

Texto base para responder às questões 01 à 05.

MUNDIAL: DOMINGO CONFUSO NO APITO

A Fifa informou que se manterá neutra sobre as questões envolvendo erros clamorosos da arbitragem ocorridos neste domingo. Dois lances chamaram a atenção: o gol que não valeu de Lampard no duelo entre Inglaterra x Alemanha, além do gol irregular da Argentina frente ao México, mas validado pela arbitragem.

Essas falhas de arbitragem trouxeram à tona a discussão sobre a possibilidade de utilização de mecanismos eletrônicos para facilitar o comando de jogo. Porém, não há qualquer perspectiva de mudanças para a melhoria do sistema de comando dos jogos.

“A Fifa não fará comentários sobre decisões da arbitragem dentro de campo”, resumiu a entidade.

A inclusão de tecnologias no futebol parece ser algo ainda distante. A International Board, órgão que regulamenta as regras do futebol, cessou no começo do ano experimentos eletrônicos voltados ao auxílio de árbitros. Estão arquivados projetos de chips na bola, que acionariam assim que passasse a linha do gol.

A Inglaterra lamenta o gol de Lampard que o juiz uruguaio Jorge Larrionda não viu. A bola bateu no travessão e superou a linha do gol, mas a arbitragem não deu gol.

A partida contra a Alemanha ficaria empatada por 2 a 2 aos 38 min do primeiro tempo. O jogo terminou com vitória alemã por 4 a 1.

Já os mexicanos se revoltaram com a arbitragem, que não percebeu que a jogada do gol de Tevez estava irregular. A partida estava empatada por 0 a 0. Tevez cabeceou em impedimento, abrindo o marcador. Ao término dos 90 min, o placar apontou vitória da Argentina por 3 a 1.

No caso do gol de Tevez, uma cena curiosa. O auxiliar Stefano Ayroldi acionou o árbitro Roberto Rossetti após o gol de Tevez para discutir a jogada. O telão no estádio exibiu o replay. Os jogadores mexicanos pressionaram o auxiliar pedindo para que a arbitragem recorresse à ajuda externa para comprovar a ilegitimidade do gol. Mas sem sucesso.

UOL – Das agências internacionais – Em Johannesburgo (África do Sul) – 27/06/2010

QUESTÃO 01

As expressões sublinhadas são complementos verbais, exceto:

- a) “resumiu a entidade”
- b) “o placar apontou vitória da Argentina por 3 a 1”
- c) “O telão no estádio exibiu o replay”
- d) “não há qualquer perspectiva de mudanças”

QUESTÃO 02

Observe o emprego do “que” nas frases abaixo.

- I – “que se manterá neutra”
- II – “que regulamenta as regras do futebol”
- III – “que acionariam assim que passasse a linha do gol”
- IV – “que o juiz uruguaio Jorge Larrionda não viu”

V – “que a jogada do gol de Tevez estava irregular”

O “que” possui a mesma função apenas em:

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

QUESTÃO 03

Observe as frases.

- I – “para facilitar o comando de jogo”
- II – “para que a arbitragem recorresse”
- III – “para discutir a jogada”
- IV – “para comprovar a ilegitimidade do gol”

A preposição sublinhada expressa relação de:

- a) consequência.
- b) lugar.
- c) fim.
- d) proporção.

QUESTÃO 04

Nas frases:

- I – “mas validado pela arbitragem”
- II – “mas a arbitragem não deu gol”
- III – “Mas sem sucesso”

A conjunção sublinhada expressa noção de:

- a) comparação.
- b) adversidade.
- c) adição.
- d) consequência.

QUESTÃO 05

Observe os verbos sublinhados nas frases abaixo.

- I – “Essas falhas de arbitragem trouxeram à tona a discussão”
- II – “O auxiliar Stefano Ayroldi acionou o árbitro”
- III – “A bola bateu no travessão”
- IV – “A partida contra a Alemanha ficaria empatada por 2 a 2”
- V – “A partida estava empatada por 0 a 0”

Os verbos que se encontram no mesmo modo e tempo verbal são:

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

QUESTÃO 06

Qual o valor de x que satisfaz a equação $3x + 4(1+x)+2= 5x-x-6$?

