

Prefeitura Municipal de Palhoça

Editais nº 01/2011

<http://2011palhoca.fepese.org.br>

Caderno de Prova



10 de abril



das 15 às 18 h



3 h de duração*



40 questões



S03

Médico Veterinário



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Instruções

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**;
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade.

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 (cinco) alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.

Conhecimentos Gerais

(20 questões)

Português

10 questões

Texto

O tratamento da obesidade deve ser individualizado e feito com bom-senso. Existem vários caminhos para atingirmos bons resultados (nutrição, atividade física, suplementos minerais, vitamínicos e fitoterápicos), mas não podemos deixar de lado o papel que os anoxerígenos têm no controle desse mal. Melhor seria controlá-los para que associações e doses inadequadas não fossem prescritas, resguardando a saúde dos pacientes.

Fábio César dos Santos, Presid. da Assoc. Méd. Brasil. de Ortomolecular. In *Leitor*. Veja, 2 mar. 2011, p. 34.

1. Assinale a alternativa **correta**.

- a. () O acento em têm e não se justifica pela mesma regra gramatical.
- b. (X) O acento em vitamínicos e fitoterápicos se justifica pela mesma regra gramatical.
- c. () Colocando “os anoxerígenos” no singular, a forma verbal têm conserva o acento gráfico.
- d. () Em controlá-los o pronome se refere a “vários caminhos”.
- e. () A expressão “desse mal” refere-se a “O tratamento”.

2. Assinale a alternativa **correta**.

- a. () O emprego da vírgula, depois dos parênteses, é opcional.
- b. () Em “para atingirmos bons resultados” há uma oração subordinada adjetiva explicativa.
- c. () As vírgulas, em “nutrição, atividade física, suplementos minerais, vitamínicos e fitoterápicos”, separam apostos.
- d. (X) Os parênteses em “(nutrição, atividade física, suplementos minerais, vitamínicos e fitoterápicos)”, intercalam uma explicação.
- e. () Em “mas não podemos” a palavra sublinhada introduz uma oração coordenada sindética aditiva.

3. Observe as frases abaixo.

- 1. Meu amigo que é dentista não sabe sorrir.
- 2. Meu amigo, que é dentista, não sabe sorrir.

Assinale a alternativa **correta**.

- a. () Como o sentido das duas frases é igual, faltam as vírgulas em 1.
- b. () Como o sentido das duas frases é igual, nenhuma deve ter vírgulas.
- c. () O sentido das duas frases é igual; em 2, que é dentista é um aposto, o que exige as vírgulas.
- d. () Nas duas frases há orações subordinadas. A frase 1 não tem vírgulas porque é uma substantiva subjetiva; a 2 tem, por ser uma adverbial causal.
- e. (X) Nas duas frases há orações subordinadas. Em 1 não há vírgulas, porque que é dentista é oração adjetiva restritiva; em 2 as vírgulas isolam uma oração adjetiva explicativa.

4. Assinale a alternativa correta.

- a. (X) Há vício de linguagem, em “Porque ele gosta de detalhes minuciosos, sempre parte maçãs em duas metades exatamente iguais”.
 - b. () Em “Existem vários caminhos” a forma verbal sublinhada equivale a Devem haver (*vários caminhos*).
 - c. () Em “Melhor seria controlá-los” o pronome oblíquo poderia ser posposto a seria.
 - d. () Em “Existem vários caminhos” a expressão sublinhada corresponde a um objeto indireto.
 - e. () Em “o papel que os anoxerígenos têm” a palavra sublinhada pode ser substituída por do qual, sem prejuízo para o sentido da frase em que se encontra.
-

5. Considere a frase:

Luísa, o pedagogo que desejas para tua escola é bem recomendado; não te arrependers, se o contratares.

