



T0587026N

ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2025

MÉDICO VETERINÁRIO

NOME _____

INSCRIÇÃO _____

Nível
SUPERIOR

Turno
TARDE

Material recebido

- ✓ Prezado(a) candidato(a), além deste Caderno de Questões com **sessenta questões objetivas**, você receberá a Folha de Respostas. Verifique se seu nome, o número do seu documento e o número de sua inscrição estão corretos.
- ✓ Confira seu Caderno de Questões quanto a falhas de impressão e de numeração e se o cargo/especialidade corresponde àquele para o qual você se inscreveu.

Material a ser devolvido

- ✓ O único documento válido para a avaliação é a Folha de Respostas, a qual deve ser devolvida ao fiscal devidamente assinada no local destinado a esse fim.
- ✓ Na Folha de Respostas, os alvéolos devem ser preenchidos da seguinte maneira: ●
- ✓ Para todo e qualquer preenchimento, só é permitido o uso de caneta esferográfica transparente de tinta azul ou preta.

Duração da prova e permanência na sala

- ✓ O prazo de realização da prova é de 04 (quatro) horas, incluindo a marcação da Folha de Respostas.
- ✓ Após 60 (sessenta) minutos do início da prova, você estará liberado(a) para utilizar o sanitário ou deixar definitivamente o local de aplicação, entretanto **NÃO** poderá se retirar da sala com qualquer tipo de anotação e/ou com o Caderno de Questões, o qual poderá ser levado somente ao término do prazo de realização da prova estabelecido em Edital.
- ✓ Os(As) três últimos(as) candidatos(as) só poderão se retirar da sala juntos(as), após assinatura do Termo de Fechamento do envelope de retorno.

Divulgação

- ✓ O Caderno de Questões e o Gabarito preliminar estarão disponíveis no site do **Instituto AOCP**, no endereço eletrônico www.institutoaocp.org.br, conforme previsto em Edital.

***O não cumprimento a qualquer uma das determinações constantes em Edital, neste Caderno e na Folha de Respostas incorrerá em sua eliminação.**



instituto aocp



Língua Portuguesa

Países do Brics se unem para eliminar doenças ligadas à pobreza e à desigualdade

A iniciativa mira causas sociais e busca esforços coletivos para superar doenças negligenciadas pelos países do Norte

Os países do Brics lançaram uma parceria com o objetivo de eliminar as chamadas Doenças Socialmente Determinadas (DSDs), enfermidades cuja ocorrência e gravidade estão diretamente ligadas à pobreza e à desigualdade. A iniciativa busca fortalecer a cooperação entre as nações, mobilizar recursos e avançar esforços coletivos para eliminação integrada dessas doenças.

Quem explica é Gonzalo Vecina Neto, professor da Faculdade de Saúde Pública da USP e ex-presidente da Anvisa: “É importante entender que existe um conjunto de doenças infectocontagiosas que incidem principalmente sobre populações pobres. Os determinantes sociais são o que faz acontecer essa carga de doenças.” Entre as doenças priorizadas pela ação da parceria estão tuberculose, hanseníase, dengue e malária — todas com alta prevalência no Sul Global. O professor aponta que a tuberculose “está sempre presente na nossa população da periferia das grandes cidades e nos fundões da nossa sociedade”. A hanseníase, “infelizmente uma doença milenar”, também persiste em números elevados.

Além do reforço aos sistemas de saúde, Vecina comenta o contexto estrutural que agrava essas doenças: “Como são doenças determinadas socialmente, têm pobreza e a estrutura pública de vida no meio do caminho. Saúde não resolve esse tipo de problema. Precisa de uma ação intersetorial, precisa de educação, de habitação, e de condições sociais melhores”. Nesse sentido, ele reforça a urgência de avançar na pesquisa científica para essas doenças, historicamente negligenciadas pela indústria farmacêutica dos países do Norte. “O Norte rico não quer saber de fazer pesquisa para nós. Então nós temos que fazer pesquisa para as nossas doenças e ter soluções melhores.”

A parceria assinada pelo Brics também aponta para a construção de uma agenda comum nos fóruns internacionais, ampliação de financiamento via bancos de desenvolvimento e uso de tecnologias como inteligência artificial, vigilância epidemiológica digital e plataformas interoperáveis. Para Vecina, no entanto, a resposta mais eficaz não virá apenas de laboratórios ou políticas setoriais. “O remédio mais importante de todos implica mais igualdade entre os seres humanos que vivem neste mundo.”

Adaptado de: <https://jornal.usp.br/radio-usp/paises-do-brics-se-unem-para-eliminar-doencas-ligadas-a-pobreza-e-a-desigualdade/>. Acesso em: 29 out. 2025.

1

Assinale a alternativa correta no que diz respeito à compreensão do texto apresentado.

- (A) O texto afirma que os países do Brics se uniram com o objetivo único de erradicar um conjunto de doenças endêmicas no Brasil.
- (B) O professor citado no texto defende que há um grupo de doenças contagiosas causadas, principalmente, pelas populações mais pobres.
- (C) Os esforços necessários para combater doenças causadas não somente por agentes biológicos como também sociais devem advir de diferentes setores.
- (D) Países do Norte global apresentam iniciativas importantes para a evolução das pesquisas de saúde no Brasil.
- (E) O uso de inteligência artificial não será permitido para o combate de doenças, por se tratar de prática antiética.

2

Em “A iniciativa busca fortalecer a cooperação entre as nações, mobilizar recursos e avançar esforços coletivos para eliminação integrada dessas doenças.”, os termos destacados podem, mantendo o mesmo sentido, ser substituídos pelos seguintes termos, EXCETO

- (A) colaboração / esforços conjuntos.
- (B) contribuição / trabalhos em equipe.
- (C) ajuda / união de forças.
- (D) coadjuvação / contribuições de grupo.
- (E) imitação / abstenções de ação.

3

De acordo com o texto, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma a seguir e assinale a alternativa com a sequência correta.

- () As palavras “também” e “virá” são acentuadas em virtude da mesma regra: todas as proparoxítonas são acentuadas.
- () No trecho “Além do reforço aos sistemas de saúde, Vecina comenta o contexto estrutural que agrava essas doenças [...]”, o termo destacado tem valor semântico de adição.
- () Em “Para Vecina, no entanto, a resposta mais eficaz não virá apenas de laboratórios ou políticas setoriais.”, o termo destacado tem valor semântico de conclusão.