- a) -4
- b) 4
- c) 3
- d) 8

QUESTÃO 07

O sistema de equações $\begin{cases} 5x-2y=4 \\ 6x+3y=21 \end{cases}$ tem como solução:

- a) $x=2$; $y=3$
- b) $x=3$; $y=2$
- c) $x=4$; $y=3$
- d) $x=3$; $y= 4$

QUESTÃO 08

A média aritmética do conjunto numérico $\{2, 3,4\}$ é :

- a) 3,5
- b) 3
- c) 4
- d) 5

QUESTÃO 09

Uma máquina, trabalhando 30 minutos, produz 200 peças. Quantas peças iguais produzirá em 3 horas e 30 minutos?

- a) 1.400 peças.
- b) 1.500 peças.
- c) 1.600 peças.
- d) 1.650 peças.

QUESTÃO 10

Um professor escreveu a seguinte frase durante uma aula de matemática:

"Se 2 está para 4, então 3 está para x"

O número x que completa a frase é:

- a) 5
- b) 6
- c) 7
- d) 9

QUESTÃO 11

O repasse fundo a fundo, definido como modalidade preferencial de transferência de recursos entre gestores, é considerado no SUS, como:

- a) Princípios Gerais do financiamento do Sistema de Saúde;
- b) De pouca relevância para o financiamento do Sistema de Saúde;
- c) Opcional para a gestão Municipal;
- d) Não são de responsabilidade dos Municípios;

QUESTÃO 12

A Vigilância Epidemiológica tem como principal finalidade:

- a) Tratar os casos de doenças que acometem os trabalhadores locais;
- b) Promover reciclagem dos profissionais que atuam na imunização;
- c) Desenvolver ações para evitar o surgimento e a disseminação de doenças infecto-parasitárias;
- d) Controlar as atividades dos trabalhadores da saúde, conforme a NR-32.

QUESTÃO 13

Quais são os principais enfoques do SUS que fazem com que haja maior articulação nas suas ações de saúde:

- a) Que os vários setores públicos interajam, o que só uma política governamental integrada pode assegurar;

b) A garantia dos direitos de todos, sem qualquer discriminação, as ações de saúde em todos os níveis, assim como explica que o dever de prover o pleno direito é responsabilidade do governo, isto é, do poder público, legitimados pela Constituição de 1988;

c) Que os serviços particulares e contratados passam a ser complementares e sob diretrizes do Sistema Único de Saúde.

d) Que o foco da atenção seja o indivíduo, olhando para a doença como forma de chegar à estrutura de saúde e conseguir solução para a sua queixa. O princípio da resolutividade.

QUESTÃO 14

Entre os princípios que organizam o SUS está a Regionalização. Este princípio tem como objetivo, exceto:

- a) O atendimento realizado mais próximo do cidadão, preferencialmente pelo município;
- b) Distribuição dos serviços de saúde por regiões, melhorando assim o acesso da população;
- c) É centralizar todo atendimento em uma única área do município, pois só assim todos saberão onde serão atendidos;
- d) É buscar de forma regionalizada as estruturas do município, pois só assim é possível organizar os serviços e garantir que todos serão atendidos com a maior eficiência, com qualidade e próximo de seu domicílio.

QUESTÃO 15

Humanizar a atenção à saúde é valorizar a dimensão subjetiva e social, em todas as práticas de atenção e gestão no Sistema Único de Saúde(SUS).

Assinale abaixo a incorreta:

- a) O acolhimento é um dispositivo para organização do processo de trabalho que contribui para a humanização e a integralidade da atenção;
- b) Fundamenta-se numa nova postura das equipes frente aos usuários e traduz-se num conjunto de ações que inclui escuta qualificada quando o usuário procura a Unidade de Saúde;
- c) não inclui o estabelecer vínculos solidários e de participação coletiva, por meio da gestão participativa;
- d) O acolhimento é compreendido como um processo de humanização, onde a equipe tem uma postura diferenciada, reconhecendo o direito do usuário de ser ouvido na sua necessidade de saúde.

