

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
CENTRO DE SAÚDE E TECNOLOGIA RURAL
CAMPUS DE PATOS - PB



HOSPITAL VETERINÁRIO

PROCESSO SELETIVO PARA PÓS-GRADUAÇÃO
***Lato Sensu* – RESIDÊNCIA MÉDICA VETERINÁRIA**

ATENÇÃO: Escreva no espaço indicado na sua FOLHA DE RESPOSTAS com sua caligrafia usual, a seguinte frase:

"Ser veterinário é cuidar da saúde dos animais e, sobretudo, amá-los"

DIA - 13/12/2020

CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM MEDICINA VETERINÁRIA**

HOSPITAL VETERINÁRIO

CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

GABARITO DO CANDIDATO

| | | | |
|----|----|----|----|
| 01 | 11 | 21 | 31 |
| 02 | 12 | 22 | 32 |
| 03 | 13 | 23 | 33 |
| 04 | 14 | 24 | 34 |
| 05 | 15 | 25 | 35 |
| 06 | 16 | 26 | 36 |
| 07 | 17 | 27 | 37 |
| 08 | 18 | 28 | 38 |
| 09 | 19 | 29 | 39 |
| 10 | 20 | 30 | 40 |

CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

01 Foi atendido em uma Clínica Veterinária um cão da raça Yorkshire com cinco meses de idade apresentando queixa clínica de estar sempre cansado, com tosse e dificuldade respiratória. Ao exame físico verificou-se que o paciente encontrava-se apático, mucosas pálidas, temperatura corporal 38,5°C, dispneia mista, frequência cardíaca 180 bpm, frequência respiratória 80 mpm, tosse contínua, sopro contínuo cranial e dorsal à valva pulmonar com som em “maquinaria”, aumento do choque precordial no hemitórax esquerdo. Solicitou-se radiografia torácica - onde constatou-se dilatação do tronco arterial pulmonar, aumento da silhueta da câmara esquerda, congestão pulmonar com padrão intersticial e alveolar – e avaliação ecocardiográfica, onde identificou-se fluxo turbulento contínuo na artéria pulmonar partindo do ducto arterioso, sobrecarga de volume das câmaras esquerdas e ausência de regurgitação nas valvas. Diante do exposto podemos afirmar que estes paciente é portador de:

- a) Doença degenerativa mixomatosa da valva mitral.
- b) Insuficiência da valva tricúspide.
- c) Dirofilariose canina.
- d) Endocardite infecciosa.
- e) Persistência do ducto arterioso.

02 No tratamento de um cão com cardiomiopatia dilatada congestiva é empregado como terapia específica o uso de um fármaco que age melhorando o inotropismo bem como possui ação inodilatadora, devido o seu efeito inibidor da fosfodiesterase III bem como pela sensibilização dos cardiomiócitos ao cálcio. Assinale abaixo o fármaco que é empregado com esta finalidade:

- a) Benazepril.
- b) Digoxina.
- c) Pimobendan.
- d) Sildenafil.
- e) Hidralazina.

03 A arritmia cardíaca que pode levar o paciente à óbito, que se caracteriza eletrocardiograficamente por ritmo irregular, frequência cardíaca elevada, ausência de ondas P e presença de ondas f é denominada de:

- a) Taquicardia atrial.
- b) Fibrilação atrial.
- c) Taquicardia ventricular.
- d) Fibrilação ventricular.
- e) Taquicardia juncional.

04 Em cães e gatos idosos, ocorre uma síndrome relacionada com a idade semelhante à doença de Alzheimer em seres humanos. Dentre os sinais clínicos observados cita-se falta de atenção, inatividade, perambulação a esmo e sem rumo, andar em círculos, demência, incontinência urinária e/ou fecal, perda de audição etc. Esta enfermidade é denominada de:

- a) Síndrome de disfunção cognitiva.
- b) Síndrome cerebelar.
- c) Síndrome hipoglicêmica.
- d) Degeneração espongiiforme.
- e) Doença de acúmulo lisossomal.

05 Na meningoencefalite bacteriana aponta-se como a principal causa de déficit neurológico:

- a) O tipo de agente etiológico causador da infecção.
- b) A resposta inflamatória secundária causada pelas prostaglandinas, interferon e TNF.
- c) O local da infecção que deu origem ao processo infeccioso.
- d) A resposta celular primária causada por neutrófilos e monócitos.
- e) A formação de abscessos.

06 Em cães jovens acometidos de encefalite pelo vírus da cinomose é correto afirmar que estes tendem a desenvolver doença não inflamatória da seguinte área do sistema nervoso central:

- a) Substância branca.
- b) Substância cinzenta.
- c) Substância amarela.
- d) Neocórtex.
- e) Cerebelo.

