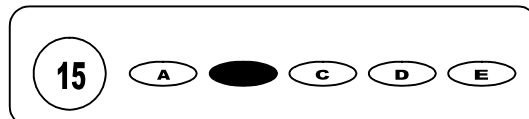




Cargo: Veterinário

## CONCURSO PÚBLICO 01/2008 PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA DO CAMBUCÁ

- Para fazer a prova você usará este caderno e um cartão-resposta.
- Verifique, no caderno de provas, se faltam folhas, se a seqüência de questões no total de **40 (quarenta)**, está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique, imediatamente, ao fiscal qualquer irregularidade.
- O cartão resposta é o documento único e final para correção eletrônica. Não amasse, não dobre, não rasure o seu cartão resposta.
- A adequada marcação deverá ser feita com caneta esferográfica de tinta **azul ou preta**, é de inteira responsabilidade do candidato, sendo este o documento válido para a correção das questões da prova.
- Para cada questão são apresentadas **5 (cinco)** alternativas diferentes de respostas (**A, B, C, D e E**). Apenas **uma** delas constitui a resposta **correta** em relação ao enunciado da questão.
- Suponha que a questão nº 15 tenha a resposta B como correta.
  - Veja como marcar esta resposta.



- Deve-se estar atento para:
- Não rasurar o cartão resposta, pois não será fornecido outro cartão
- Não escrever no verso do cartão resposta
- Preencher completamente o espaço reservado a marcação da resposta correta
- Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco no verso de suas folhas de prova:
- Considerar-se-á excluído do processo seletivo do concurso o candidato que:
- Tornar-se culpado de incorreções ou descortesia com qualquer membro da equipe encarregada da realização da prova;
- For surpreendido, durante a aplicação das provas, em comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito, ou por qualquer outra forma;
- For apanhado em flagrante, utilizando-se de qualquer meio, na tentativa de burlar a prova, ou for responsável por falsa identificação pessoal;
- Ausentar-se da sala de prova, antes da entrega do cartão de resposta e de assinar a ata de presença;
- Recusar-se a proceder a identificação de seu cartão resposta, devidamente assinado no espaço próprio.
- Aos fiscais não existe a autorização para emissão de esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do candidato.

**BOA SORTE**

1. O botulismo e a raiva são duas zoonoses de grande importância na sanidade do rebanho do nosso país. Com relação as duas enfermidades, é correto afirmar :
- São doenças de alta letalidade.
  - São doenças de alta mortalidade.
  - São doenças de baixa letalidade.
  - São doenças de baixa mortalidade.
  - Ambas, têm respectivamente alta mortalidade e alta letalidade.
2. A capacidade que tem o parasita de difusão, através de tecidos, órgãos e sistemas anatomofisiológicos do hospedeiro é chamada de :
- Viabilidade.
  - Infectividade.
  - Imunogenicidade.
  - Poder invasivo.
  - Patogenicidade.
3. A poliomielite é uma doença infecto-contagiosa viral aguda, que se manifesta de várias formas: Seu agente etiológico é um poliovírus, da família Picornaviridae que apresenta:
- Alta infectividade, baixa patogenicidade e alta virulência.
  - Baixa infectividade, alta patogenicidade e baixa virulência.
  - Altas infectividade e patogenicidade e baixa virulência.
  - Alta infectividade e baixas patogenicidade e virulência.
  - Baixa infectividade e altas patogenicidade e virulência.
4. São doenças transmitidas por carrapatos :
- febre amarela e peste bubônica.
  - Peste bubônica e febre maculosa.
  - Febre maculosa e febre reumática.
  - Febre maculosa e febre recorrente.
  - Febre amarela e febre reumática.
5. Relacionar corretamente :
- Capacidade do agente de induzir uma resposta protetora específica por parte do hospedeiro. ( ) Infectiosidade
  - Capacidade que tem o agente de adaptar-se às condições flutuantes do hospedeiro e do ambiente. ( ) Imunogenicidade
  - Capacidade do agente de sobreviver fora do seu hospedeiro. ( ) Virulência
  - Capacidade do agente de penetrar e replicar no organismo de um hospedeiro. ( ) Variabilidade
  - Capacidade do agente de produzir um estado de serenidade de uma reação patológica independente do tipo de lesão que se trate. ( ) Viabilidade
- Assinale a seqüência numérica que corresponde as relações corretas :
- 4,1,5,3,2
  - 5,1,4,3,2
  - 1,4,5,3,2
  - 3,2,4,1,5
  - 2,3,4,1,5
6. Assinale a alternativa que contém enfermidades classificadas como antroponoses e anfixenoses, respectivamente :
- Doença de chagas e leishmaniose visceral.
  - Cisticercose e febre tifóide.
  - Doenças venéreas e doença de chagas.
  - Leishmaniose visceral e gonorréia.
  - Cisticercose e tuberculose.
7. A variabilidade do período de incubação de fatores como capacidade invasiva, patogenicidade, carga viral do inoculo inicial, ponto de inoculação, idade, imunocompetência do animal, entre outros. O código sanitário para os animais terrestres da Organização Mundial de Saúde Animal. Relata que o período de incubação da raiva é de:
- 2 meses.
  - 3 meses.
  - 4 meses.
  - 5 meses.
  - 6 meses.
8. Numa propriedade onde havia criação de bovinos, animais que pastavam em determinada área apresentavam paralisia flácida dos músculos da locomoção, mastigação e deglutição, havia diminuição do tônus da musculatura dos membros e a paralisia flácida dos quatro membros. Estes animais tinham andar cambaleante e duro e a dificuldade de locomoção atingia os membros posteriores e depois os anteriores, cabeça e pescoço. Também foi verificada bradicardia e respiração dispnéica. Com a evolução da doença, os animais não podiam mais retrair a língua, ficavam e decúbito esterno-abdominal e com a cabeça apoiada nos flancos ou no solo. Não foram observadas alterações macroscópicas durante a necropsia. Estamos falando da:
- Raiva dos herbívoros.
  - Listeriose.
  - Tétano.
  - Botulismo.
  - Carbúnculo sintomático