- (A) F – V – F.
- (B) V – V – F.
- (C) V – F – F.
- (D) F – F – V.
- (E) F – V – V.

4

Considerando o trecho: “Como são doenças determinadas socialmente, têm pobreza e a estrutura pública de vida no meio do caminho.”, é correto afirmar que a expressão em destaque pode ser substituída, mantendo o mesmo sentido, pela expressão

- (A) “Do jeito que”, pois ambas indicam modo.
- (B) “Conforme”, pois ambas indicam contradição.
- (C) “Quanto”, pois ambas indicam intensidade.
- (D) “Uma vez que”, pois ambas indicam causa.
- (E) “Desde que”, pois ambas indicam proporção.

5

Considere o excerto “O remédio mais importante de todos implica mais igualdade entre os seres humanos que vivem neste mundo.” e assinale a alternativa correta.

- (A) A citação foi empregada no texto com o objetivo de apresentar a versão dos fatos sob o ponto de vista específico do jornalista que o escreveu.
- (B) A citação foi empregada para atribuir uma conclusão ao texto, fundamentando-se no argumento do professor.
- (C) A citação foi empregada como argumento de autoridade que justifica a parceria assinada pelo Brics.
- (D) A citação destacada apresenta um problema de ambiguidade, que teria sido facilmente resolvido caso a segunda ocorrência do termo “mais” fosse substituída por um sinônimo.
- (E) A citação empregada caracteriza-se pelo uso de discurso indireto e tem por objetivo contrapor o argumento do jornalista.

Raciocínio Lógico

6

Se x e y são soluções do sistema de equações do primeiro grau

$$\begin{cases} 2x - 5y = 12 \\ x + 2y = 15 \end{cases}$$

é correto afirmar que o resultado de $\frac{x+8y}{x-y}$ é igual a

- (A) - 3.
- (B) - 1.
- (C) 3.
- (D) 6.
- (E) 9.

7

Um médico prescreveu a um paciente o uso de dois medicamentos, identificados como A e B, ambos administrados por via oral. O medicamento A deve ser ingerido a cada 4 horas, enquanto o medicamento B deve ser tomado a cada 6 horas. Se o paciente ingerir ambos os medicamentos simultaneamente em determinado horário, após quanto tempo ele voltará a tomar os dois medicamentos ao mesmo tempo?

- (A) 12 horas.
- (B) 14 horas.
- (C) 15 horas.
- (D) 18 horas.
- (E) 21 horas.

8

Uma assistente social realizou um estudo sobre o perfil econômico de 40 famílias de determinado bairro, selecionadas aleatoriamente. O interesse principal dessa assistente era classificar o nível salarial de cada família em A ou B, em que A indica que a família possui uma renda superior a R\$ 3.500 e B indica que a família possui uma renda inferior ou igual a R\$ 3.500. Também, ela objetivava categorizar a quantidade de membros de cada família em C ou D, em que C indica que a família é composta de 6 ou mais pessoas e D indica que a família é composta de, no máximo, 5 pessoas. Não havendo outros níveis nem outras categorias a serem analisadas, ao final desse estudo, verificou-se que:

- 20% das famílias foram classificadas em nível A;
- 50% das famílias que foram classificadas em nível A também foram categorizadas com D;
- 40% das famílias foram categorizadas em C.

Se essa assistente pretende sortear aleatoriamente uma das famílias selecionadas para esse estudo, a probabilidade de que ela sorteie uma família do nível B e da categoria C é igual a

- (A) 0,05 (5%).
- (B) 0,12 (12%).
- (C) 0,18 (18%).
- (D) 0,30 (30%).
- (E) 0,45 (45%).

Informática

9

Durante a organização de links utilizados em pesquisas internas, um colaborador da SES/SC precisou acessar rapidamente o gerenciador de favoritos do navegador Google Chrome (em português, versão mais recente, quando utilizado no Windows) para criar novas pastas e reorganizar os sites salvos. Nesse contexto, qual é o atalho de teclado que deve ser utilizado pelo colaborador?

(Obs.: o caractere “+” foi utilizado apenas para interpretação).

- (A) Ctrl + Shift + g
- (B) Ctrl + Shift + j
- (C) Ctrl + Shift + m
- (D) Alt + Shift + i
- (E) Ctrl + Shift + o

10

No Windows 11 (em português), quando o Painel de Controle está configurado para exibir os itens por Categoria, suas configurações são organizadas em categorias e subcategorias que facilitam o acesso às opções do sistema. Dentro da categoria “Rede e Internet”, há uma subcategoria específica que permite alterar a home page utilizada pelos navegadores configurados no sistema. Em qual subcategoria da categoria “Rede e Internet” se encontra a opção “Alterar a home page”?

- (A) Opções da Internet.
- (B) Central de Rede e Compartilhamento.
- (C) Conexões de Rede.
- (D) Firewall do Windows Defender.
- (E) Gerenciador de Dispositivos de Rede.

Legislação

11

No mês de outubro de 2025, ocorreu um aumento atípico de notificações de intoxicação associadas ao consumo de bebidas alcoólicas adulteradas. Dessa forma, a formulação e a execução de políticas de informação e assistência toxicológica, bem como de logística de antídotos e medicamentos utilizados em intoxicações, fazem parte do campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS), conforme determina a Lei nº

- (A) 8.080/1990.
- (B) 8.142/1990.
- (C) 8.090/1988.
- (D) 7.508/2011.
- (E) 7.638/1988.

12

Um servidor efetivo do quadro de pessoal da SES/SC foi colocado à disposição de uma fundação hospitalar vinculada à mesma Secretaria, para exercer cargo em comissão. Durante esse período, continuou recebendo sua remuneração pelo órgão de origem e desempenhou funções administrativas de direção e coordenação. Após dois anos nessa situação, solicitou que o tempo em que esteve à disposição fosse computado para fins de promoção por antiguidade, conforme a Lei nº 6.745/1985. Considerando esse caso e a lei descrita, assinale a alternativa correta.