QUESTÃO 16

Sobre Sistema de Monitoramento é incorreto afirmar:

- a) O Monitoramento é um processo sistemático e contínuo que, ao produzir informações sintéticas e em tempo eficaz, permite a rápida avaliação situacional e intervenção oportuna que confirma ou corrige as ações monitoradas;
- b) O Monitoramento da gestão pública responde ao seguinte princípio elementar: não se pode conduzir com eficácia se o dirigente não conhece de maneira contínua e a mais objetiva possível os sinais vitais do processo que lidera e da situação na qual intervém;

- c) O objetivo essencial de um sistema de monitoramento é verificar o nível de cumprimento de determinados compromissos assumidos pelo gestor, que sejam eles públicos ou institucionais;
- d) Todas as alternativas estão incorretas.

QUESTÃO 17

O Conselho Municipal de Saúde, devidamente constituído na Lei 8142/90 tem como responsabilidades:

- a) Centralizar as ações e o planejamento da saúde nos membros que integram o Conselho, pois eles representam a comunidade e são os escolhidos para decidir tudo pela comunidade, não necessitando da participação da mesma;
- b) A participação apenas dos gestores municipais no processo de acompanhamento da gestão em saúde;
- c) Ser paritário na sua composição
- d) A obrigatoriedade do Secretário Municipal de Saúde presidir o mesmo

QUESTÃO 18

Observe as informações abaixo, que indicam pressupostos básicos de implantação do Sistema Único de Saúde – SUS:

- I) Participação da comunidade na definição de necessidade no encaminhamento de soluções e na avaliação dos serviços prestados.
- II) Descentralização do processo de planejamento e administração.
- III) Regionalização e hierarquização dos serviços públicos e privados.
- IV) Menor valorização das atividades básicas de saúde.

Assinale a alternativa correta

- a) As afirmações I e II são falsas e III e IV são verdadeiras.
- b) As afirmações I e II são verdadeiras e III e IV são falsas.
- c) As afirmações I, II e III são falsas e IV é verdadeira.
- d) As afirmações I, II e III são verdadeiras e IV é falsa.

QUESTÃO 19

As doenças passíveis de notificação compulsória são informadas através do:

- a) SISVAN;
- b) SINAN;
- c) SISPN;
- d) SISMAMA.

QUESTÃO 20

A garantia de que todos os cidadãos devem ter acesso aos serviços de saúde públicos e privados conveniados, em todos os níveis do sistema de saúde, assegurado por uma rede hierarquizada de serviços e com tecnologia apropriada para cada nível, faz referência a qual princípio do Sistema Único de Saúde-SUS:

- a) Equidade;
- b) Resolutividade;
- c) Integralidade;
- d) Universalidade.

QUESTÃO 21

Na Lei nº 8.142/90, ficou estabelecido que _____ realizar-se-a, de quatro em quatro anos, com a representação dos vários segmentos de saúde e propondo diretrizes para a formulação de políticas de saúde.

Assinale abaixo a resposta que completa o traçado:

- a) o Conselho Municipal de Saúde;
- b) a Conferência Nacional de Saúde;
- c) a Participação da Empresa Privada;
- d) o Conselho do Adulto e do Idoso.

QUESTÃO 22

A importância estratégica da Atenção Básica deve-se ao seu potencial em transformar em ações os princípios do SUS, sendo eles:

Assinale a alternativa correta:

- a) Universalidade, Integralidade e Equidade;
- b) Solidariedade, Integralidade e Resolutividade;
- c) Hierarquização, Universalidade e Resolutividade
- d) Integralidade, Responsabilidade e Equidade

QUESTÃO 23

São deveres do médico veterinário, todas abaixo, EXCETO:

- a) aprimorar continuamente seus conhecimentos e usar o melhor do progresso científico em benefício dos animais e do homem;
- b) relacionar-se com os demais profissionais, valorizando o respeito mútuo e a independência profissional de cada um, buscando sempre o bem-estar social da comunidade.
- c) fornecer informações de interesse da saúde pública e de ordem econômica às autoridades competentes nos casos de enfermidades de notificação obrigatória;
- d) Exercer a Medicina Veterinária sem ser discriminado por questões de religião, raça, sexo, nacionalidade, cor, opção sexual, idade, condição social, opinião política ou de qualquer outra natureza.