07 Cães de grande porte manifestando sinais clínicos de distensão abdominal, vômitos improdutivos e distensão abdominal timpânica podem estar acometidos de:

- a) Gastrite aguda.
- b) Megaesôfago.
- c) Vólvulo intestinal.
- d) Gastrite crônica erosiva.
- e) Dilatação-vólvulo gástrico.

08 A fístula perianal é uma enfermidade que acomete cães de meia-idade, principalmente da raça Pastor Alemão, e tem como manifestações clínicas mais comuns as úlceras na região perianal, tratos fistulosos, secreção mucopurulenta, lambedura e dor à movimentação da cauda. Assinale abaixo o tratamento de escolha a ser adotado para pacientes portadores desta enfermidade:

- a) Fistulectomia.
- b) Metronidazol.
- c) Clorexedina tópica.
- d) Prednisona.
- e) Saculectomia com amputação da cauda.

09 Dentre as dermatopatias abaixo relacionadas assinale aquela que apresenta o prurido grave como um dos principais sinais clínicos:

- a) Demodicose.
- b) Escabiose.
- c) Dermatofitose.
- d) Hiperadrenocorticismos.
- e) Melanodermia.

10 A configuração das lesões de pele caracteriza-se em um importante guia ao diagnóstico, pois algumas lesões apresentam-se com formato classicamente associado à dermatopatia, orientando o clínico veterinário na elucidação da enfermidade. Diante do exposto, assinale abaixo a dermatopatia que apresenta lesões com configuração linear:

- a) Granuloma eosinofílico felino.
- b) Dermatofitose.
- c) Demodicose localizada.
- d) Dermatite miliar dos felinos.
- e) Larva *migrans* cutânea.

11 A síndrome dos braquicefálicos caracteriza-se por alterações anatômicas congênitas das vias respiratórias anteriores, manifestando sinais clínicos de respiração ruidosa, estridores, estertores, tosse, espirros reversos, dispneia, intolerância ao exercício, entre outros. Para o tratamento desta enfermidade recomenda-se a adoção de:

- a) Teofilina.
- b) Bromexina.
- c) Salbutamol.
- d) Prednisolona.
- e) Cirurgia corretiva.

12] A asma felina é uma das doenças respiratórias mais comuns em gatos, atingindo 1% da população de gatos da América do Norte. Desta forma, analise as afirmações abaixo relacionadas:

- I– A asma felina é uma reação de hipersensibilidade tipo I, acionada pela inalação de alergênicos e com provável predisposição genética.
- II– A manifestação clínica inicial da asma felina são espirros intermitentes que ocorrem em função da inflamação da mucosa nasal.
- III– Não há um teste específico padrão-ouro que permita diagnóstico definitivo da asma felina.
- IV– Observa-se durante as crises asmáticas que o gato fica com a mucosa congesta, secreção nasal espumosa, estertores úmidos e taquipneia com esforço inspiratório.
- V– Indica-se na fase emergencial da crise a administração de oxigênio por cateter nasal, sulfato de atropina intravenosa, betanecol oral e metilprednisolona intravenosa.

Estão corretas as afirmações:

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

13] Assinale o equipamento oftálmico empregado para examinar pálpebras, terceira pálpebra, conjuntiva, córnea, íris, lente e também fornecer a largura do ângulo de drenagem e a profundidade da câmara anterior, com magnificação da imagem superior a 40 vezes:

- a) Tonômetro de endentação.
- b) Lupa de pala.
- c) Biomicroscópio.
- d) Oftalmoscópio indireto.
- e) Transiluminador.

14] Dentre os testes empregados para avaliação da superfície ocular, assinale aquele empregado com o objetivo de avaliar a integridade funcional do filme lacrimal, em que se observa o padrão de distribuição de mucina sobre a superfície ocular:

- a) Teste de floculação da lágrima.
- b) Teste de rosa bengala.
- c) Teste da fluoresceína.
- d) Teste de canulação e lavagem do ducto lacrimal.
- e) Tonometria.

15] Lacrimoestimulantes são medicamentos administrados para estimular a produção lacrimal. Marque a alternativa que apresenta um medicamento com esta propriedade:

- a) Ciclosporina.
- b) Acetilcisteína.
- c) Gentamicina.
- d) Dextrana.
- e) Metilcelulose.

16] O hipotireoidismo é uma doença multissistêmica, que resulta do decréscimo da produção de tiroxina (T4) e tri-iodotironina (T3) pela glândula tireoide. Sendo assim, para melhor avaliar a função da glândula tireoide recomenda-se a dosagem do seguinte hormônio:

- a) T4 total.
- b) T4 livre.
- c) T3 total.
- d) T3 livre.
- e) T3 reversa.