- (A) O tempo de afastamento à disposição de outro órgão ou entidade, mesmo vinculada à mesma Secretaria, não pode ser contado para nenhum fim funcional, incluindo promoção e progressão.
- (B) A progressão por antiguidade será realizada a cada cinco anos, sem mudança de cargo, atendidas as condições de assiduidade, pontualidade, fiel cumprimento de atribuições, eficiência e disciplina, portanto a solicitação é indevida.
- (C) Será considerado para efeitos de concessão do benefício para fins de recebimento de remuneração ou proventos somente um terço do tempo exercido na função em comissão.
- (D) O servidor colocado à disposição de fundação hospitalar, mesmo vinculada à mesma Secretaria, tem o tempo de afastamento considerado como de efetivo exercício para todos os fins legais, inclusive para promoção por antiguidade.
- (E) A promoção por antiguidade só pode ocorrer quando o funcionário completar 1.095 (mil e noventa e cinco) dias de exercício no cargo em comissão.

13

Um servidor público, responsável pelo setor de compras de uma Secretaria Estadual de Saúde, direcionou um processo licitatório para beneficiar uma empresa de equipamentos hospitalares. Durante a investigação, constatou-se que a empresa recebeu valores acima dos praticados no mercado e que o servidor participou ativamente da montagem do edital para favorecer o contratado. Diante dessa situação, nos termos da Lei nº 8.429/1992, a conduta desse servidor caracteriza

- (A) falta funcional, punível com advertência e registro no dossiê.
- (B) infração disciplinar sem prejuízo ao erário, de natureza administrativa.
- (C) ato de improbidade administrativa, sujeito a sanções civis, políticas e administrativas.
- (D) irregularidade, restrita a sanções pelo Tribunal de Contas.
- (E) peculato, sujeito a sanções penais e multa.

14

Durante um congresso nacional sobre gestão hospitalar, uma empresa fornecedora de equipamentos hospitalares propôs-se a custear as despesas de transporte e hospedagem de dois servidores da SES/SC, convidados para apresentar experiências exitosas de gestão no evento. O convite foi feito formalmente, com registro público, e a participação dos servidores foi autorizada pela chefia imediata, pois o congresso se relacionava diretamente às atribuições institucionais. Os custos foram declarados à autoridade competente, sem contrapartida de favorecimento à empresa ou assinatura de contratos. De acordo com o Código de Conduta da SES/SC, essa situação pode ser caracterizada como um caso de

- (A) conflito de interesses, por envolver custeio de despesas por agente privado.
- (B) vantagem indevida, pois o custeio de despesas por empresa privada é expressamente proibido, ainda que haja interesse institucional.
- (C) patrocínio irregular, configurando infração ética e administrativa.
- (D) hospitalidade, pois se trata de oferta legítima de serviços ou custeio de despesas por agente privado, vinculada a interesse institucional.
- (E) brinde, oferecido como cortesia, sem configurar benefício pessoal relevante ou gerar obrigações ao destinatário.

15

De acordo com a Lei nº 8.142/1990, para que estados, municípios e o Distrito Federal recebam repasses do Fundo Nacional de Saúde, é necessário, além de outros requisitos previstos em lei,

- (A) formar consórcios de saúde para compra de insumos e a contratação de serviços de forma conjunta, resultando em menores custos.
- (B) Organizar, a cada dois anos, a reunião dos Conselhos de Saúde para avaliar a situação de saúde e propor diretrizes da política de saúde.
- (C) investir 60% dos recursos do Fundo no fomento de pesquisas e na incorporação de tecnologias ao SUS, como medicamentos e tratamentos.
- (D) definir percentuais mínimos de investimento da Receita Corrente Líquida (RCL) para os estados (15%) e municípios (12%).
- (E) ter Fundo de Saúde, manter um Conselho de Saúde com composição paritária, ter Plano de Saúde e apresentar relatórios de gestão.

Conhecimentos Específicos

16

Preencha as lacunas e assinale a alternativa correta.

O fotoperíodo controla a ocorrência dos ciclos reprodutivos em determinadas espécies domésticas, incluindo _____, caprinos, equinos e _____. A resposta ao fotoperíodo é diferente entre essas espécies; _____ e equinos são positivamente influenciados pelo aumento da luminosidade, e os caprinos e _____ são positivamente influenciados pela redução do fotoperíodo.

- (A) felinos / ovinos / felinos / ovinos
- (B) bovinos / suínos / bovinos / suínos
- (C) cães / bubalinos / cães / bubalinos
- (D) aves / suínos / aves / suínos
- (E) bovinos / mueres / bovinos / mueres

17

O Diagrama de Causa e Efeito ou Diagrama de Ishikawa ou Espinha de Peixe é, provavelmente, a ferramenta mais frequente e recomendada para a análise de incidentes de segurança do paciente, quando não se dispõe de indicadores quantitativos que revelem as causas do problema. Em relação a esse tema, assinale a alternativa correta.

- (A) Com o diagrama, torna-se fácil propor boas soluções para um problema quando este é analisado como um todo. Por isso, é desnecessário dividi-lo em partes específicas.
- (B) Na prática, o diagrama de causa e efeito consiste na aplicação do método SMART estruturado por blocos.
- (C) Para identificar as causas ou os fatores contribuintes do incidente de segurança do paciente analisado, realiza-se um SMART para cada grupo de causas que foi determinado na definição do problema.
- (D) Ele propicia uma reflexão profunda sobre os fatores contribuintes para o incidente de segurança, favorecendo uma análise e tomada de decisão efetiva.
- (E) O Diagrama de Ishikawa também é uma ferramenta-chave para análise do desempenho, auxiliando na tomada de decisão sobre a alocação de recursos em segurança.

18

Os 12 Princípios de Manhattan consistem em diretrizes voltadas para órgãos governamentais e não governamentais e para instituições de saúde pública e animal, com o objetivo de abordar problemas de saúde, por meio de uma visão global entre homem, animal e ambiente. Sobre esse tema, assinale a alternativa que NÃO apresenta um dos princípios de Manhattan.

- (A) Reconhecer que os programas de saúde humana podem contribuir significativamente para os esforços de conservação.
- (B) Aumentar a demanda e melhor regulamentar o comércio de carne de caça e de animais silvestres, não apenas para proteger as populações da vida selvagem, mas também para diminuir os riscos de movimentação de doenças.
- (C) Restringir o abate em massa de espécies de vida selvagem em liberdade para controle de zoonoses apenas para casos em que haja um consenso científico internacional multidisciplinar.
- (D) Formar relações de colaboração entre governos, cidadãos e setores públicos e privados para enfrentar os desafios da saúde global e da conservação da biodiversidade.
- (E) Investir na educação e na conscientização da população mundial para influenciar o processo político e aumentar o reconhecimento de que devemos entender melhor as relações entre saúde e a integridade dos ecossistemas.