QUESTÃO 24

É vedado ao médico veterinário:

- a) afastar-se de suas atividades profissionais sem deixar outro colega para substituí-lo em atividades essenciais e/ou exclusivas que exijam a presença do médico veterinário, as quais causem riscos diretos ou indiretos à saúde animal ou humana;
- b) deixar de comunicar aos seus auxiliares as condições de trabalho que possam colocar em risco sua saúde ou sua integridade física, bem como deixar de esclarecer os procedimentos adequados para evitar tais riscos;
- c) quando integrante de banca examinadora, usar de má-fé ou concordar em praticar qualquer ato que possa resultar em prejuízo dos candidatos;
- d) todas as alternativas estão corretas

QUESTÃO 25

Fazer referências a casos clínicos identificáveis, exibir pacientes ou suas fotografias em anúncios profissionais ou na divulgação, de assuntos profissionais em

programas de rádio, televisão, cinema, na Internet, em artigos, entrevistas, ou reportagens em jornais revistas e outras publicações leigas, ou em quaisquer outros meios de comunicação existentes e que venham a existir, sem autorização expressa do cliente faz parte do (as)_____ do médico veterinário .Preencha corretamente a lacuna e assinale abaixo a alternativa correta

- a) Trabalho diário;
- b) Sigilo Profissional;
- c) Atribuições Específicas;
- d) Funções Legais.

QUESTÃO 26

A tuberculose bovina é uma zoonose de evolução crônica causada pelo *Micobacterium bovis* e caracteriza-se pelo desenvolvimento de lesões nodulares denominadas tubérculos. Essas lesões podem ser localizadas em qualquer órgão do animal. Assinale a incorreta

- a) A transmissão ocorre, principalmente, por via aerógena, mas a bactéria também pode ser transmitida por via entérica.
- b) Pode ser transmitida do animal para o homem, mas o homem para o animal a transmissão não ocorre.
- c) Os sintomas aparecem, geralmente, no estágio final da doença. O animal sofre grande perda de peso e da produção de leite e pode apresentar inflamação da glândula mamária.
- d) Ainda não existe tratamento recomendado pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Quando a doença é diagnosticada, é preciso sacrificar o animal.

QUESTÃO 27

O fenobarbital foi um dos primeiros barbitúricos que foram desenvolvidos e tiveram reconhecimento por sua atividade. Assinale a alternativa incorreta:

- a) É um anticonvulsivante eficaz, seguro, barato e com poucos efeitos colaterais além da sedação.
- b) Permanece até hoje como o fármaco de primeira escolha para cães e gatos. Nos cães epiléticos controla convulsões em até 60% a 80%.
- c) É um potente analgésico e antipirético
- d) Os seus principais mecanismos são a elevação e limiar convulsivo e a facilitação da inibição sináptica mediado pelo ácido-aminobutírico, reduzindo a excitabilidade neuronal.

QUESTÃO 28

A Vigilância Sanitária consiste em um conjunto de ações:

- a) Capazes de eliminar, diminuir e prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente.
- b) Destinadas a detecção e a determinadas doenças que afetam as comunidades da periferia urbana.
- c) Voltadas exclusivamente a fiscalização de alimentos destinados aos centros de distribuição
- d) Programas para avaliação do valor nutricional dos alimentos hortigranjeiros.

QUESTÃO 29

Analise as informações a respeito da Raiva e assinale a alternativa correta:

- a) Apenas cães e gatos apresentam agressividade Raiva furiosa
- b) Apenas os bovinos apresentam Raiva parálitica.
- c) Alguns animais apresentam quadros mistos, isto é, períodos de paralisia seguidos por períodos de agressividade e vice-versa.
- d) Todas as alternativas estão corretas.

QUESTÃO 30

A sarna demodécica, também conhecida por _____, que ataca a maioria dos animais, inclusive o homem, é causada por ácaros do gênero _____.

Complete os espaços e assinale a alternativa correta:

- a) Sarna Negra/ Choriptes
- b) Sarna Negra/Demodex
- c) Sarna Folicular/Psoroptes
- d) Sarna Folicular/Choriptes

QUESTÃO 31

No Estado de São Paulo, embora haja regiões de raiva controlada, ainda existem regiões endêmicas e epidêmicas, consideradas na sua maioria "regiões silenciosas". Dessas, nada se sabe, por falta de encaminhamento de amostras para o laboratório especializado e de controle de Vigilância Epidemiológica.