17 No tocante ao hiperteroidismo felino, é correto afirmar que as manifestações clínicas podem se caracterizar por:

- a) Pele fria, animal prostrado, alopecia, ganho de peso, fadiga, poliúria a polidipsia.
- b) Pelos enovelados, pele quente, agressividade, anorexia, ganho de peso, vômitos e diarreia.
- c) Pele quente, agressividade, alopecia, perda de peso, polifagia, vômitos e diarreia.
- d) Bradicardia, dispneia, pele quente, alopecia, oligúria, fadiga, ganho de peso.
- e) Aumento de massa muscular, agressividade, hiperatividade, ganho de peso, poliúria e polidipsia.

18 A lesão renal aguda causa declínio abrupto na taxa de filtração glomerular, resultando em azotemia. A respeito do assunto, considere as seguintes afirmativas.

- I- A azotemia pode ser classificada em pré-renal, renal intrínseca e pós-renal. Essa classificação é definida de acordo com os níveis de ureia e creatinina.
- II- Azotemia pré-renal é resultado de déficit hemodinâmico, sem estar associada com alterações morfológicas nos rins.
- III- Na azotemia renal intrínseca, os rins estão morfológica e funcionalmente normais.
- IV- A azotemia pós-renal ocorre por exemplo em decorrência de obstruções do trato urinário inferior.
- V- O termo síndrome urêmica refere-se ao aumento das concentrações séricas de ureia e creatinina.

Estão corretas as alternativas:

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

19 É sabido que a Doença Renal Crônica (DRC) no cão e no gato pode levar à Hipertensão Arterial Sistêmica (HAS) de forma secundária, não sendo neste caso, a hipertensão arterial primária ou essencial que causaria lesão renal, como se observa em humanos. Desta forma, assinale um dos mecanismos que leva a perda da regulação da pressão sanguínea pelos rins, no paciente com DRC, instalando a HAS:

- a) Excreção elevada de sódio.
- b) Ativação do sistema renina angiotensina-aldosterona.
- c) Redução do volume plasmático.
- d) Redução da resistência vascular periférica.
- e) Aumento de substâncias vasodilatadoras circulantes.

20 A infecção do trato urinário (ITU), por definição, ocorre quando bactérias podem ser isoladas na urina oriundas dos rins, ureteres ou da bexiga urinária. Assim, é correto afirmar que:

- a) Os principais microrganismos envolvidos na ITU são bactérias oriundas da microbiota intestinal, da pele, do sistema genital, do prepúcio ou até da microbiota da uretra distal.
- b) A ITU é mais frequente em gatos adultos do que em cães.
- c) Nos cães a infecção por mais de uma bactéria é frequente e está associada a características específicas como a idade do animal.
- d) A região renal mais suscetível à infecção bacteriana é o córtex renal pois esta região apresenta baixo fluxo sanguíneo renal e baixa presença de anticorpos.
- e) A ITU recorrente refere-se à presença de crescimento bacteriano na urina 30 a 40 dias após o término da terapia antimicrobiana.

21 O tratamento da giardíase pode ser realizado com a utilização de vários medicamentos. Assinale o produto que é o mais recomendado para uso nesta parasitose:

- a) Ivermectina. b) Milbemicina. c) Enrofloxacina. d) Fipronil. e) Metronidazol.

22 Para o controle da disseminação da Toxoplasmose pelos gatos se faz necessário a adoção de medidas que possam prevenir a contaminação destes animais. Assim, é possível indicar como medida de controle:

- a) Fornecer alimentação controlada à base de ração comercial e/ou alimentos cozidos.
b) Vacinar os animais a partir dos dois meses de idade.
c) Colocar iscas com veneno para pássaros e roedores.
d) Oferecer somente água fervida para beber.
e) Castração de machos e fêmeas.

23 Dentre os parasitos gastrointestinais abaixo relacionados, assinale aquele que depende da existência de pulgas ou piolhos para o desenvolvimento de sua fase larvar:

- a) *Ancylostoma caninum*.
b) *Dipylidium caninum*.
c) *Strongyloide stercoralis*.
d) *Trichuris vulpis*.
e) *Toxocara cati*.

24 Na terapia oncológica o fármaco vincristina é largamente empregado na rotina clínica. Em relação a isso, é correto afirmar que:

- a) Após aplicação intramuscular liga-se às proteínas plasmáticas, às plaquetas e não atravessa a BHE.
b) É excretada primariamente pelos rins.
c) São agentes alquilantes que causam mielossupressão.
d) É indicada para o tratamento de neoplasias linfoides.
e) Tem ação nas síndromes paraneoplásicas.

