

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA INTEGRADA EM MEDICINA VETERINÁRIA

ESCOLA DE VETERINÁRIA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

ÁREA: Clínica Médica de Ruminantes

ENTRADA 2024

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES SEGUINTE

1. Este CADERNO DE QUESTÕES contém 25 questões numeradas de 1 a 25, dispostas da seguinte maneira:
 - a. As questões de número 01 a 08 são relativas aos temas de Saúde Pública
 - b. As questões de 09 a 25 são específicas da área de concentração que você se inscreveu
2. Confira se o seu caderno de questões contém a quantidade de questões e se essas estão na ordem mencionada na instrução anterior. Caso o caderno esteja incompleto, tenha qualquer defeito ou apresente divergência, comunique ao aplicador da sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Assine o seu nome no espaço próprio do CARTÃO RESPOSTA, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
4. Não dobre, não amasse nem rasure o CARTÃO RESPOSTA, pois ele não poderá ser substituído.
5. Para cada uma das questões objetivas são apresentadas quatro opções de resposta identificadas com as letras **A, B, C, D**. Apenas uma responde corretamente à questão.
6. No CARTÃO RESPOSTA preencha todo o espaço compreendido no círculo correspondente à opção escolhida. A marcação em mais de uma opção anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
7. O tempo disponível para esta prova é de **duas horas e trinta minutos**.
8. Reserve os 30 minutos finais para marcar seu CARTÃO RESPOSTA. Os rascunhos e as marcações assinaladas no CADERNO DE QUESTÕES não serão considerados na avaliação.
9. Quando terminar a prova, acene para chamar o aplicador e entregue este CADERNO DE QUESTÕES e o CARTÃO RESPOSTA.
10. Você poderá deixar o local da prova somente após decorrido uma hora do início da aplicação. Poderá levar seu CADERNO DE QUESTÕES, ao deixar em definitivo a sala de provas nos últimos 30 minutos que antecedem o término da prova.
11. Você será excluído do exame no caso de:
 - a) prestar, em qualquer documento, declaração falsa ou inexata;
 - b) agir com incorreção ou descortesia para com qualquer participante ou pessoa envolvida no processo de aplicação das provas;
 - c) perturbar, de qualquer modo, a ordem no local de aplicação da prova, incorrendo em comportamento indevido durante a realização do exame;
 - d) se comunicar, durante a prova, com outro participante verbalmente, por escrito ou por qualquer outra forma;
 - e) utilizar qualquer tipo de equipamento eletrônico e de comunicação durante a realização do exame;
 - f) utilizar ou tentar utilizar meio fraudulento, em benefício próprio ou de terceiros, em qualquer etapa do exame;
 - g) estar trajando boné ou chapéu ou portar arma de fogo;
 - h) utilizar livros, notas ou impressos durante a realização do exame;
 - i) se ausentar da sala levando consigo o CADERNO DE QUESTÕES antes do prazo estabelecido e / ou o CARTÃO RESPOSTA a qualquer tempo.



TEMAS DE SAÚDE PÚBLICA

QUESTÕES DE 01 A 08

QUESTÃO 01



A execução das ações, das atividades e das estratégias de vigilância, prevenção e controle de zoonoses de relevância para a saúde pública, além de raiva e leishmanioses, estende-se para outras doenças de transmissão vetorial. Assim, todas essas doenças se subdividem em três grupos.

Considerando os grupos de classificação definidos no Manual de vigilância, prevenção e controle de zoonoses, marque a alternativa CORRETA.