Substituindo-se o vocativo por Vossa Excelência, e fazendo a devida concordância, obtém-se, para as expressões sublinhadas:

- a. () deseja – vossa – arrependará – contratardes
 - b. (X) deseja – sua – se arrependará – contratar
 - c. () desejas – sua – se arrependerei – contratar
 - d. () desejai – vossa – vos arrependereis – contratar
 - e. () desejai – vossa – vos arrepende – contratardes
-

6. Assinale a alternativa correta.

- a. () Necessitam-se de professores de arte com experiência.
- b. () Os professores, ainda que surja problemas de contratação, serão chamados.
- c. (X) O fisioterapeuta ou o auditor interno ocupará esta vaga.
- d. () O médico veterinário inaugurou sua clínica ao meio-dia e meio.
- e. () Não ficou satisfeito com o resultado nem Marta, nem Pedro.

7. Analise as frases abaixo.

- O tratamento Luís se submeteu é de obesidade.
- O consultório de meu médico está situado Rua Urussanga.
- Estes são os suplementos vitamínicos te falei.

Assinale a alternativa que, obedecendo à regência verbal, completa **corretamente** as lacunas do texto.

- a. () que – na – em que
 - b. () que – à – que
 - c. () a que – à – que
 - d. () a que – na – que
 - e. (X) a que – na – de que
-

8. Considerando a norma culta da língua, assinale a alternativa com a frase cujas lacunas podem ser preenchidas com lhe.

- a. () Quando vi, abracei-..... calorosamente.
 - b. () Chamei-..... aqui, pois sempre respeitei.
 - c. () Embora não conhecesse, admirava-.....
 - d. (X) Jamais mentiria, pois quero bem.
 - e. () Saudei-..... porque estimo.
-

9. Analise o texto abaixo:

..... tardinha, cinco horas, bibliotecária voltou casa.

Assinale a alternativa que preenche **corretamente** as lacunas do texto.

- a. (X) À – às – a – a
- b. () À – às – à – à
- c. () A – às – a – à
- d. () A – as – à – à
- e. () À – as – à – a

Prefeitura Municipal de Palhoça

10. Observe o modelo de documento abaixo.

<p>Ilm^o. Sr. Diretor da Escola de Balé Passo Certo</p> <p>Irineu de Assunção, aluno inscrito no sexto ano desta escola, sob matrícula nº 4616 184, vem respeitosamente solicitar a V.S^a a expedição dos documentos necessários à sua transferência para a filial dessa Escola, em Tremembé, SP.</p> <p>Nestes termos,</p> <p>Pede deferimento</p> <p>Palhoça, 11 de abril de 2011 (Assinatura)</p>
--

Assinale a alternativa que identifica **corretamente** o documento.

- a. () Ofício
- b. () Memorando
- c. (X) Requerimento
- d. () Bilhete
- e. () Aviso

Estudos Sociais

10 questões

11. O mapa político europeu tem sofrido consideráveis mudanças nas últimas décadas. Com a queda do regime socialista na ex-URSS (União das Repúblicas Socialistas Soviéticas), surgiram novos países no velho continente.

Assinale a alternativa que indica somente países surgidos na Europa a partir desse fato.

- a. () Belarus, Estônia, França, Letônia, Lituânia, Moldávia e Ucrânia.
- b. (X) Belarus, Estônia, Letônia, Lituânia, Moldávia e Ucrânia.
- c. () Belarus, Estônia, França, Iugoslávia, Letônia, Lituânia, Moldávia e Ucrânia.
- d. () Estônia, França, Hungria, Letônia, Lituânia, Moldávia e Polônia.
- e. () Estônia, Hungria, Letônia, Lituânia, Moldávia, Polônia e Tchecoslováquia.

12. Também conhecido como novíssimo continente, compreende a Austrália e Ilhas do Pacífico.

Assinale a alternativa que indica o continente a que se referem as informações acima.

- a. () Ásia
- b. () África
- c. (X) Oceania
- d. () América
- e. () Nova Zelândia

13. Assinale a alternativa que corresponde à lista, na sequência **correta** (do mais populoso para o menos populoso), dos países mais populosos do mundo.