19

Em uma cidade do estado de Santa Catarina, um paciente é atendido em uma unidade de serviço de saúde da Secretaria Estadual de Saúde, relatando ter sido atacado por um morcego, que foi capturado pelo paciente e levado até o ambulatório. Diante o exposto, a conduta correta para esse caso é

- (A) lavar o local do ferimento com água e sabão e iniciar o esquema profilático com soro antirrábico (SAR) e administração de 4 doses de vacina antirrábica nos dias 0, 3, 7 e 14 pela via intramuscular (IM).
- (B) infiltração do SAR, que deve ser feita apenas no local do ferimento, o tanto quanto possível, eliminando a indicação da aplicação do restante em local distante (IM).
- (C) administração de imunoglobulina humana antirrábica (IGHAR) por via intramuscular ou intradérmica, nos dias 0, 7 e 14 pós-exposição ao animal.
- (D) observação do animal durante 10 dias. Se o animal morrer durante o período, deve ser administrado, ao redor da lesão, a dose máxima de IGHAR com reforço 7 dias após a primeira dose.
- (E) se o morcego for da espécie *Desmodus rotundus*, iniciar o protocolo pós-exposicional, que consiste na aplicação de 5 doses de soro antirrábico, por via intradérmica, no intervalo de 48 horas entre as aplicações.

20

A situação das arboviroses dengue, chikungunya e Zika no país reforça a necessidade de planejamento antecipado da resposta dos serviços de saúde nas diferentes esferas (municipal, estadual e nacional) para o enfrentamento de epidemias ou emergências por arboviroses.

Com base no exposto, assinale a alternativa correta quanto às medidas de vigilância epidemiológica que devem ser tomadas em uma situação de alerta de dengue.

- (A) Publicar informes diários, bem como atualizar o painel de monitoramento de arboviroses diariamente.
- (B) Fortalecer a comunicação de risco na prevenção de iatrogenias frente às arboviroses, em especial por ciclos de vida e populações específicas.
- (C) Acionar e articular instituições parceiras para oferecer suporte às secretarias de saúde.
- (D) Priorizar o diagnóstico nas amostras de pacientes gestantes, crianças e idosos, casos graves e óbitos.
- (E) Avaliar a efetividade do bloqueio de transmissão em amostra de municípios com população acima de 100 mil habitantes.

21

Referente às condições higiênicas-sanitárias em estabelecimentos elaboradores/industrializadores de produtos de origem animal, assinale a alternativa correta.

- (A) As paredes deverão ser construídas e revestidas com materiais absorventes e laváveis e apresentar cor clara.
- (B) Torna-se necessário que exista uma ventilação suficiente para evitar o calor excessivo. A corrente de ar deve fluir de uma zona suja para uma zona limpa.
- (C) Todos os locais refrigerados deverão estar providos de um termômetro de máxima e mínima ou de dispositivos de registro da temperatura.
- (D) As portas deverão ser de material absorvente e de fácil limpeza. As janelas e outras aberturas deverão ser construídas de forma a evitar o acúmulo de sujidades.
- (E) Deverá haver um meio higiênico apropriado para secagem das mãos, sendo permitido o uso de toalhas de tecido.

22

Um médico veterinário é responsável pelo serviço de inspeção em um abatedouro frigorífico de suínos. Em um dia de trabalho, duas carcaças de suínos são desviadas ao departamento de inspeção final: a carcaça 1 apresentava lesões na cauda em decorrência de caudofagia, abscessos múltiplos nos pulmões e artrite em duas articulações; a carcaça 2 apresentava linfadenite granulomatosa em um linfonodo mesentérico. Diante dos achados, assinale a alternativa que apresenta a destinação correta dessas carcaças.

- (A) Ambas as carcaças devem ser destinadas ao aproveitamento condicional pelo calor.
- (B) A carcaça 1 deve ser condenada, e a carcaça 2 pode ser liberada para consumo em natureza.
- (C) A carcaça 1 deve ser destinada ao aproveitamento condicional pelo calor, e a carcaça 2 deve ser destinada ao aproveitamento condicional pelo frio.
- (D) As duas carcaças devem ser destinadas ao aproveitamento condicional pela salga.
- (E) A carcaça 1 deve ser destinada ao aproveitamento condicional pelo calor, e a carcaça 2 pode ser liberada para consumo em natureza.

23

Os princípios do sistema de Análise de Perigos e Ponto Crítico de Controle (APPCC) podem ser considerados em toda a cadeia de alimentos, desde a produção primária até o consumo final, e sua implementação deve ser orientada por evidências científicas dos riscos à saúde humana. Sobre o sistema APPCC, analise as asserções a seguir e assinale a alternativa correta a respeito da relação proposta entre elas:

- I. Mais de uma medida de controle pode ser necessária para controlar os perigos e mais de um perigo pode ser controlado pela mesma medida de controle.

PORQUE

- II. Em função dos resultados da avaliação de perigos, uma combinação de medidas de controle deve ser selecionada e ser capaz de prevenir, eliminar ou reduzir os perigos aos níveis aceitáveis estabelecidos.

- (A) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa da I.
- (B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa da I.
- (C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- (D) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- (E) As duas proposições são falsas.

24

A Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH/OIE) foi criada para combater doenças infecciosas em animais e possui 183 membros. Essa organização foi criada como resposta a uma doença que dizimou milhares de animais. A doença em questão foi a

- (A) peste bovina.
- (B) encefalopatia espongiforme bovina.
- (C) scrapie.
- (D) doença de Newcastle.
- (E) doença de Aujeszki.

25

Um médico veterinário habilitado no Programa Nacional de Controle e Erradicação de Brucelose e Tuberculose Animal se desloca até uma propriedade de bovinos de leite no Estado de Santa Catarina para realizar testes de rotina para brucelose e tuberculose. Em relação a esses testes, assinale a alternativa correta.