- A) As zoonoses monitoradas por programas nacionais de vigilância e controle do Ministério da Saúde são: peste, leptospirose, febre maculosa brasileira, hantavirose, doença de Chagas, febre amarela, febre de chikungunya e febre do Nilo Ocidental. Outras doenças, como dengue e malária, também podem ser parte integrante das atribuições da área de vigilância de zoonoses.
- B) As zoonoses de relevância regional ou local são doenças que reaparecem após período de declínio significativo. Tais doenças, de alguma forma, envolvem uma ou mais espécies de animais no seu ciclo de transmissão, sendo introduzidas por meio da entrada de pessoa(s), animal(is) ou de fômite(s) infectados.
- C) As zoonoses emergentes ou reemergentes são doenças que uma vez que entram no território tem alto potencial de disseminação. Apenas para essas zoonoses as estratégias de vigilância, prevenção e controle de zoonoses se pautam direta ou indiretamente, sobre as populações de animais alvo, em benefício direto à saúde da população humana.
- D) As zoonoses não-monitoradas ou irrelevantes são doenças que uma vez que entram no território tem baixo potencial de disseminação. São elas: ancilostomíase, toxocaríase (larva migrans cutânea e visceral), histoplasmose, criptococose, complexo equinococose – hidatidose, entre outras.

QUESTÃO 2



Descrevem-se como principais objetivos da epidemiologia: 1. Descrever a distribuição e a magnitude dos problemas de saúde das populações humanas. 2. Proporcionar dados essenciais para o planejamento, execução e avaliação das ações de prevenção, controle e tratamento das doenças, bem como para estabelecer prioridades. 3. Identificar fatores etiológicos na gênese das enfermidades (Associação Internacional de Epidemiologia, 1973).

Sobre os usos da Epidemiologia na Atenção Básica em Saúde, avalie as definições a seguir.

- I) **DESCRIBÇÃO** consiste em conhecer e estudar a distribuição dos problemas e agravos de saúde das populações cobertas pelas equipes das Unidades Básicas de Saúde.
- II) **CAUSALIDADE** aponta quem é mais propenso a adquirir e morrer de problemas de saúde. Auxilia no desenvolvimento de ações voltadas a populações específicas, por exemplo: crianças, gestantes, mulheres, idosos, trabalhadores rurais etc.
- III) **PREVISÃO** investiga as causas desses problemas nas comunidades. Fatores nutricionais, comportamentais, sociais, psíquicos, condições de moradia, saneamento básico etc.
- IV) **AVALIAÇÃO** auxilia a decisão de manutenção ou correção de medidas implementadas, por exemplo: efetividade de campanhas de imunização, avaliação periódica do controle de doenças endêmicas, efeito de intervenções comunitárias etc.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

- A) I e II.
- B) I e IV.
- C) II e III.
- D) III e IV.

QUESTÃO 3



Sobre os aspectos clínicos da raiva em cães e em gatos, avalie as afirmações a seguir.

- I) Em cães, os sinais clínicos seguem, geralmente, sequências fixas ou apresentam-se em sua totalidade.
- II) A forma furiosa da raiva em cães e gatos é frequente quando a doença é transmitida por morcegos
- III) Em gatos, a mudança de comportamento não é usualmente referida, devido ao comportamento natural dos gatos, que saem às ruas sem controle de supervisão.
- IV) Os animais mais jovens são mais suscetíveis à infecção, cujo período de incubação varia de alguns dias a dois meses, em média.

Está CORRETO apenas o que se afirma em:

- A) I e II.
- B) I e IV.
- C) II e III.
- D) III e IV.

QUESTÃO 4



Sobre as características da Febre Maculosa Brasileira, leia as afirmativas a seguir

- I) A maior concentração de casos é verificada nas Regiões Norte e Sudeste, onde, de maneira geral, ocorre de forma esporádica.
- II) No Brasil, os principais vetores e reservatórios são os carrapatos do gênero *Amblyomma*.
- III) Apenas casos confirmados de febre maculosa requerem notificação compulsória e investigação.
- IV) A partir da suspeita de febre maculosa, a terapêutica com antibióticos deve ser iniciada imediatamente, não se devendo esperar a confirmação laboratorial do caso.

Estão CORRETAS apenas as afirmativas:

- A) I e II.
- B) I e III.
- C) II e IV.
- D) III e IV.