- a. (X) 1º China ; 2º Índia ; 3º Estados Unidos ; 4º Indonésia ; 5º Brasil
- b. () 1º China ; 2º Estados Unidos ; 3º Índia ; 4º Indonésia ; 5º Brasil
- c. () 1º China ; 2º Estados Unidos ; 3º Índia ; 4º Brasil ; 5º Indonésia
- d. () 1º Índia ; 2º China ; 3º Estados Unidos ; 4º Indonésia ; 5º Brasil
- e. () 1º Estados Unidos ; 2º Índia ; 3º China ; 4º Indonésia ; 5º Brasil

14. Assinale a alternativa **correta** a respeito do desenvolvimento industrial catarinense.

- a. () Muitas das grandes indústrias catarinenses nasceram com a vinda dos imigrantes europeus, notadamente os açorianos no século XVIII.
- b. () As indústrias catarinenses, na sua maioria, foram implantadas pelos portugueses ainda no período colonial.
- c. () As indústrias catarinenses, na sua maioria, surgiram tardiamente em relação às dos demais Estados e foram implantadas unicamente após a Segunda Guerra Mundial.
- d. (X) Muitas das grandes indústrias catarinenses nasceram com a vinda dos imigrantes europeus, notadamente os alemães.
- e. () As indústrias catarinenses, na sua maioria, foram criadas pelos imigrantes alemães, poloneses e italianos, ainda no período colonial da História do Brasil.

15. Assinale a alternativa em que todas as capitais mencionadas são de Estados da Região Sudeste do Brasil.

- a. () Belém, Manaus, Natal e Fortaleza.
 - b. () Campinas, Ouro Preto, Niterói e Teresina.
 - c. () São Paulo, Belo Horizonte, Niterói e Manaus.
 - d. () São Paulo, Belo Horizonte, Curitiba e Teresina.
 - e. (X) São Paulo, Belo Horizonte, Rio de Janeiro e Vitória.
-

16. Assinale a alternativa que indica a população do Estado de Santa Catarina, segundo os dados divulgados do Censo de 2010. (Fonte: IBGE)

- a. () Menos de 5.000.000 habitantes.
 - b. () Aproximadamente 5.900.000 habitantes.
 - c. (X) Mais de 6.200.000 habitantes.
 - d. () Mais de 10.000.000 habitantes.
 - e. () Aproximadamente 12.378.000 habitantes.
-

17. No século XVIII foi construída uma rede de fortalezas e fortins para defender a Ilha de Santa Catarina e arredores de um possível ataque estrangeiro. Entre essas fortificações uma foi erguida em área do atual município de Palhoça.

Assinale a alternativa que indica o forte (a fortaleza) a que nos referimos.

- a. () Forte Sant'Ana.
- b. () Forte da Ponta de Baixo.
- c. () Fortaleza de Anhatomirim.
- d. () Fortaleza de São José da Ponta Grossa.
- e. (X) Fortaleza de Nossa Senhora da Conceição de Araçatuba.

18. Entre as causas do povoamento açoriano podemos considerar:

- a. () A necessidade de colonos para defender o litoral da invasão paraguaia.
 - b. () A falta de fiéis que assombrava a Igreja Católica, ameaçada pelos Protestantes.
 - c. () A instalação do Tribunal da Santa Inquisição em Santa Catarina.
 - d. (X) A necessidade de colonos na costa catarinense então pouco povoada.
 - e. () O fracasso da escravidão em virtude de os africanos não se adaptarem ao clima.
-

19. Assinale a alternativa verdadeira sobre a Colônia de São Pedro de Alcântara.

- a. (X) Foi o marco inicial da colonização alemã em Santa Catarina.
 - b. () Foi o marco inicial da colonização portuguesa em Santa Catarina.
 - c. () Foi o primeiro núcleo populacional fundado por italianos em Santa Catarina.
 - d. () Abrigou refugiados da França Antártica, destruída pelos portugueses.
 - e. () Serviu, nos primeiros anos, de abrigo a judeus russos fugidos das perseguições na Europa.
-

20. Os primeiros imigrantes poloneses chegaram a Santa Catarina por volta de 1871.

Assinale a alternativa que indica a cidade em que foram viver.