9. Um proprietário de uma granja de suínos, localizada numa pequena cidade alagoana, verificou que alguns animais com idades variadas, tinham febre persistente, com oscilações, este estado durava em média 15 a 20 dias quando os animais caíam e morriam. Durante a evolução da doença, observou-se que os animais relutavam ao movimentar-se e ficavam apáticos e cansados. Em alguns animais observou-se irritação ocular com secreção mais consistentes, hiperemia, infartos e hemorragias dos órgãos. Petéquias estavam presentes no epicárdio e miocárdio, epiglote e pleura. Também foi verificada pneumonia com moderada aderência a pleura. No sistema digestivo, foi encontrado gastrite hemorrágica, enterite catarral com hemorragias e na junção ileo-cecal, pequenas úlceras com bordos salientes recobertos com exsudato caseoso e amarelado. Estamos falando da:

- a) Peste suína clássica. d) Erisipela ou ruiva.  
b) Peste suína africana. e) Leptospirose suína.  
c) Salmonelose.

10. Com relação as alterações POST MORTEM assinale a alternativa INCORRETA.

- a) O rigor mortis é o encolhimento e contração dos músculos após a morte, culminando com rigidez e imobilização do corpo. Ao que tudo indica, este fenômeno estaria ligado ao consumo exagerado de glicogênio.  
b) Algor mortis é a descida da temperatura do corpo até se igualar com a do meio ambiente.  
c) Hemólise post mortem é o tingimento dos tecidos pela hemoglobina liberada pelas hemácias, dos eritrócidos.  
d) Livor mortis trata-se da diminuição de sangue nas porções neutrais dos órgãos e de todo cadáver devido a influencia da gravidade.  
e) Pseudomelanose é o aparecimento de uma pigmentação cinza, verde ou negra dos tecidos, indicando autólise avançada.

11. Em relação as classificações de risco para a febre aftosa, faça as associações corretas em relação aos estados.

- |                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| (1) Estado de Pernambuco.     | ( ) – BR-D risco desprezível.   |
| (2) Estado da Paraíba.        | ( ) – 1 Risco mínimo.           |
| (3) Estado de Santa Catarina. | ( ) – 2 Baixo risco.            |
| (4) Estado do Ceará.          | ( ) – 3 Médio risco.            |
| (5) Estado da Bahia.          | ( ) – 4 Alto risco.             |
| (6) Estado de São Paulo.      | ( ) – 5 NC risco não conhecido. |

Assinale a alternativa que indica a seqüência numérica das associações CORRETAS.

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

12. São estados que pertencem a zona livre com vacinação, com condição sanitária – risco mínimo.

- a) PR, SP, MT, MG, GO e PE. d) PR, SP, MT, MG, GO e DF.  
b) PI, CE, PB, PR, SP e GO. e) SP, PR, RN, PI, CE e DF.  
c) PR, SP, MT, MG, RN e PE.