QUESTÃO 05



A leishmaniose visceral é uma doença crônica e sistêmica causada pelo protozoário do gênero *Leishmania*, sendo a espécie *Leishmania infantum* envolvida nas Américas. Na área urbana, o cão (*Canis familiaris*) é a principal fonte de infecção para os vetores flebotomíneos. Sobre a leishmaniose visceral canina, marque a alternativa CORRETA:

- A) Um cão é considerado infectado apenas quando sintomático com sorologia reagente ou exame parasitológico positivo, em município com transmissão confirmada.
- B) Para o diagnóstico laboratorial do cão em inquéritos caninos amostrais ou censitários são recomendadas duas técnicas diagnósticas sorológicas sequenciais: ELISA e Reação de Imunofluorescência Indireta (RIFI).
- C) O uso da coleira impregnada com inseticida com ação de repelência contra os flebotomíneos é recomendado apenas para cães não reagentes para leishmaniose visceral canina.
- D) Eutanásia de cães é recomendada aos animais com sorologia reagente ou exame parasitológico positivo que não sejam submetidos ao tratamento.



Leia o trecho da reportagem publicada em 19/10/2023:

Esporotricose: doença transmitida por gatos está em expansão no Brasil

Pesquisadores falam sobre o nível epidêmico da esporotricose no país; gatos são vítimas e não devem ser abandonados, maltratados ou sacrificados

Fonte: Correio Braziliense. Disponível em: <https://www.correiobraziliense.com.br/ciencia-e-saude/2023/10/5135625-esporotricose-doenca-transmitida-por-gatos-esta-em-expansao-no-brasil.html>

Sobre essa importante zoonose marque a alternativa **INCORRETA**:

- A) A Esporotricose ainda não é objeto de vigilância epidemiológica nacional, embora já tenha registro de casos em diversos estados do país.
- B) Por ser dimórfico, o fungo apresenta-se na forma leveduriforme, quando em vida livre, junto aos vegetais, e, quando introduzido no tecido animal, passa por transformações para atingir a forma parasitária micelial, com a manifestação da doença.
- C) Os gatos (sintomáticos ou não) são considerados atualmente como principais reservatórios dessa doença.
- D) Animais como cavalo, cão, rato e galinha podem apresentar o quadro clínico da doença ou serem portadores sãos do agente causal. Existem relatos de transmissão pelo tatu.

QUESTÃO 07



As violências em geral estão, de alguma forma, inter-relacionadas, principalmente no âmbito familiar. Considerando o contexto da teoria do Elo, avalie as afirmativas a seguir.

- I) Dentre os indicadores sugeridos que podem ser utilizados para prever a ocorrência de abuso de animais por adolescentes, destaca-se a manifestação de bullying, a presença de conflitos familiares, a condição socioeconômica, os comportamentos antissociais e a aceitação de práticas de abuso físico e psicológico por outrem.
- II) O número de cães e gatos em casa, o nível educacional dos proprietários, as dificuldades econômicas e a presença de pessoas com deficiência são fatores associados com a ocorrência de negligência animal.
- III) No Brasil, o tipo mais comum de maus-tratos é a crueldade, ou também chamado de maus-tratos do tipo ativo.

É CORRETO apenas o que se afirma em:

- A) I e II.
- B) II e III.
- C) I e III.
- D) I, II e III.



Observe a manchete de jornal a seguir.

Estudante de veterinária é picado por cobra Naja em Brasília e está internado em estado grave

Fonte: O Popular - Disponível em: <https://opopular.com.br/cidades/estudante-de-veterinaria-e-picado-por-cobra-naja-em-brasilia-e-esta-internado-em-estado-grave-1.2082620>

Sobre as medidas corretas na abordagem de acidentados como o estudante da notícia, avalie as afirmativas a seguir.

- I) Amarrar ou fazer torniquete no membro acometido, para impedir que o veneno se espalhe por todo o corpo da pessoa ou animal, até a chegada do profissional de saúde.
- II) Não aplicar nenhum tipo de substância sobre o local da picada nem fazer curativos que fechem o local, pois podem favorecer a ocorrência de infecções.
- III) Não cortar, perfurar, queimar ou chupar o local da picada. Essas medidas podem piorar a hemorragia e causar infecções.
- IV) Não dar bebidas alcoólicas ao acidentado, pois não têm efeito contra a peçonha e podem causar problemas gastrointestinais na vítima.