- a. () Palhoça
- b. (X) Brusque
- c. () Urussanga.
- d. () Enseada do Brito
- e. () Santo Amaro da Imperatriz

Conhecimentos Específicos

(20 questões)

21. Assinale a alternativa **correta** em relação à inspeção *post-mortem* de bovídeos, de acordo com o Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de Origem Animal (RIISPOA).

- a. () As parasitoses Cisticercose ("C. Tenuicollis"), estrogilose, teníase e ascaridíases, bem como outras não transmissíveis ao homem, incorrem em condenação da carcaça.
- b. () A presença de pus nas mamas, entrando em contato com a carcaça ou partes da carcaça, determina a condenação da carcaça. O aproveitamento da glândula mamária para fins alimentícios pode ser permitido depois de rigoroso exame do órgão: sua retirada da carcaça deve ser feita com o cuidado de manter a identificação de sua procedência.
- c. () Miíases - são condenadas as regiões ou órgãos invadidos por larvas; quando a infestação já determinou alterações musculares, com mau cheiro nas regiões atingidas, a carcaça deve ser destinada à graxaria.
- d. (X) Intestino e mesentério com lesões de tuberculose são condenados, a menos que as lesões sejam discretas, confinadas a gânglios linfáticos e a respectiva carcaça não tenha sofrido qualquer restrição; nestes casos os intestinos podem ser aproveitados como envoltório e a gordura para fusão, depois de remoção e condenação dos gânglios atingidos.
- e. () Nos casos de coloração amarela na gordura de cobertura, mesmo quando a musculatura e vísceras são normais e o animal se encontra em bom estado e de engorda com gordura muscular brilhante, firme e de odor agradável, deve-se proceder à condenação total, pois tais carcaças podem não revelar caracteres de infecção ou intoxicação e podem vir a perder a cor anormal após a refrigeração, mascarando a causa da afecção.

22. Identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas abaixo com relação à Instrução Normativa nº 51, do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, de 18 de setembro de 2002.

- () As tetas do animal a ser ordenhado devem sofrer prévia lavagem com água corrente, seguindo-se secagem com toalhas descartáveis ou, caso reutilizadas, devem ser lavadas entre cada animal com produto desinfetante adequado; a seguir, dar-se-á início imediato da ordenha, com descarte dos jatos iniciais de leite em caneca de fundo escuro ou em outro recipiente específico para essa finalidade.
- () Após a ordenha, desinfetar imediatamente as tetas com produtos apropriados. Os animais devem ser mantidos em pé, pelo tempo suficiente para que o esfíncter da teta volte a se fechar. Para evitar a mastite ambiental, recomenda-se evitar oferecer alimentação após a ordenha.
- () O leite obtido deve ser filtrado em recipiente apropriado de aço inoxidável, náilon, alumínio ou plástico atóxico.
- () A partir de 01.07.2011, nas Regiões Sul e Sudeste a Contagem de Células Somáticas (CCS), expressa em CS/mL, deve ser de, no máximo, 400.000.
- () A temperatura máxima de conservação do leite na propriedade rural é de 4°C.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () F – V – F – F – F
- b. () V – V – V – F – V
- c. (X) F – F – V – V – F
- d. () V – F – F – V – V
- e. () F – V – V – F – V

23. Identifique as afirmativas abaixo como verdadeiras (V) ou falsas (F), com relação aos processos reprodutivos de algumas espécies domésticas.