Assinale a alternativa correta

- a) Todo mamífero que apresente qualquer sintoma neurológico, ou com diagnóstico clínico de raiva, deve ser submetido ao diagnóstico laboratorial, para a confirmação da doença e para que sejam adotadas medidas de controle.
- b) No caso de amostras da espécie canina, principal espécie transmissora da raiva humana, a Vigilância Epidemiológica preconiza o envio anual sistemático de 0,2% da população canina estimada, para realização de diagnóstico laboratorial, independente da situação epidemiológica da região.
- c) Municípios com menos de 20.000 habitantes devem encaminhar pelo menos 12 amostras ao ano. sendo importante o encaminhamento para análise da situação epidemiológica da região e para se saber se há ou não vírus circulante;
- d) a, b e c estão corretas.

QUESTÃO 32

A Febre Maculosa é uma doença infecciosa aguda, causada por bactérias do gênero *Rickettsia* e transmitida através da saliva de carrapatos infectados.

No Brasil, o principal vetor é o carrapato;

- a) *Amblyomma cajennense*;
- b) *Boophilus microplus*;
- c) *Argas miniatu*;
- d) *Rhipicephalus sanguineus*;

QUESTÃO 33

Sobre os processos de deterioração dos alimentos, todas as afirmativas estão corretas, exceto:

- a) A produção de ácido acético pelos coliformes a partir da fermentação da lactose é a principal causa da alteração do pH do leite e conseqüentemente perda de estabilidade das proteínas á temperatura de fervura.
- b) Os bolores e leveduras podem causar problemas nos alimentos, devido a sua resistência a calor, congelamento, antibióticos e irradiação, além da formação de toxinas. Podem também transformar substratos impróprios em favoráveis ao desenvolvimento de bactérias patogênicas.
- c) A deterioração hidrolítica e oxidativa das gorduras do alimento causada pelos agentes microbianos leva a alterações do odor do mesmo e diminuição da qualidade. As lípases são enzimas exocelulares, podendo estar atuando a gordura do alimento mesmo após a destruição da célula microbiana por processos tecnológicos. No entanto essas enzimas são inativas em alimentos com baixa atividade hídrica (congelados e alimentos em pó)
- d) Alguns psicotrópicos deteriorantes são fortemente proteolíticos, causando alterações indesejáveis em produtos cárneos, laticínios e pescados. Espécies proteolíticas são comuns entre os gêneros Bacillus, Clostridium, Pseudomonas e Proteus, que podem alterar leites esterelizados.

QUESTÃO 34

A Leishmaniose visceral é uma doença:

- a) Causada por uma bactéria que paralisa células do Sistema Fagocitário Mononuclear (S.F.M), sua transmissão é feita por flebótomos e o principal reservatório é o cão.
- b) Causada por um protozoário, que parasita células do S.F.M, sua transmissão é feita por flebótomos e tem como principais reservatórios o cão e a raposa.
- c) Causada por um protozoário, que parasita qualquer célula, tem transmissão feita por triatomídeos e tem como principal reservatório o cão.
- d) Causada por um vírus, que parasita qualquer célula.

QUESTÃO 35

A territorialização em saúde é uma das principais ferramentas para a atuação das equipes de saúde. A esse respeito assinale a alternativa correta:

I-A territorialização em saúde, trata-se de um processo dinâmico de apropriação do espaço local por parte da equipe de saúde, para que este espaço geográfico possa ser utilizado adequadamente pela comunidade.

II-Na territorialização em saúde é muito importante valorizarmos crenças, culturas e a história do território.

III-Na apropriação do território os profissionais de saúde e a população poderão desencadear processos de mudanças das práticas de saúde.

IV-Conhecer o território (territorialização) é importante para fiscalizar os erros que a comunidade faz com o meio ambiente e pode denunciar os infratores.

V-A territorialização tem como objetivo específico conhecer as condições de infra-estrutura da área e recursos sociais.

- a) I, II, III, IV e V estão corretas.
- b) I, II, III estão corretas e IV e V incorretas.
- c) I, II, III e V estão corretas e IV incorreta.
- d) I, III e IV corretas e II e V incorretas.