É CORRETO apenas o que se afirma em:

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



TEMAS DA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

QUESTÕES DE 9 A 25

QUESTÃO 09



Com relação aos procedimentos abaixo, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Para a transfusão sanguínea em bovinos, teste de compatibilidade usualmente é desnecessário a não ser que o receptor tenha recebido uma transfusão prévia.
- B) O líquido pode ser coletado do espaço atlanto-occipital ou lombossacral em bovinos e a suspeita diagnóstica ditará qual local melhor acessar.
- C) A paracentese abdominal é principalmente indicada para descartar a existência de peritonite, assim como confirmar a perda de sangue para a cavidade peritoneal, detectar ruptura de bexiga e confirmar ascite.
- D) Abscessos, seromas e hematomas representam comuns aumentos de volume no subcutâneo, sendo indicada a suas respectivas drenagens assim que são diagnosticados.

QUESTÃO 10



Com relação às anemias, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Linfossarcoma abomasal pode causar úlceras no abomaso, hemorragia e anemia por perda de sangue.
- B) A anemia não regenerativa causada por inflamação crônica é principalmente o resultado da liberação de hepcidina pelo fígado, causando sequestro de macrófagos e má absorção de ferro, resultando em deficiência de ferro secundária.
- C) Hemólise intravascular ocorre na babesiose e anaplasiose bovina, e além de anemia, há febre, apatia, icterícia e hemoglobinúria.
- D) Intoxicação por samambaia é uma causa de hemorragia causada por trombocitopenia.

QUESTÃO 11



Com relação às doenças respiratórias em bezerros leiteiros, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Vírus comumente isolados de bezerros com sinais respiratórios e que podem causar doença primária incluem Vírus Sincicial Respiratório Bovino, Herpesvírus Bovino 1 e Parainfluenza 3.
- B) Casos clínicos de doença respiratória bovina normalmente possuem a combinação de tosse, febre, secreção nasal e ocular, assim como alterações no padrão respiratório e depressão.
- C) Superlotação, má qualidade do ar, correntes de ar, altos níveis de amônia, alojamento com animais mais velhos, lotes grandes, diarreia e tempo prolongado para a separação da mãe após o nascimento são fatores de risco para a ocorrência de doença respiratória em bezerros leiteiros.
- D) A ultrassonografia torácica fornece vantagens diagnósticas com relação à utilização de escores clínicos, permitindo a observação de lesões pulmonares consolidadas.

QUESTÃO 12



Com relação à acidose ruminal, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) A alimentação com excessiva quantidade de carboidratos não fibrosos e forragens de rápida fermentação, juntamente com fibra efetiva insuficiente permite um certo grau de acidose por um período transitório após a ingestão.
- B) Sinais clínicos de acidose ruminal subclínica podem não ser óbvios, mas o monitoramento indicará redução do percentual de gordura do leite, do consumo de ração e do tempo de ruminação, além de abscessos hepáticos e síndrome de trombose da veia cava caudal.
- C) Quando acidose ruminal subclínica é suspeita, o médico veterinário deve coletar amostras de líquido ruminal de diversas vacas do rebanho, preferencialmente 6 a 8 horas após a alimentação em dietas de TMR para analisar pH e a microbiota ruminal.
- D) O excesso de ácidos graxos voláteis são os principais responsáveis pela ocorrência de acidose ruminal aguda.

QUESTÃO 13



Com relação às doenças de bezerros, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Sepses neonatal causada por *E. coli* tem como principal fator de risco a falha de transferência de imunidade passiva, além de maternidade com pouca higiene e falhas na cura do umbigo.
- B) A infecção por rotavírus é limitada ao intestino delgado e é caracterizada por má digestão e má absorção.
- C) Rotavirose é a causa mais importante de diarreia em bezerros neonatos, ocorrendo comumente entre 5 e 28 dias de idade.
- D) O tratamento da diarreia deve ser prioritariamente a hidratação do animal, sendo recomendada a continuidade do fornecimento do leite ou sucedâneo.