13. A instrução normativa nº 51 de 18 de setembro de 2002 regulamenta a (o) :

- a) Erradicação da febre aftosa em todo território brasileiro.  
b) O programa nacional de controle da raiva dos herbívoros e outras encefalopatias.  
c) O programa nacional de sanidade avícola.  
d) A produção, identidade e qualidade do leite tipo A, do leite B, do leite tipo C, do leite pasteurizado e do leite cru refrigerado.  
e) Programa nacional de controle e erradicação da brucelose e da tuberculose.

14. Assinale a alternativa correta:

- a) A Sorologia pareada são soros sanguíneos coletados de animais diferentes num dado momento.  
b) São soros sanguíneos coletados do mesmo animal em momentos diferentes com intervalos de 15 a 21 dias.  
c) São soros sanguíneos coletados do mesmo animal, uma no momento da visita a propriedade e a outra com intervalo de 15 a 21 dias.  
d) São soros sanguíneos coletados de animais diferentes; uma no momento da visita a propriedade e a outra com intervalos de 7 a 14 dias.  
e) São soros sanguíneos coletados do mesmo animal, uma no momento da visita a propriedade e a outra com intervalo de 21 a 28 dias.

15. A peste suína clássica é uma enfermidade viral que dependendo da patogenicidade do agente e da imunidade dos animais pode se manifestar de diferentes formas: sobre esta enfermidade, analise as seguintes proposições :

- I. A forma hiperaguda tem evolução muito rápida (2 a 3 dias), onde se observa mortes súbitas, entre animais aparentemente sadios.  
II. A forma aguda da enfermidade é caracterizada por: hipertermia (41 – 42°C), prostração, taquipnéia, anorexia, conjuntivite e hemorragias cutâneas.  
III. Na forma aguda, ocorre o período febril (40,5° a 41,5°C), que pode persistir com alguma oscilação por 15 a 20 dias.  
IV. As formas subclínicas e crônicas afetam, principalmente animais jovens que jamais se recuperam morrendo após um período de tempo variável.

Assinale a alternativa correta :

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

16. É uma enfermidade que acontece com todas as espécies animais, principalmente bovinos, eqüinos, suínos e aves. Por ser uma zoonose, seu diagnóstico no serviço de inspeção é importante para o controle de uma das fontes de infecção para o homem: os produtos de origem animal. Estamos falando da:

- a) Colibacilose.
- b) Tuberculose.
- c) Salmonelose.
- d) Listeriose.
- e) Leptospirose.

17. É a principal manifestação hemorrágica da dengue, presente em mais de 85% dos pacientes com dengue hemorrágica.

- a) Dor abdominal intensa e contínua.
- b) Prova do Laço positiva.
- c) Hipotensão arterial.
- d) Aumento repentino do hematócrito.
- e) Queda adrupta de plaquetas.

18. O modelo de controle da dengue centrado no uso de venenos, é mais do que um erro, é um crime. Com relação a esta enfermidade assinale a alternativa INCORRETA.

- a) A última epidemia da doença vivida no Brasil ocorreu em 2002, onde boa parte da população ficou imunizada.
- b) De acordo com informações divulgadas pela secretaria Estadual de Saúde de Pernambuco, considerando-se os anos de 2006, 2007 e 2008, neste último, houve uma elevação adrupta dos casos de dengue hemorrágica.
- c) Não há transmissão da doença por contato direto de um doente ou de suas secreções com uma pessoa sadia, nem por fontes de água ou alimento.
- d) O período de transmissibilidade da doença ocorre durante a viremia, que começa um dia antes da febre, até o 6º dia.
- e) O Período de incubação da doença é de 2 a 3 dias, em média 3 a 5 dias.

19. É uma doença de aves e faz parte da lista da OMS animal.

- a) Doença de Margk.
- b) Doença de New Castle.
- c) Doença de Gumboro.
- d) Salmonelose.
- e) Colibacelose.

20. O último foco de febre aftosa registrado no Brasil ocorreu :

- a) No mato Grosso do Sul, nos municípios de Eldorado (abril-2006), Mundo novo e Itaporã.
- b) No Maranhão, no município de Barra da Corda, no dia 25 de setembro de 2008.
- c) No Mato Grosso, no município de Eldorado em abril de 2006.
- d) No Amapá, município de Eldorado em abril de 2006.
- e) No estado de Alagoas, município de São José da Tapera, em abril de 2006.