QUESTÃO 36

A dengue é uma arbovirose que tem causado sérios problemas de Saúde Pública. No controle desta doença ou na prevenção dela é importante ressaltar:

Assinale a alternativa correta:

- a) Trabalhar na prevenção e no controle da dengue, impedindo que o mosquito se prolifere, interrompendo seu ciclo de reprodução, ou seja, impedindo que os ovos sejam depositados em locais com água limpa e parada;
- b) A educação em saúde e a participação da comunidade devem ser promovidas exaustivamente, até que a comunidade adquira conhecimentos e consciência do problema e passe a mudar o comportamento, mantendo as residências livre do vetor;
- c) As visitas domiciliares em busca dos criadouros é fundamental para o controle das larvas e a orientação casa a casa;
- d) a, b e c estão corretas.

QUESTÃO 37

Assinale a alternativa correta:

I- O mosquito Aedes aegypti é um vetor, isto é um hospedeiro que apenas transporta o vírus da dengue;

II- Quem contamina o homem é o mosquito fêmea, pois o macho apenas se alimenta da seiva das plantas;

III- Se, durante o tempo em que a pessoa estiver doente de dengue, um mosquito Aedes aegypti picar essa pessoa e depois picar uma pessoa sadia, ele não vai transmitir o vírus para essa pessoa que foi picada;

IV- Não há transmissão de dengue pelo contato direto de uma pessoa doente para outra sadia, seja por alimentos, pela água ou por quaisquer objetos.

- a) I, II, III e IV estão corretas;
- b) I, II e IV estão corretas e a III incorreta;
- c) I, III e IV estão corretas e a II incorreta;
- d) II, III e IV estão corretas e a I incorreta.

QUESTÃO 38

A Sarna Sarcóptica (Escabiose) em um animal :

a)As lesões normalmente desaparecem em poucas semanas, não necessitando de tratamento.

b)O uso da cortisona em geral é a melhor opção de tratamento para o caso

c)Os ácaros sobrevivem fora do hospedeiro por menos de uma semana .

d) A sarna sarcóptica costuma ser confundida com dermatite alérgica por outra causas.

QUESTÃO 39

Assinale a alternativa correta sobre a Hepatite infecciosa canina:

- a) É uma doença de importância clínica causada pelo vírus (TGO) e que pode causar insuficiência hepática no cão.
- b) É uma doença bacteriana que consiste em uma infiltração periportal de células mononucleadas e necrose nos bordos.
- c) A doença é provocada por uma bactéria intracelular que acomete as células hepáticas, produzindo sintomas gastro-entéricos, respiratórios e hematopoiéticos.
- d) a, b e c estão incorretas.

QUESTÃO 40

Em relação à Febre Aftosa, está correto afirmar:

- a) A febre aftosa é uma doença infecciosa causada por um vírus. Atinge animais de cascos bipartidos – bovinos, bubalinos, ovinos, caprinos e suínos.
- b) É uma doença viral, muito aguda e agressiva aos animais, porém não tem potencial zoonótico, apenas prejudica a produção, devido perdas econômicas.
- c) É uma doença viral erradicada no Brasil devido nosso sistema infalível e sistemático de vacinações associado à cooperação de pequenos e grandes criadores em seus relatórios.
- d) É uma doença viral atual no Brasil devido nosso sistema falível e sistemático de vacinações associado à cooperação apenas de grandes criadores em seus relatórios.

QUESTÃO 41

Quanto a Vigilância Sanitária e sua abrangência é correto afirmar:

- a) Através da Lei 8.080 de 19/09/90 do Ministério da Saúde, Artigo 6, 1º Parágrafo, a Vigilância Sanitária foi definida como um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos a saúde (estudo das zoonoses) e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde;
- b) Na abrangência da Vigilância Sanitária está o controle de bens de consumo que, direta ou indiretamente se relacionam com a saúde, compreendidas todas as etapas e processos, de produção ao consumo e o controle da prestação de serviços que se relacionam direta ou indiretamente com a saúde;
- c) Na abrangência da Vigilância Sanitária esta o controle das zoonoses de maior importância em saúde pública.
- d) a, b e c estão corretas.

QUESTÃO 42

Várias tem sido as classificações propostas para as zoonoses, porém, a apresentada por SCHWABE, 1984, é a mais adotada por ser considerada a mais completa e fundamentalmente, baseia-se no ciclo de vida do agente etiológico. Assinale a alternativa correta

- I- ZONOSSES DIRETAS: A transmissão se dá de um hospedeiro vertebrado infectado a um vertebrado suscetível, por contato, veiculação ou vetor mecânico. Ex.: Raiva, Brucelose.