- (A) Será considerado reagente positivo para brucelose aquele animal que, submetido ao teste de soroaglutinação lenta, apresentar níveis séricos ≥ 100 UI/mL.
- (B) Será considerado reagente positivo para tuberculose aquele animal que, submetido ao teste da prega caudal, apresentar qualquer aumento de espessura na prega inoculada.
- (C) Será considerado reagente positivo para brucelose aquele animal que, submetido ao teste do anel do leite, apresentar intensidade da cor do anel igual ou maior que a da coluna de leite.
- (D) Será considerado reagente positivo para tuberculose aquele animal que, submetido ao teste cervical comparativo, apresentar $\Delta B - \Delta A$ (mm) de 3,9 mm.
- (E) Será considerado reagente positivo para tuberculose aquele animal que, submetido ao teste cervical simples, apresentar ΔB (mm) de 2,9 mm com consistência macia.

26

Um município de Santa Catarina, está com alto índice de leishmaniose visceral em humanos. Diante disso, o médico veterinário, como servidor da Secretaria Estadual de Saúde responsável pelo município, recomenda qual das medidas para o controle do reservatório da leishmaniose, deve recomendar

- (A) uso de mosquiteiro com malha fina, telagem de portas e janelas.
- (B) manejo e saneamento ambiental, por meio da limpeza urbana.
- (C) eutanásia de todos os cães da região peridomiciliar dos casos positivos em humanos.
- (D) uso de coleira impregnada com inseticida à base de deltametrina 4% nos cães.
- (E) impedir a permanência de animais domésticos dentro de casa.

27

A Vigilância em Saúde Ambiental é definida como o conjunto de ações e serviços que propiciam o conhecimento e a detecção de mudanças nos fatores determinantes e condicionantes do meio ambiente que interferem na saúde humana, com a finalidade de recomendar e adotar medidas de promoção à saúde, prevenção e monitoramento dos fatores de riscos relacionados às doenças ou agravos à saúde. Sobre esse tema, analise as asserções a seguir e assinale a alternativa correta a respeito da relação proposta entre elas.

- I. **A análise do território e dos fatores socioambientais que condicionam e determinam a saúde humana deve direcionar a elaboração de políticas públicas e ações estratégicas que fortaleçam a promoção, a prevenção e a assistência em saúde.**

PORQUE

- II. **A identificação e a compreensão das inter-relações entre saúde humana e meio ambiente, em determinado território, são essenciais para o planejamento e a execução de ações de Vigilância em Saúde Ambiental.**

- (A) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa da I.
- (B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa da I.
- (C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- (D) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- (E) As duas proposições são falsas.

28

A Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA), dentre as ações promovidas no âmbito da resistência aos antimicrobianos, lançou uma campanha mundial de conscientização do uso racional de antibióticos para tratamento de infecções em animais chamada de Regra dos cinco “somentes”, a qual reforça as regras básicas que devem ser seguidas por seus países membros para o uso prudente e consciente de antimicrobianos. Em relação a esse tema, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma a seguir e assinale a alternativa com a sequência correta.

- () Antimicrobianos devem ser usados somente quando prescritos por um veterinário. O uso sem indicação médica pode resultar em tratamentos inadequados e ineficazes.
- () Os antimicrobianos não são a solução para todas as infecções, e o uso excessivo pode agravar a resistência, por isso devem ser utilizados apenas quando necessário.
- () Deve ser utilizada somente a dosagem da bula e respeitada a duração do tratamento: cumprir as orientações da bula é crucial para a erradicação completa do patógeno e para evitar o desenvolvimento de resistência.
- () Os antimicrobianos devem ser adquiridos somente de fontes e distribuidores autorizados: produtos de origem duvidosa podem não ter a qualidade necessária, aumentando os riscos de resistência.
- () Os antimicrobianos devem ser usados associados a medicamentos sinérgicos. O uso de antimicrobianos que possuem sinergia entre si evitam o desenvolvimento de resistência.

- (A) V – F – V – F – V.
- (B) F – V – F – V – V.
- (C) V – V – F – V – F.
- (D) F – F – V – V – V.
- (E) V – F – V – F – F.

29

A peste é uma doença infecciosa aguda causada pela bactéria *Yersinia pestis* (bacilo gram negativo, imóvel e não formador de esporos). Como medida de controle dessa doença, um médico veterinário da Secretaria Estadual de Saúde deve recomendar para a população, como ação de educação em saúde, qual das medidas a seguir?

- (A) Uso de coleira inseticida nos cães.
- (B) Uso de telas em canis, petshops e moradias, principalmente em áreas endêmicas.
- (C) Uso de mosquiteiros, roupas que protejam pernas e braços e uso de repelentes.
- (D) Uso de aterros e utilização racional da terra.
- (E) Eliminar as pulgas previamente à desratização.

30

Em estabelecimento de mel, há algumas etapas de produção que são obrigatórias legalmente. Em uma fiscalização de um estabelecimento de mel, o médico veterinário responsável pela fiscalização deve verificar se as etapas obrigatórias estão sendo executadas pelo estabelecimento. Uma etapa obrigatória é a

- (A) descristalização.
- (B) desumidificação.
- (C) decantação.
- (D) homogeneização.
- (E) pasteurização.

31

Em uma cidade do estado de Santa Catarina, houve uma festa do frango na telha. Dois dias depois, algumas pessoas procuram o atendimento médico no pronto atendimento da cidade apresentando dor abdominal, diarreia líquida (alguns pacientes relataram sangue nas fezes), febre, indisposição e vômito. Um paciente começou a desenvolver paralisia flácida aguda, diagnosticada como Síndrome de Guillain-Barré. É correto afirmar que a bactéria que está causando essa enfermidade é a

- (A) *Clostridium botulinum*.
- (B) *Salmonella enteritidis*.
- (C) *Salmonella typhimurium*.
- (D) *Campylobacter jejuni*.
- (E) *Escherichia coli* O157:H7.

32

O sistema de vigilância para a febre aftosa contempla algumas categorias de doenças, como as doenças vesiculares clássicas, que são clinicamente indistinguíveis da doença-alvo, que é a febre aftosa. Durante o atendimento de uma suspeita de doença vesicular, o médico veterinário considerará que são doenças que fazem parte dessa categoria de doenças vesiculares clássicas, EXCETO

- (A) infecção por Senecavírus A.
- (B) febre catarral maligna.
- (C) estomatite vesicular.
- (D) exantema vesicular.
- (E) doença vesicular dos suínos.