- () O estro, em vacas de raças europeias, dura em torno de 28 horas.
- () A gestação, na ovelha, dura cerca de 6 meses e 1 semana.
- () Um ejaculado de um garanhão, contendo aproximadamente 150 milhões de espermatozoides por ml, pode ser considerado normal.
- () O pico da lactação na vaca e porca ocorre aos 2 meses e 1 mês após o seu início, respectivamente.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. (X) F – F – V – V
- b. () V – F – F – F
- c. () F – F – V – F
- d. () V – V – F – F
- e. () F – V – V – V

24. Identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas abaixo com relação à influenza equina:

- () A doença acomete mais comumente equinos de 2 a 3 anos de idade
- () O período de incubação é de 1 a 3 dias; o vírus infecta o trato respiratório superior e, em menor proporção, os pulmões.
- () A pneumonia e a pleuropneumonia bacteriana secundárias são complicações raras, que acometem apenas equinos não vacinados.
- () Os equinos permanecem infecciosos durante 3 a 6 dias depois dos últimos sinais de doença.
- () A vacinação regular reduz significativamente a população em risco.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () V – F – V – F – F
- b. () F – F – V – F – V
- c. () V – V – V – F – F
- d. () F – V – F – V – F
- e. (X) V – V – F – V – V

25. Numere a coluna 2, de maneira que indique, respectivamente, os conteúdos de proteína bruta, energia metabolizável e fibra bruta mais apropriados para ração de suínos da fase apresentada na coluna 1:

Coluna 1

- 1. Porca: Gestação
- 2. Porca: Lactação
- 3. Leitões: desmame a 35 dias
- 4. Leitões: 49 a 63 dias

Coluna 2

- () 16%, 3500 kcal/kg e 2,2%
- () 17%, 3300 kcal/kg e 3%
- () 12%, 3000 kcal/kg e 4,5%
- () 17%, 3400 kcal/kg e 2,7%

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () 1 – 3 – 2 – 4
- b. () 1 – 4 – 3 – 2
- c. () 3 – 1 – 2 – 4
- d. (X) 3 – 2 – 1 – 4
- e. () 4 – 2 – 1 – 3

26. Assinale a alternativa **correta** com relação à doença de Newcastle:

- a. () O manejo preventivo é altamente importante, pois não existem vacinas.
- b. () O diagnóstico é presuntivo de uma doença respiratório-nervosa.
- c. () É uma doença bacteriana aguda que se dissemina rapidamente e acomete aves comerciais e outras espécies aviárias.
- d. () O agente etiológico está presente no ar expirado, nas descargas respiratórias e nas fezes, mas está ausente nos ovos.
- e. (X) Os sinais respiratórios são frequentemente acompanhados ou sucedidos por manifestações nervosas, diarreia e edema da cabeça, quando a infecção é devido a alguns tipos de cepas.

27. Com relação à ceratoconjuntivite em ovinos e caprinos, assinale a alternativa **correta**.

- a. As moscas podem atuar como vetores do agente causal.
- b. A identificação do agente causal primário é raramente possível, sendo o *Mycoplasma conjunctivae* considerado o agente secundário mais importante da doença.
- c. Ceratoconjuntivite é uma doença infecciosa, endêmica, caracterizada por inflamação da córnea, sem afetar outros tecidos.
- d. A doença ocorre com frequência similar todos os anos, pois o rebanho não adquire imunidade contra o agente.
- e. Os animais devem ser necessariamente tratados com colírios contendo antibióticos, pois a cura não ocorre espontaneamente.

28. Identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas abaixo com relação às pneumonias enzoóticas dos bovinos:

- A pneumonia enzoótica dos bovinos é causada por diversos agentes virais em associação com bactérias.
- A pneumonia causada por infecções secundárias apresenta como agentes importantes: *Streptococcus pneumoniae*, *Pasteurella multocida* e *Mycoplasma bovis*.
- A pneumonia enzoótica dos bovinos é causada exclusivamente por agentes bacterianos.
- As vacinas são suficientes para o controle e a profilaxia dessas pneumonias.
- O uso de anti-inflamatórios não esteroidais deve ser evitado para não mascarar os sinais clínicos da doença.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. F – V – F – V – F
- b. V – V – F – F – F
- c. V – F – F – V – V
- d. V – F – V – F – F
- e. F – F – V – F – V

29. Identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas abaixo com relação à listeriose:

- Trata-se de uma zoonose; humanos se contaminam através da ingestão de alimentos contaminados.
- São reconhecidas 3 formas da enfermidade: a septicêmica, meningoencefálica e a reprodutiva. Diferentes formas da enfermidade ocorrem frequentemente em uma mesma propriedade.
- A *Listeria monocytogenes* é largamente distribuída na natureza e pode ser encontrada no solo, nas plantas, na silagem, na superfície da água, nos pisos de instalações e nas fezes.
- A vacinação deve ser feita antes da administração da silagem, principalmente durante o inverno.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. F – F – V – F
- b. F – V – F – V
- c. F – V – V – F
- d. V – F – V – F
- e. V – V – F – V

30. Assinale a alternativa **correta** com relação à ascaríase.

- a. As lesões ocorrem exclusivamente no fígado.
- b. Os áscaris não são parasitas espécie-específicos, podendo acometer suínos, equinos e bovinos.
- c. A imunidade protetora desenvolve-se rapidamente nos animais jovens, sendo que os adultos eliminam a infecção espontaneamente.
- d. Desenvolve-se imunidade contra as larvas em migração, porém a imunidade adquirida não pode ser transferida através do colostro.
- e. Nos suínos com até 4 a 5 meses de idade, os sinais clínicos associados às infecções intensas são crescimento insatisfatório, diarreia apirética e diminuição da resistência a outras doenças.

31. Assinale a alternativa **correta** com relação à zearalenona.

- a. () Essa substância é produzida pelo fungo *Pithomyces* sp., que cresce no milho mofado ou em grãos de cevada.
- b. () Esta micotoxina é uma substância estrogênica esteroide, que age por meio de receptores intracelulares.
- c. (X) Nos suínos a forma mais grave da intoxicação é a vulvovaginite concomitante com o aumento de 3 a 4 vezes o tamanho normal da vulva, corrimento vaginal e até prolapso da vagina.
- d. () Os sinais clínicos aparecem de 3 a 6 semanas após o início da ingestão, e permanecem por um longo período após a sua interrupção.
- e. () Em carneiros, a maior manifestação é a redução na contagem espermática.

32. Assinale a alternativa **correta** com relação às doenças causadas pelas *Mycoplasma* spp.

- a. () Nos ovinos, os micoplasmas têm pouca capacidade de colonizar os pulmões e produzir lesões.
- b. (X) A vulvovaginite de bovinos, caprinos e ovinos pode ser causada pela infecção por *Mycoplasma agalactiae*, variedade *bovis*; essa mesma infecção pode ser introduzida no útero pelo sêmen e resultar em problemas de fertilidade.
- c. () A síndrome mais comum em caprinos, provocada pelo *Mycoplasma* spp, é a endometrite e salpingite.
- d. () Os fatores de risco da pleuropneumonia contagiosa bovina, ligados ao patógeno, estão relacionados à grande resistência do agente no ambiente.
- e. () Os cabritos são menos gravemente afetados pela agalactia contagiosa, causada pelo *Mycoplasma agalactiae*, do que os caprinos adultos.

33. Identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas abaixo, sobre leishmaniose canina:

- () A ocorrência da doença em uma determinada área depende basicamente da presença do vetor susceptível e de um hospedeiro/reservatório igualmente susceptível.
- () Cães com diagnóstico de leishmaniose devem ser retirados do local onde se encontram e eutanasiados o mais breve possível.
- () Quando um cão é picado por um flebotômio transmissor de leishmaniose, haverá um período de incubação variável, desde algumas semanas a meses.
- () A principal forma de transmissão do parasita para o homem e outros hospedeiros mamíferos é através da picada de fêmeas de dípteros da família *Psychodidae*, sub-família *Phebotominae*, conhecidos genericamente por flebotomíneos.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () V – V – F – F
- b. () V – F – F – F
- c. (X) V – F – V – V
- d. () F – F – V – V
- e. () F – V – F – V