21. Dentre as doenças infecciosas que exigem isolamento respiratório podemos citar:

- a) Gastroenterite, tuberculose, cólera, edema agudo do pulmão
- b) Hepatite B, AIDS, cólera, febre tifóide
- c) Cólera, hepatite viral, gastroenterite
- d) AIDS, febre tifóide, leptospirose, tétano
- e) Sarampo, meningite meningocócica, coqueluche, tuberculose pulmonar

22. A concepção de Sistema Único de Saúde (SUS), regulado pelo poder do Estado, corresponde a:

- a) uma noção de estado de bem-estar em que direitos sociais são elementos essenciais em um contexto de cidadania plena
- b) uma noção centralizadora vertical de estado como gestor único das políticas de saúde em um contexto de cidadania regulada
- c) uma noção socialista de que a atenção à saúde deve ser estatal em um contexto de cidadania restrito
- d) uma noção autoritária de política social que bloqueia o direito a livre organização do trabalho em saúde em um contexto de cidadania restrito
- e) uma noção centralizadora vertical de estado como gestor único das políticas de saúde em um contexto de cidadania restrito

23. O conceito de integralidade da assistência à saúde previsto em lei compreende:

- a) Igualdade de acesso aos serviços de saúde nos diversos níveis de assistência
- b) Conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos
- c) Integração em nível executivo, das ações de saúde e meio ambiente
- d) Conjunto dos diversos recursos das várias esferas de governo, visando a cobertura assistencial
- e) Cooperação do governo e sociedade, visando a cobertura assistencial e a qualidade dos serviços

24. Segundo a Lei nº 8.080 de 19/09/1980, no Artigo 6º, as ações no campo de atuação do Sistema Único de Saúde, EXCETO:

- a) de vigilância sanitária
- b) de vigilância epidemiológica
- c) de vigilância ambiental
- d) de saúde do trabalhador
- e) de assistência terapêutica integral, inclusive farmacêutica

25. O Pacto pela Vida 2006 definiu as seguintes prioridades, EXCETO:

- a) Saúde do Idoso
- b) Controle do câncer do colo de útero e mama
- c) Redução da Mortalidade Infantil e Materna
- d) Promoção da Saúde
- e) Fortalecimento da Média Complexidade

26. Os municípios poderão agir de maneira conjunta para desenvolverem ações e serviços no enfrentamento dos problemas de saúde de uma região. Preconizada pela Lei orgânica do SUS, estes municípios se organizariam formando:

- a) Comissões
- b) Coordenações
- c) Câmaras
- d) Conselhos
- e) Consórcios

27. Marque V para as assertivas verdadeiras e F para as falsas e em seguida assinale a seqüência correta.

- ( ) A Lei 8080/90 foi aprovada em 1990 e dispõe sobre as condições para promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências
- ( ) A Lei 8080/90 define objetivos, as áreas de atuação e os critérios para alocação de recursos do SUS
- ( ) A Lei 8080/90 define entre outros critérios para alocação de recursos do SUS, as características quantitativas e qualitativas da rede de saúde

- a) V,V,V
- b) V,F,V
- c) F,V,V
- d) F,V,F
- e) V,F,F

28. São responsabilidades da esfera federal, em atenção básica, no Programa de Saúde da Família:

- a) Manter a rede de unidades básicas de saúde em funcionamento (gestão e gerencia)
- b) Avaliar o desempenho das equipes de atenção básica sob sua supervisão
- c) Acompanhar a implantação e execução das ações de atenção básica em seu território
- d) Regular as relações intermunicipais
- e) Elaborar as diretrizes da política nacional de atenção básica; ordenar a formação de recursos humanos; propor mecanismos para a programação, controle, regulação e avaliação da atenção básica

29. Segundo a Lei 8.142 /90 constitui uma instância colegiada do Sistema Único de Saúde:

- a) Secretaria Municipal de Saúde
- b) Fundo Municipal de Saúde
- c) Secretaria de Vigilância à Saúde
- d) Conselho de Saúde
- e) Ministério da Saúde

30. A Norma Operacional da Assistência à Saúde (NOAS-SUS 01/2002) tem entre seus objetivos, exceto:

- a) Centralizar as ações e serviços de saúde no nível federal
- b) Ampliar as responsabilidades dos municípios na Atenção-Básica
- c) Buscar maior equidade em saúde
- d) Estabelecer estratégia de hierarquização dos serviços de saúde
- e) Fortalecer a capacidade de gestão do SUS

## Texto

### Nova estratégia de ataque

Na semana passada, pesquisadores italianos anunciaram uma nova frente de ataque ao HIV, o vírus da AIDS.