33

A língua azul é uma doença causada pelo vírus do gênero Orbivirus, sendo que esta é uma doença de notificação obrigatória. Assinale a alternativa que apresenta um dos testes recomendados pela Organização Mundial de Saúde Animal para o diagnóstico de língua azul.

- (A) Imunodifusão em gel de ágar.
- (B) Imuno-histoquímica.
- (C) Imunofluorescência direta.
- (D) Imunofluorescência indireta.
- (E) Citometria de fluxo.

34

No Estado de Santa Catarina, é proibido o ingresso de

- (A) bovinos e bubalinos nascidos ou oriundos de zona livre de febre aftosa sem vacinação reconhecida pela Organização Mundial de Saúde Animal (OIE).
- (B) bovinos e bubalinos com idade de até 6 meses, destinados ao abate imediato em estabelecimentos com Serviço de Inspeção Oficial.
- (C) fêmeas bovinas com idade de até 12 meses, destinadas a estabelecimentos pré-embarque para exportação de animais vivos.
- (D) equídeos com resultado negativo para mormo.
- (E) bovinos e bubalinos, para qualquer finalidade, que já foram vacinados contra febre aftosa.

35

Para elaborar um programa de vacinação, o médico veterinário deve montá-lo pensando na prevenção das principais doenças e orientar o produtor a fazer a revacinação, que deve ocorrer de acordo com a doença que pretende prevenir. Uma doença que acomete os bovinos em que a revacinação deve ocorrer na frequência semestral é a

- (A) brucelose.
- (B) diarreia viral bovina.
- (C) rinotraqueíte infecciosa bovina.
- (D) leptospirose.
- (E) carbúnculo sintomático.

36

Risco é função da probabilidade da ocorrência de um efeito adverso à saúde e da gravidade desse efeito, causado por um perigo ou perigos existentes no alimento. Dentro de uma análise de riscos biológicos em alimentos, considera-se de risco 3 qual das seguintes?

- (A) *Bacillus cereus* (produtora de toxina emética – cereulida).
- (B) *Escherichia coli* produtoras de toxina Shiga-Like (STEC).
- (C) *Salmonella enterica* subsp. *enterica* sor. Typhimurium.
- (D) *Toxoplasma gondii*.
- (E) *Campylobacter coli*.

37

A incidência é a medida mais importante da epidemiologia. Ela é a preferida em

- (A) estudos de prognósticos.
- (B) planejamento de serviços.
- (C) um programa para tratamento antiparasitário em massa.
- (D) prever necessidade de serviços, tais como número de leitões.
- (E) um inquérito transversal, em uma amostra representativa de uma população.

38

O Plano Nacional de Controle de Resíduos e Contaminantes – PNCRC/Animal é ferramenta de gerenciamento de risco adotada pelo MAPA com o objetivo de promover segurança química dos alimentos de origem animal produzidos pelos estabelecimentos brasileiros registrados junto ao Serviço de Inspeção Federal. Assinale a alternativa que apresenta uma classe de substância monitorada no leite, no âmbito do PNCRC.

- (A) Lactonas do Ácido Resorcílico.
- (B) Nitrofuranos.
- (C) Sedativos.
- (D) Agentes antitireoidianos.
- (E) Organoclorados.

39

Um médico veterinário é o responsável técnico por um laticínio. Em um dia de trabalho, o médico veterinário realiza um teste no leite de determinada fazenda para fazer pesquisa da presença de cloretos. Ao submeter o leite ao teste de cloretos, o médico veterinário reportará positivo se a amostra apresentar qual coloração?

- (A) Verde.
- (B) Vermelha.
- (C) Azul intensa.
- (D) Amarela.
- (E) Marrom.

40

As enfermidades virais de origem alimentar mais comuns são causadas por quais dos seguintes vírus?

- (A) Astrovírus e Sapporovírus.
- (B) Calicivírus e Adenovírus.
- (C) Poliovírus e Coxsackievirus
- (D) Adenovírus entérico e Parvovírus.
- (E) Norovírus e Vírus da Hepatite A.

41

Em relação aos Equipamentos de Proteção Individual (EPI) e outros materiais necessários, conforme as atividades internas e de campo das Unidades de Vigilância de Zoonoses, assinale a alternativa correta.

- (A) É dispensável o uso de EPI em salas de vacinação, em virtude do baixo risco de acidentes nesse ambiente.
- (B) Para manejo de cães, o uso de cambão é indicado, devendo ser leve e revestido, na extremidade de contato com o animal, por borracha ou outro material atraumático.
- (C) A mordaca, confeccionada de corda macia em fibra de algodão, é indicada para evitar acidentes no manejo de suínos que requerem imobilização.
- (D) Para evitar acidentes, é contraindicado o uso de armadilhas para capturar cães e gatos que estejam soltos na rua.
- (E) O puçá pode ser eficiente, em situações especiais, para manejar cães de grande porte (assim como gatos ou morcegos).

42

Sobre a atuação do médico veterinário, analise as asserções a seguir e assinale a alternativa correta a respeito da relação proposta entre elas.

- I. Na saúde pública, o médico veterinário deve garantir a prevenção e o controle de zoonoses, doenças que acometem os animais e podem contaminar os humanos.

PORQUE

- II. O médico-veterinário recebeu aval para compor as equipes dos Núcleos Ampliados de Saúde da Família (Nasf), atuando de forma a promover a integração entre a saúde humana, animal e ambiental, tripé da Saúde Única.

- (A) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa da I.
- (B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa da I.
- (C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- (D) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- (E) As duas proposições são falsas.

43

Um médico veterinário responsável por uma regional da Secretaria Estadual de Saúde em Santa Catarina precisa produzir uma cartilha para educação em saúde sobre a criptococose. Assinale a alternativa que apresenta uma medida para prevenção dessa zoonose que deve constar nessa cartilha.

- (A) Quanto ao tratamento das pessoas enfermas, elas precisam ficar em isolamento. Em ambientes hospitalares, a limpeza e a desinfecção devem seguir as normas de rotina.
- (B) A vacinação contra criptococose é recomendada para todos os contactantes de um caso confirmado.
- (C) Para a prevenção da doença, é essencial que a população não alimente os pombos em praças e ambientes públicos.
- (D) O controle da população de pombos é uma das formas menos efetivas para a diminuição do risco à doença.
- (E) Há necessidade de limpeza dos locais onde existem acúmulos de fezes de roedores, cuja higienização e umidificação impedem a dispersão dos fungos por aerossóis.