34. Assinale a alternativa **correta** com relação às características dos estágios anestésicos, segundo Guedel (1951).

- a. () O estágio I pode ser caracterizado como aquele que vai desde o início da administração do fármaco anestésico até a perda da consciência e dos estímulos dolorosos.
- b. () O estágio II caracteriza-se pela fase de excitação ou depressão bulbar.
- c. () Durante o primeiro plano do estágio III, os gatos não apresentam mais nenhum tipo de reflexo ou reação ao ambiente.
- d. (X) O estágio III é dividido em quatro planos, onde o terceiro plano é requerido para cirurgias nas quais se exploram as cavidades abdominais ou torácicas, quando é necessário o maior relaxamento muscular possível.
- e. () O estágio IV é o mais seguro para as funções cardíacas e respiratórias.

35. Analise as afirmativas abaixo, com relação ao controle de roedores:

1. São considerados locais com níveis médios de infestação por roedores aqueles que apresentam algumas trilhas visíveis, fezes em vários locais, tocas (de 4 a 10 a cada 300m²) e alguns ratos vistos à noite.
2. A desratização é baseada nos princípios básicos da eliminação do alimento e do abrigo desses animais.
3. Métodos químicos de desratização incluem qualquer produto fabricado pelo homem com objetivo de provocar a morte do roedor.
4. Raticidas de dose única são suficientes para a completa desratização.
5. Os raticidas anticoagulantes serão eficientes se a ingestão ocorrer por várias noites e o intervalo de ingestão não ultrapassar dois dias.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**, de cima para baixo.

- a. () São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- b. () São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- c. (X) São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 5.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 5.
- e. () São corretas apenas as afirmativas 2, 4 e 5.

36. Identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas abaixo com relação às medidas gerais de profilaxia.

- () Dentre as medidas de prevenção que envolvem o saneamento do ambiente, são consideradas importantes: manter condições higiênicas da água de consumo, destino adequado dos dejetos animais, destino adequado do lixo, controle de vetores, manutenção das instalações e controle da qualidade do alimento.
- () O isolamento de animais doentes deve ser estabelecido por barreiras físicas por todo o período em que o animal estiver apresentando sinais clínicos da doença.
- () Cordão sanitário é o nome dado à ação de interdição de áreas contaminadas, com isolamento de animais doentes e proibição da saída destes animais e de seus subprodutos.
- () O diagnóstico precoce é muito importante para as doenças de caráter agudo, pois possibilita uma ação rápida de controle do processo de disseminação da doença.
- () O uso de cal é desaconselhável para a destruição de cadáveres de animais encontrados mortos no pasto.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () V – V – F – F – V
- b. (X) V – F – V – V – F
- c. () V – F – F – F – V
- d. () F – V – V – F – F
- e. () F – V – F – V – F

37. Identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas abaixo com relação ao Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e Tuberculose Animal.