Biólogos do laboratório de química farmacêutica da Universidade de Siena e de virologia molecular de Pavia conseguiram desenvolver uma molécula que atua nas células de defesa do organismo humano, os linfócitos CD4 – e não no vírus, como fazem os medicamentos disponíveis atualmente. Ainda sem nome a nova substância bloqueia a proteína DDX3, produzida apenas pelos linfócitos infectados. Ao se instalar numa célula CD4, o HIV altera o código genético desse linfócito, estimulando-o a fabricar DDX3. Esse é um dos mecanismos usados pelos vírus para garantir sua replicação e, consequentemente, sua sobrevivência.

Revista Veja, 5 de novembro de 2008.

31. O título da reportagem pressupõe:

- a) que é a primeira estratégia dos cientistas
- b) que já houve outras estratégias
- c) que essa estratégia é antiga
- d) que não há uma certeza sobre a nova estratégia
- e) que a estratégia é atual

32. Analisando o gênero e a intenção do autor, podemos afirmar que a função predominante é:
- a) Fática  
b) Expressiva  
c) Metalingüística  
d) Denotativa  
e) Conativa
33. A primeira vírgula utilizada pelo autor, separa:
- a) um aposto  
b) um vocativo  
c) um adjunto adverbial  
d) uma oração  
e) um comentário
34. "...uma nova frente de ataque ao HIV, o vírus da AIDS" Analisando esse trecho é verdadeiro afirmar:
- I – a vírgula separa um aposto.  
II – a palavra vírus é acentuada pelo mesmo motivo de ênus.  
III – HIV é uma abreviação.
- a) Apenas I  
b) I, II e III  
c) III  
d) Apenas I e III  
e) I e II
35. "...Ao se instalar numa célula CD4, o HIV altera o código genético desse linfócito..." A primeira oração desse período é reduzida. O conectivo que não modifica a relação de tempo e poderia iniciá-lo é:
- a) Quando  
b) À medida que  
c) Se  
d) Embora  
e) Porquanto
36. "Esse é um dos mecanismos usados pelos vírus para garantir sua replicação – e, conseqüentemente, sua sobrevivência." O termo destacado faz uma referência com:
- a) o bloqueio da proteína  
b) a Universidade de Viena  
c) a instalação de uma célula CD4  
d) ausência do nome da substância  
e) a disponibilidade dos medicamentos atuais
37. O travessão utilizado no texto tem a função de separar:
- a) um período subordinado  
b) um comentário explicativo  
c) um vocativo  
d) um adjunto adverbial de causa  
e) um adjunto adnominal
38. A alternativa que possui uma correta concordância entre os nomes e verbos é:
- a) Haviam muitos cientistas preocupados com essa questão.  
b) Houveram muitos testes até que se concretizasse o remédio.  
c) Dez cientistas haviam chegado à conclusão que o medicamento já podia ser comercializado.  
d) Fazem duas décadas que as pesquisas apontam para uma possível cura.  
e) Os estudos contra a AIDS continuam, embora saibamos que já faz muitas décadas que os cientistas tentam controlarem essa enfermidade.
39. Está corretamente regido o verbo da oração:
- a) Os cientistas que a sociedade confia estudam incessantemente.  
b) Todas as descobertas que me refiro são de cunho científico.  
c) Ninguém que simpatizo assinou esse estudo.  
d) Os problemas de que tratamos estão ligados ao sistema imunológico.  
e) A doença da qual nos referimos é a AIDS.
40. Está corretamente pontuada a alternativa:
- a) Pesquisadores italianos descobriram uma nova substância que diminuirá os problemas causados pelo vírus da AIDS: debilitação, problemas de pele, cansaço mental e problemas respiratórios.  
b) Pesquisadores italianos, descobriram uma nova substância, que diminuirá os problemas causados pelo vírus da AIDS - debilitação, problemas de pele, cansaço mental e problemas respiratórios.  
c) Pesquisadores italianos descobriram uma nova substância, que diminuirá os problemas causados pelo vírus da AIDS, debilitação, problemas de pele, cansaço mental e problemas respiratórios.  
d) Pesquisadores italianos descobriram uma nova substância - que diminuirá os problemas causados pelo vírus da AIDS; debilitação, problemas de pele, cansaço mental e problemas respiratórios.  
e) Pesquisadores italianos descobriram uma nova substância, que diminuirá os problemas causados pelo vírus da AIDS; debilitação, problemas de pele, cansaço mental e problemas respiratórios.