnóstico mais provável:

- a) Insuficiência pancreática exócrina – caracterizada por emagrecimento progressivo, polifagia e fezes volumosas, claras e malcheiroosas, decorrente da destruição acinar pancreática crônica.
- b) Neoplasia pancreática (adenocarcinoma) – marcada por anorexia, icterícia, ascite e hipoglicemia paraneoplásica, geralmente em animais idosos, sem dor abdominal aguda intensa.
- c) Pancreatite aguda – inflamação do pâncreas associada a dietas ricas em gordura, dor abdominal aguda, vômitos, aumento de enzimas pancreáticas e imagem ultrassonográfica sugestiva de inflamação mesentérica.
- d) Gastrite crônica erosiva – caracterizada por hematêmese, melena e hiporexia persistente, com diagnóstico confirmado por endoscopia digestiva e biópsia gástrica.
- e) Enteropatia inflamatória crônica (doença inflamatória intestinal) – curso insidioso, perda de peso, diarreia crônica e hipoalbuminemia, confirmada por histopatologia intestinal.

**60.** O Ministério Público do Estado de São Paulo recebeu denúncias sobre possíveis casos de envenenamento de felinos em um bairro urbano, após a morte de três gatos com sintomas similares e Boletins de Ocorrência feitos pelos proprietários. Um perito da Polícia Civil realizou necropsia e exame toxicológico preliminar. Os animais morriam com quadro de salivação abundante, tremores, convulsões e midríase, após ingestão de iscas que eram jogadas nos quintais e pela rua. Os laudos confirmaram se tratar de chumbinho, que é um produto clandestino, frequentemente utilizado como veneno contra ratos. Sobre a intoxicação por chumbinho, assinale a afirmativa correta

- a) O chumbinho é composto por organofosforado, causa inibição irreversível da acetilcolinesterase e deve ser tratado com pralidoxima, sendo a atropina contraindicada.
- b) O principal mecanismo de toxicidade do chumbinho é a oxidação de grupos sulfidril hepáticos, levando a necrose centrolobular e insuficiência hepática aguda.
- c) O chumbinho contém aldicarbe, um carbamato, que inibe reversivelmente a acetilcolinesterase, levando ao acúmulo de acetilcolina e à síndrome colinérgica aguda; o tratamento baseia-se na administração de atropina, suporte ventilatório e descontaminação.
- d) O chumbinho é composto por bromadiolona, um anticoagulante cumarínico, e o tratamento indicado é vitamina K1 por via oral até normalização do tempo de protrombina.
- e) O chumbinho contém estricnina, cuja ação ocorre pela estimulação dos receptores de glicina, provocando depressão muscular e bradicardia, tratada com neostigmina.

## Estudo de Caso

Durante vistoria do Ministério Público do Estado de São Paulo para apuração de denúncia anônima, acompanhada pelo Setor de Bem-Estar Animal, pela Polícia Civil e pela Unidade de Vigilância de Zoonoses do Município X, foram resgatados 52 cães da raça Shar-Pei de um canil comercial irregular, mantidos em más condições sanitárias, em gaiolas de tamanho reduzido e sem comprovantes de vacinação e apresentando diversos sinais de doenças infecciosas e parasitárias.

No mesmo terreno, havia outro imóvel com aproximadamente 37 de gatos da raça persa, também em situação higiênico-sanitária precárias, maus-tratos e caracterizando também criação para fins comerciais.

Um casal responsável pelo local foi preso em flagrante e responderá por maus-tratos aos animais, conforme a legislação vigente.

Com base na situação descrita e considerando os principais riscos zoonóticos e sanitários envolvidos em casos de maus-tratos de animais, responda de forma discursiva:

Questão 01 (4,0 pontos) Analise as principais doenças infecciosas e parasitárias que poderiam acometer os cães em situações de maus-tratos, como neste caso, abordando em duas delas, no mínimo, sendo obrigatoriamente uma infecciosa e uma parasitária:

- 1- o(s) agente(s) etiológico(s) e características principais;
- 2- principais sinais clínicos;
- 3-diagnóstico;
- 4- tratamento;

Questão 02 (4,0 pontos) Analise as principais doenças infecciosas e parasitárias que podem acometer gatos nessas mesmas condições, abordando em duas delas, no mínimo, sendo obrigatoriamente uma infecciosa e uma parasitária:

- 1- o(s) agente(s) etiológico(s) e características principais;
- 2- principais sinais clínicos;
- 3-diagnóstico
- 4- tratamento

Questão 03 (2,0 pontos) Das doenças infecciosas que poderiam acometer os cães e gatos, formule um protocolo de vacinação possível para ambas as espécies.

**Folha de Resposta**

01	
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

**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>