- II- CICLOZONOSSES: Há a participação de mais de uma espécie de hospedeiro vertebrado na cadeia de transmissão. Ex.: Cisticercose, Hidatidose.
- III- METAZONOSSES: São transmitidas biologicamente através de vetores invertebrados. No interior do organismo do hospedeiro invertebrado, o parasita realiza uma fase do seu ciclo biológico durante um determinado intervalo de tempo, ao qual se denomina "período extrínseco de incubação", que precede a transmissão a outro hospedeiro vertebrado.

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

QUESTÃO 43

O tratamento emergencial para intoxicação por carbamato é:

- a) Sintomático e ficar em observação.
- b) Vitamina K ou anti-hemorrágico e sintomático.
- c) corticóide a 4mg/kg e soroterapia.
- d) Sulfato de Atropina, oxigênio e soroterapia.

QUESTÃO 44

A temperatura corpórea é controlada por um mecanismo termostático localizado no hipotálamo anterior, o qual em situações normais, regula o equilíbrio entre o ganho e a perda de calor, assim sendo, é incorreto afirmar:

- a) As mudanças na temperatura ambiente e interna são transmitidas dos termorreceptores periféricos e centrais, para o centro termorregulador.
- b) A perda de calor é facilitada pela vasoconstrição cutânea, sudorese e respiração ofegante.
- c) O ganho de calor resulta da produção de calor (aumento da tireoxina e da atividade das catecolaminas) e da vasoconstrição cutânea.
- d) Os gatos espalham saliva sobre a pelagem, a fim de ajudar a dissipação de calor.

QUESTÃO 45

Num cão com filariose, pode-se afirmar:

- a) Esta doença é causada pela *Dirofilária Immitis*;
- b) O diagnóstico geralmente é baseado no encontro de microfilárias no sangue;
- c) A recomendação comum para o tratamento é Tiacetarsamida;
- d) Todas as alternativas estão corretas;

QUESTÃO 46

Náusea, vômito, diarreia, dor abdominal, algumas vezes prostração e dores musculares, são sintomas observados no período de uma a seis horas após, a ingestão de alimento contaminado por:

- a) Enterotoxinas estafilocócicas;
- b) *Brucella abortus*;
- c) *Listeria monocytogenes*;
- d) *Salmonella paratyphi*.

QUESTÃO 47

As bicheiras são causadas pela invasão de feridas ou cavidades naturais, por larvas de moscas de diversos gêneros. Quais são eles?

- I – Cochionya hominovorax
- II – Cochionya macellaria
- III – Sarcophaga stnodontes
- IV – Sarcopetes scabei

- a) I e II estão corretas;
- b) I, II e III estão corretas;
- c) somente a III correta;
- d) somente a IV correta.

QUESTÃO 48

A respeito da Toxoplasmosose assinale o correto:

- I – Os hospedeiros definitivos são felídeos, hospedeiros intermediários são aves e mamíferos
- II – Toxoplasma gondii é infectante em todas as fases do ciclo evolutivo
- III – É uma doença cosmopolita

- a) I e II estão corretas;
- b) I e III estão corretas;
- c) II e III estão corretas;
- d) Todas estão corretas.

QUESTÃO 49

A prevalência de doenças transmissíveis por alimentos tem aumentado no mundo. As causas dessas doenças incluem:

- I - A maior densidade populacional que facilita a transmissão de um animal para outro
- II - O fato de a maioria dos microorganismos se desenvolverem bem no frio
- III - O aumento do número de estabelecimentos que comercializam alimentos
- IV - A ampla distribuição dos microorganismos no meio
- V – A refrigeração e o armazenamento inadequados dos alimentos

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

QUESTÃO 50

Entre os microorganismos que pertencem à microbiota contaminante do leite, podemos citar os psicotróficos, mesófilos e termofílicos. Com relação a esses grupos, podemos afirmar que:

- a) Os microorganismos psicotróficos se desenvolvem a temperaturas que variam entre 30 e 45°C;
- b) Os mesófilos são microorganismos que produzem enzimas termorresistentes;
- c) Os termofílicos são microorganismos que não resistem a temperaturas acima de 72°C;
- d) Os mesófilos são responsáveis pelo aumento da acidez do leite.