QUESTÃO 14



Com relação às afecções da pele, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Papilomas são os tumores mais comuns em bovinos leiteiros e usualmente autolimitantes.
- B) Dermatofitose se apresenta clinicamente como áreas arredondadas ou ovais de crostas e alopecia usualmente na região periocular, cabeça e pescoço.
- C) Material purulento pode ser encontrado sob tufo de pelos arrancados em quadros de dermatofitose, proporcionando uma excelente amostra para diagnóstico para exame microscópico, onde são observados aglomerados de bactérias cocóides dispostas em linhas paralelas como “trilhos de trem”.
- D) Carcinomas de células escamosas são os tumores de pele benignos, ocorrendo principalmente nas junções mucocutâneas, especialmente em regiões despigmentadas.

QUESTÃO 15



Com relação às mastites bovinas, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Organismos ambientais são disseminados pelos procedimentos de ordenha, equipamento contaminado e pelas mãos dos ordenhadores.
- B) Geralmente vacas com infecções por *Streptococcus agalactiae* respondem bem à terapia intramamária, sendo os antimicrobianos β -lactâmicos indicados para o tratamento durante a lactação.
- C) *Streptococcus dysgalactiae* é um patógeno que exibe características contagiosas e ambientais.
- D) Os objetivos da terapia da vaca seca são curar infecções presentes na secagem e prevenir novas infecções durante o período seco.

QUESTÃO 16

Com relação às afecções do trato genital, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) A administração de hormônios, tais como ocitocina, PGF2 α ou estrógenos têm sido apresentados como ineficazes para o tratamento de retenção de placenta.
- B) O tratamento de metrite puerperal aguda deve ser realizado com antimicrobianos de amplo espectro, fluidoterapia intravenosa, anti-inflamatórios não esteroidais e infusão intrauterina de antimicrobiano.
- C) Canídeos são os hospedeiros primários de *Neospora caninum*, eliminando oocistos nas fezes que infectam os bovinos, podendo levar a abortamento em vacas entre 3 e 9 meses de gestação.
- D) Descarga vaginal purulenta pode ser confirmada por vaginoscopia ou uso do instrumento “Metricheck” e está relacionada com a redução da fertilidade de vacas.

QUESTÃO 17

Com relação às afecções do trato urinário, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Paralisia de bexiga, distocia e persistência de úraco são fatores de risco para a ocorrência de cistite em bovinos.
- B) Em quadros de ruptura da bexiga, a creatinina no fluido peritoneal é maior que a creatinina sérica.
- C) Hematúria enzoótica é causada por intoxicação por coerana.
- D) Urolitíase é a doença do trato urinário mais importante em confinamentos, cuja obstrução uretral usualmente, em bovinos, usualmente ocorre na flexura sigmoide.

QUESTÃO 18



Com relação às afecções do sistema locomotor de bovinos, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Úlceras de sola ocorrem principalmente na transição entre a sola e o talão das unhas mediais dos membros pélvicos.
- B) Flegmão interdigital usualmente leva a claudicação grave e aguda, sendo causado principalmente por *Fusobacterium necrophorum*.
- C) A infecção por *Dichelobacter nodosus* facilita o estabelecimento de *Treponema*, agente da dermatite digital.
- D) Artrite séptica é comum em bezerros, comumente associadas a infecções umbilicais e sepse.

QUESTÃO 19



Com relação às afecções do sistema nervoso, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Imunofluorescência direta e inoculação em camundongos são os testes utilizados para diagnóstico de raiva.
- B) Em quadros de pseudorraiva, os animais apresentam intenso prurido local ou generalizado, além de outros sinais neurológicos.
- C) Herpesvirus bovino 5 causa meningoencefalite supurada difusa.
- D) Embora os sinais clínicos de botulismo sejam altamente sugestivos, a identificação de toxinas no conteúdo ruminal e intestinal ou alimento ou água suspeita são as únicas medidas possíveis para o diagnóstico definitivo da doença.

QUESTÃO 20



Com relação às doenças metabólicas, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) A severidade da cetose, ou hipercetonemia, pode ser mais acuradamente acessada pela mensuração das concentrações de β -hidroxibutirato porque este corpo cetônico é mais estável no sangue do que acetoacetato ou acetona.
- B) A última semana anterior ao parto é apropriada para mensurar ácidos graxos não esterificados porque pode determinar se o balanço energético negativo no final do período seco pode ser responsável por uma alta incidência de cetose no rebanho, enquanto no pós-parto deve ser mensurado β -hidroxibutirato, cujos valores superiores a 1,2 mmol/L sugerem cetose.
- C) Hipocalcemia pode predispor a motilidade intestinal reduzida, deslocamento de abomaso, mastite e metrite.
- D) O uso de dietas aniônicas leva a uma leve alcalinização sanguínea, aumentando a responsividade dos tecidos ao paratormônio.