- () É obrigatória a vacinação de todas as fêmeas das espécies bovina e bubalina, na faixa etária de três a oito meses. A vacinação será efetuada sob a responsabilidade técnica de médico veterinário cadastrado, utilizando dose única de vacina viva liofilizada, elaborada com amostra 19 de *Brucella abortus* (B19). É proibida a utilização da vacina B19 em machos de qualquer idade e em fêmeas com idade superior a oito meses.
- () Animais reagentes positivos a teste de diagnóstico para brucelose ou tuberculose deverão ser isolados de todo o rebanho e sacrificados no prazo máximo de cinco dias após o diagnóstico, em estabelecimento sob serviço de inspeção oficial, indicado pelo serviço de defesa oficial federal ou estadual.
- () Animais reagentes positivos deverão ser imediatamente afastados da produção leiteira. O serviço de inspeção oficial do estabelecimento onde será realizado o sacrifício deverá ser notificado da chegada dos animais com antecedência mínima de 12 horas, de forma a permitir a adoção das medidas previstas na legislação pertinente.
- () A detecção de um ou mais animais reagente positivo em teste realizado por médico veterinário habilitado ou por médico veterinário oficial, ou após confirmação de suspeita clínica, resultará na suspensão temporária do certificado de estabelecimento de criação livre de tuberculose. Para retorno à condição de livre é necessário obter dois testes de rebanho negativos, realizados com intervalo de 180 a 240 dias, sendo o primeiro realizado 360 dias após o sacrifício ou a destruição do último animal reagente positivo.
- () A detecção de um ou mais animais reagentes positivos para brucelose em teste realizado por médico veterinário habilitado ou por médico veterinário oficial ou após confirmação de suspeita clínica resultará na suspensão temporária do certificado de estabelecimento de criação livre de brucelose. Para retorno à condição de livre é necessário obter 2 testes de rebanho negativos, realizados com intervalo de 30 a 90 dias, sendo o primeiro efetuado 30 a 90 dias após o sacrifício ou a destruição do último animal reagente positivo.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. (X) V – F – V – F – V
- b. () F – V – V – F – V
- c. () V – F – F – V – F
- d. () F – F – V – V – F
- e. () V – V – F – F – V

38. Com relação ao manejo de espécies zootécnicas, assinale a alternativa **correta**:

- a. () Bezerras leiteiras devem ser alojadas individualmente durante o período de aleitamento, para impedir a motivação por mamar.
- b. (X) O método de descorna mais efetivo para minimizar a dor e o desconforto em bezerros leiteiros é a aplicação de pasta cáustica durante o primeiro mês de vida do animal.
- c. () O fornecimento de leite em balde propicia a formação da goteira esofágica, sendo assim o maior causador de diarreias em bezerros de raças leiteiras na fase de aleitamento.
- d. () Leitões desmamados precocemente apresentam problemas comportamentais e baixo consumo de alimentos no período do desmame. Isso se deve ao fato de a idade natural do desmame em suínos domésticos ser de aproximadamente 6 semanas.
- e. () O fornecimento de alimento sólido de alta qualidade desde as primeiras semanas de vida garante a adaptação de bezerros leiteiros e suínos à dieta sólida no desmame, eliminando problemas como diarreias, perda de peso e mortalidade.

39. Identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas abaixo com relação a conceitos e princípios epidemiológicos gerais.

- () O termo endêmico é usado em dois sentidos: para descrever a frequência usual de ocorrência da doença em uma população e a presença constante da doença na população.
- () Quando a doença está continuamente presente em alto nível, afetando igualmente todos os grupos de idade, ela é considerada epidêmica.
- () O termo endêmico é aplicado somente para doenças infecciosas e nunca para não infecciosas.
- () Doença de ocorrência esporádica é aquela que ocorre irregularmente e ao acaso.
- () Uma pandemia é uma epidemia disseminada que usualmente compromete uma grande proporção da população.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () F – V – F – V – F
- b. () F – F – V – F – V
- c. () V – V – V – F – F
- d. () V – F – V – F – F
- e. (X) V – F – F – V – V

40. Identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas abaixo com relação às doenças metabólicas dos animais:

- () Na cetose em ruminantes, os corpos cetônicos se originam exclusivamente da mobilização de gordura.
- () A tetania da lactação de éguas é causada por hipercalcemia, e é caracterizada por incoordenação e arritmia.
- () A tetania associada à diminuição das concentrações séricas de magnésio é uma ocorrência comum em ruminantes.
- () Em ovelhas e vacas, o decúbito do transporte ocorre após transporte prolongado, geralmente no final da gestação.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. (X) F – F – V – V
- b. () F – F – F – V
- c. () V – F – F – V
- d. () V – F – V – F
- e. () V – V – V – F



FEPESE • Fundação de Estudos e Pesquisas Sócio-Econômicos
Campus Universitário • UFSC • 88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000 • <http://www.fepese.org.br>