44

Em 2024, foram confirmados 68 casos de febre maculosa no estado de Santa Catarina. Como responsável pelo setor de ações de mobilização social para prevenção de zoonoses, o médico veterinário deve recomendar qual medida preventiva para febre maculosa?

- (A) Usar calças, botas e blusas com mangas compridas ao caminhar em áreas arborizadas e gramadas.
- (B) Esmagar o carrapato com as unhas, pois, se não for esmagado, ele pode liberar as bactérias e contaminar partes do corpo com lesões.
- (C) Nas estações do outono/inverno, pico de Infestação de carrapatos adultos, aumentar o uso de repelentes para carrapatos.
- (D) Usar roupas escuras para ajudar a evitar que o carrapato suba nas roupas, pois, como ele é escuro, busca regiões mais claras para subir.
- (E) Informar a população sobre a circulação sazonal do carrapato, respeitando a ocorrência dos casos (mês de outubro é a época ideal, pois antecede o período de alta incidência da população de carrapatos).

45

A respeito do impacto das mudanças climáticas sobre a Saúde Única, assinale a alternativa correta.

- (A) Em casos de fenômenos meteorológicos extremos, o sistema nervoso parassimpático aumenta a frequência cardíaca devido ao estresse mental e à ansiedade associados a esses fenômenos climáticos.
- (B) Secas intensas fazem com que os roedores busquem novos abrigos, o que aumenta o risco de contaminação de alimentos e utensílios pela bactéria *Leptospira interrogans* ou pelo hantavírus.
- (C) O frio cria um habitat favorável para o vetor da borreliose, ou doença de Lyme (transmitida por carrapatos infectados com a bactéria *Borrelia burgdorferi*), facilitando a transmissão dessa doença.
- (D) A temperatura pode influenciar a distribuição dos vetores. Temperaturas mais altas podem favorecer a migração de certos vetores para regiões que antes eram mais frias.
- (E) As faixas de temperatura alteradas causadas pelas mudanças climáticas podem criar condições ideais para uma mudança do modelo de transmissão da malária em regiões onde a doença é endêmica, como o Caribe.

46

Em uma cidade do estado de Santa Catarina, um hospital está elaborando seu plano de gerenciamento de resíduos sólidos de saúde do grupo B. Quanto à destinação de resíduos sólidos desse grupo, assinale a alternativa correta.

- (A) Resíduos do subgrupo B4 podem ser encaminhados sem tratamento prévio para local devidamente licenciado para a disposição final de resíduos dos serviços de saúde.
- (B) Os resíduos dos subgrupos B1 e B2 devem ser submetidos a tratamento térmico por incineração ou cremação.
- (C) Os rejeitos radioativos não podem ser considerados resíduos até que seja decorrido o tempo de decaimento necessário ao atingimento do limite de eliminação.
- (D) Os resíduos do grupo B devem ser submetidos a tratamento conforme sua contaminação biológica.
- (E) Os reveladores de radiologia devem ser tratados por processo de neutralização, sendo posteriormente lançados na rede coletora de esgoto, atendendo a legislação vigente.

47

A prescrição é instituto processual com fundamento no princípio da segurança jurídica e significa a perda do direito de ação por inércia de seu titular. Dessa forma, a legislação prevê que as infrações de ordem sanitária prescrevem em

- (A) seis meses.
- (B) um ano.
- (C) dois anos.
- (D) cinco anos.
- (E) dez anos.

48

A vigilância entomológica é uma ação realizada pelas equipes municipais de saúde, com o intuito de realizar o levantamento de informações dos insetos vetores e sua interação com o ambiente. Um indicador usado na vigilância entomológica é o Índice de Breteau, que mede

- (A) a porcentagem de recipientes com água que contêm larvas.
- (B) a densidade de mosquitos em armadilhas.
- (C) a densidade de larvas do mosquito *Aedes aegypti* em determinada área.
- (D) o percentual de imóveis com presença de larvas do mosquito *Aedes aegypti* em relação ao total de imóveis pesquisados.
- (E) o número médio de ovos por armadilha positiva, indicando a quantidade de ovos depositados por fêmea e o nível de infestação populacional do mosquito.

49

Para um município receber recurso do Fundo Nacional de Saúde, o município deverá contar com

- (A) pelo menos 30 mil habitantes.
- (B) um plano de saúde.
- (C) representação no Conselho Nacional de Saúde.
- (D) Conferência Anual de Saúde.
- (E) prestação de contas aprovadas mensalmente pela Câmara de Vereadores.

50

De acordo com a legislação vigente, a isenção de taxa de fiscalização da Vigilância Sanitária é concedida para

- (A) clínica veterinária.
- (B) indústria de medicamentos veterinários.
- (C) microempreendedor individual.
- (D) salão de beleza.
- (E) consultório odontológico.

51

Com base no Código Sanitário de Santa Catarina, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta as corretas.

- I. Toda pessoa tem o direito à proteção contra as doenças transmissíveis e/ou evitáveis, sendo-lhe assegurado o direito à vacinação preventiva e outros meios de controle.
- II. É facultativo a cada pessoa utilizar o serviço de coleta, remoção e destino do lixo mantido pela municipalidade.
- III. Aquele que obsta ou dificulta a ação fiscalizadora das autoridades de saúde no exercício de suas funções pode ser punido com a interdição do estabelecimento.
- IV. Aquele que avia receita em desacordo com prescrições médicas ou determinação expressa em lei pode ser punido com o cancelamento da licença sanitária do estabelecimento.

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

52

Uma autoridade de saúde da vigilância sanitária do Estado de Santa Catarina, durante fiscalização em um açougue, encontra o estabelecimento cometendo uma infração sanitária. Diante do exposto, sob a ótica da legislação vigente, assinale a alternativa correta.