QUESTÃO 21



Com relação às doenças infecciosas de bovinos, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Infertilidade e morte embrionária precoce, além de maior número de serviço por concepção, intervalo entre partos prolongados e atraso no retorno ao cio são observados em infecções por *Leptospira*.
- B) O diagnóstico de tuberculose se baseia na inoculação de tuberculina e leitura 72h depois, sendo o resultado interpretado como positivo, suspeito ou negativo.
- C) A maior parte dos bovinos infectados pelo vírus da leucose bovina desenvolvem linfossarcoma, podendo atingir linfonodos e outros órgãos, como coração, útero e região epidural.
- D) Animais com miosites clostridiais apresentam febre, apatia, toxemia e edema muscular, podendo ser causada por *Clostridium chauvei* e *C. septicum*.

QUESTÃO 22



Com relação às deficiências minerais, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Deficiência de zinco leva a paraqueratose e alopecia da cabeça, pescoço, base da cauda e regiões de flexões dos membros.
- B) Altas concentrações de molibdênio, zinco e ferro podem ser responsáveis por deficiência de cobre.
- C) Deficiência de manganês causa deformidades congênitas nos membros em bezerras.
- D) Deficiência de cobalto impede a produção de vitamina B1 e impede o metabolismo do ácido propiônico.

QUESTÃO 23



Com relação às verminoses em pequenos ruminantes, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) A infecção por nematódeos gastrointestinais podem causar diarreia, anemia e edema submandibular.
- B) O método FAMACHA para diagnóstico de verminoses em pequenos ruminantes necessita de pessoas treinadas e foi desenhado para detectar vários nematódeos gastrointestinais.
- C) Se resistência a mais de uma classe de anti-helmínticos está presente na fazenda, o uso de duas classes simultâneas aumenta a eficácia do tratamento.
- D) Testes de redução da contagem de ovos fecais devem ser realizados após o tratamento para mensurar a eficácia do anti-helmíntico.

QUESTÃO 24



Com relação ao deslocamento de abomaso, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Deslocamento de abomaso ocorre principalmente nas primeiras seis semanas de lactação, mas pode acometer também bezerros, touros e novilhas.
- B) Vacas com deslocamento de abomaso usualmente perdem o apetite para alimentos ricos em energia e reduzem a produção de leite em 30-50%.
- C) O “ping” metálico gerado pela auscultação com percussão sob o costado esquerdo, se entendendo até a 9ª costela pode refletir deslocamento de abomaso à esquerda, sendo importante diferenciar de dilatação cecal.
- D) Vólvulo abomasal é uma condição grave e com risco de vida, sendo caracterizado por desidratação moderada a intensa, alcalose hipoclorêmica, hipocalcemia e obstrução mecânica do fluxo abomasal.

QUESTÃO 25



Com relação à reticuloperitonite traumática, assinale a alternativa **CORRETA**:

- I) Os sinais clínicos de reticuloperitonite traumática são variáveis e dependem da região anatômica da perfuração no retículo, profundidade da perfuração, associada a lesões em vísceras abdominais ou torácicas.
 - II) Úlcera abomasal perfurante é um diagnóstico diferencial de reticuloperitonite difusa.
 - III) Pericardite e indigestão vaginal são consequências comuns em casos de reticuloperitonite traumática.
- A) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
 - B) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
 - C) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
 - D) Todas as afirmativas estão corretas.



RASCUNHO DO GABARITO

Área: Clínica Médica de Ruminantes

Nome: _____

USE SOMENTE CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA PARA MARCAR SUA RESPOSTA

PREENCHA CORRETAMENTE COMO INDICADO: ●

Saúde Pública				
1	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Área de concentração específica				
9	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