- (A) Se a autoridade de saúde lavrar um auto de infração que contenha alguma incorreção ou omissão, isso gerará nulidade do auto de infração, se questionado pelo infrator.
- (B) Se a autoridade de saúde lavrar um auto de infração, o estabelecimento tem até trinta dias para apresentar recurso contra o auto de infração.
- (C) Se a infração sanitária for grave, a autoridade de saúde poderá lavrar um auto de imposição de penalidade de interdição, lavrando-o em duas vias.
- (D) Quando, apesar da lavratura do auto de infração subsistir, ainda, para o infrator, obrigação a cumprir, a autoridade de saúde lavrará auto de intimação, fixando prazo e condições para o seu cumprimento.
- (E) O prazo de validade da medida cautelar não excederá trinta dias, ou vinte e quatro horas para os bens perecíveis, ao final dos quais o bem será automaticamente liberado.

53

Em relação a direitos e deveres básicos da pessoa, relacionados com a saúde, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta as corretas.

- I. À pessoa é assegurado o direito de participar na educação em saúde.
- II. À pessoa é assegurado o direito de participar, individualmente ou através de grupos organizados, na determinação e na solução de seus problemas de saúde.
- III. O Estado deve estender os serviços básicos de assistência primária de saúde a toda a população.
- IV. Os casos de emergência hospitalar por risco iminente de vida terão pronto atendimento, dependendo da guia de internação hospitalar.

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

54

Saúde Única é a tradução do termo em inglês *One Health*, que se refere a uma abordagem integrada que reconhece a conexão entre a saúde humana, animal, vegetal e ambiental. Sobre o tema, analise as asserções a seguir e assinale a alternativa correta a respeito da relação proposta entre elas:

- I. O conceito de Saúde Única deve ser visto como um novo campo da saúde coletiva.

PORQUE

- II. É necessária uma abordagem conceitual e interdisciplinar de pesquisa que integre as interrelações entre os humanos, o meio ambiente e os animais, para atingir os estudantes, profissionais especialistas em saúde humana, animal e pública e líderes políticos.

- (A) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa da I.
- (B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa da I.
- (C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- (D) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- (E) As duas proposições são falsas.

55

O Conselho Nacional de Saúde definiu quais são as profissões que são consideradas profissões da saúde. Fazem parte dessa lista, EXCETO

- (A) terapeutas ocupacionais.
- (B) profissionais de educação física.
- (C) biólogos.
- (D) assistentes sociais.
- (E) esteticistas.

56

No âmbito da Rede Nacional de Vigilância, Alerta e Resposta às Emergências em Saúde Pública do Sistema Único de Saúde (VIGIAR-SUS), a competência para atuar frente às investigações epidemiológicas, quando identificada mudança no cenário epidemiológico, é de qual dos seguintes componentes?

- (A) EpiSUS – Equipes de Pronta Resposta do Programa de Treinamento em Epidemiologia Aplicada aos Serviços do Sistema Único de Saúde.
- (B) CIEVS – Centros de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde.
- (C) RENAHEH – Rede Nacional de Vigilância Epidemiológica Hospitalar.
- (D) RNSVO – Rede Nacional de Serviços de Verificação de Óbito.
- (E) NHE – Núcleos Hospitalares de Epidemiologia.

57

Em Santa Catarina, um estabelecimento industrial e comercial de alimentos deve atender algumas exigências para seu funcionamento. Entre essas exigências, estão:

- I. dispor, obrigatoriamente, de lavatório de uso exclusivo dos manipuladores de alimentos, nas áreas onde se elaborem, fracionem ou acondicionem alimentos;
- II. dispor de adequado sistema de esgotamento não sifonado ligado a tubos coletores e estes ao sistema geral de escoamento público;
- III. dispor de dispositivos que impeçam a entrada de insetos e de impurezas evitáveis, nas aberturas dos locais onde se elaborem, fracionem, acondicionem, depositem ou armazenem alimentos;
- IV. a obrigatoriedade da desinsetização e da desratização periódica dos estabelecimentos, sendo que devem ser realizadas de forma especializada e devidamente aprovada pelo Departamento Autônomo de Saúde Pública (DSP).

Estão corretas:

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

58

A Medicina Veterinária é uma ciência a serviço da coletividade e deve ser exercida sem discriminação de qualquer natureza. Um dos princípios fundamentais do exercício profissional do médico veterinário é

- (A) usar, no exercício profissional, procedimentos humanitários, preservando o bem-estar animal e evitando sofrimento e dor.
- (B) exercer somente atividades que estejam no âmbito de seu conhecimento profissional.
- (C) facilitar a participação dos profissionais da medicina veterinária nas atividades dos órgãos de classe
- (D) realizar a eutanásia nos casos devidamente justificados, observando princípios básicos de saúde pública, legislação de proteção aos animais e normas do CFMV.
- (E) escolher livremente seus clientes ou pacientes, exceto quando não houver outro médico veterinário na localidade onde exerça sua atividade.

59

Em Santa Catarina, uma autoridade de saúde está realizando uma fiscalização em estabelecimentos que comercializam produtos de origem animal. Com base no exposto, sob a ótica da legislação vigente sobre a proteção dos alimentos e das bebidas no estado de Santa Catarina, é correto afirmar que

- (A) os alimentos crus, durante o armazenamento, podem ter contato direto com alimentos que possam ser consumidos sem lavagem, desinfecção ou cozimento prévio.
- (B) o fracionamento de carnes, para comercialização no estado cru, constitui atividade privativa dos açougues, entrepostos e indústrias de carnes ou matadouros.
- (C) um pescado é considerado fresco quando devidamente acondicionado em gelo e mantido em temperatura entre $-0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ e $-2\text{ }^{\circ}\text{C}$ em câmara ou outro dispositivo frigorífico.
- (D) a pessoa, durante o transporte e nos locais de venda, deve manter o leite em temperatura não superior a $7\text{ }^{\circ}\text{C}$ e, quando preparado para ser servido quente, abaixo de $60\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- (E) é permitida a comercialização ou a utilização na indústria de alimentos de ovos retirados de chocadeiras, desde que o tempo de sua permanência nestas não exceda duas semanas.

60

De acordo com a legislação vigente, no âmbito do Sistema Único de Saúde, cabe à direção da Secretaria Estadual de Saúde de Santa Catarina

- (A) formular políticas de alimentação e nutrição.
- (B) formar consórcios administrativos intermunicipais.
- (C) executar serviços de saneamento básico.
- (D) participar das ações de controle e avaliação das condições e dos ambientes de trabalho.
- (E) promover articulação com os órgãos de fiscalização do exercício profissional.