25 Assinale o fármaco antineoplásico pertencente à classe dos antibióticos:

- a) Metotrexato. b) Estreptomicina. c) Doxorubicina. d) Clorambucila. e) Vincristina.

26 Os imidazóis são um grupo de substâncias químicas relacionadas com atividades antifúngica de amplo espectro. Além deste efeito, também são ativos contra algumas bactérias, principalmente as gram-positivas. Assinale o fármaco representante deste grupo que pode manifestar como efeitos indesejáveis a supressão da testosterona, causando o aparecimento de ginecomastia, e até bloqueio da síntese de cortisol:

- a) Itraconazol.
b) Cetoconazol.
c) Fluconazol.
d) Clotrimazol.
e) Griseofulvina.

27 Em pacientes portadores de conjuntivite por *Pseudomonas aeruginosa* pode-se indicar colírio à base do aminoglicosídeo:

- a) Novobiocina.
- b) Estreptomicina.
- c) Tobramicina.
- d) Rifamicina.
- e) Fosfomicina.

28 Para corrigir a hipovolemia e propiciar o aumento da pressão oncótica otimizando o volume intravascular, recomenda-se a administração de:

- a) Solução de NaCl à 0,9%.
- b) Solução de NaCl à 7,5%.
- c) Solução de Ringer.
- d) Amido Hidroxietil.
- e) Solução de glicose à 5%.

29 Transfusão de sangue é o procedimento pelo qual se realiza a transferência do sangue total ou dos produtos sanguíneos de um indivíduo doador para um indivíduo receptor. Para tanto, é necessário, inicialmente, selecionar corretamente o indivíduo doador. Assinale a alternativa correta sobre a escolha de um cão doador:

- a) Os animais doadores devem ter no máximo 25Kg de peso.
- b) O cão pode iniciar a doação a partir de 1 ano de idade.
- c) Somente cães de raça pura podem ser doadores.
- d) Os cães doadores devem ter hematócrito mínimo de 32%.
- e) Os doadores podem estar recebendo medicamentos antes da doação.

30 Uma cadela de 2 anos de idade com 58 dias de gestação foi atendida numa Clínica Veterinária apresentando, à 12 horas, as manifestações clínicas inquietação, sialorreia, fasciculação muscular, prostração e temperatura corporal elevada (41,5°C). À ausculta confirmou-se os batimentos cardíacos fetais, o animal não manifestou dor à palpação abdominal e não havia sinais de secreções vulvares. Não havia histórico de ingestão de substâncias tóxicas, vacinação e vermifugação em dia, animal sem acesso a rua nem a contactantes, dieta a base de alimento comercial premium. Diante destas manifestações, assume-se como hipótese diagnóstica:

- a) Parto distócico.
- b) Abortamento.
- c) Metrite aguda.
- d) Hipoglicemia.
- e) Tetania puerperal.

SAÚDE PÚBLICA

31 A portaria de consolidação nº 2 de 28 de setembro de 2017 trata da consolidação das normas sobre as políticas nacionais de saúde do Sistema Único de Saúde. Com relação a Política Nacional de Promoção da Saúde (PNPS) Qual das alternativas abaixo não se caracteriza como um de seus valores fundamentais:

- A solidariedade, entendida como as razões que fazem sujeitos e coletivos nutrirem solicitude para com o próximo, nos momentos de divergências ou dificuldades, construindo visão e metas comuns, apoiando a resolução das diferenças, contribuindo para melhorar a vida das pessoas e para formar redes e parcerias.
- A participação social, quando as intervenções consideram a visão de diferentes atores, grupos e coletivos na identificação de problemas e solução de necessidades, atuando como corresponsáveis no processo de planejamento, de execução e de avaliação das ações.
- A ética, a qual pressupõe condutas, ações e intervenções sustentadas pela valorização e defesa da vida, sendo pautadas para o bem comum, com dignidade e solidariedade.
- O respeito às diversidades, que reconhece, respeita e explicita as diferenças entre sujeitos e coletivos, abrangendo as diversidades étnicas, etárias, de capacidade, de gênero, de orientação sexual, entre territórios e regiões geográficas, dentre outras formas e tipos de diferenças que influenciam ou interferem nas condições e determinações da saúde.
- A humanização, enquanto elemento para a evolução do homem, por meio da interação com o outro e seu meio, com a valorização e aperfeiçoamento de aptidões que promovam condições melhores e mais humanas, construindo práticas pautadas na integralidade do cuidado e da saúde.

32 A Política Nacional de Promoção da Saúde (PNPS), consolidada na portaria de consolidação nº 2 de 28 de setembro de 2017, tem por objetivo geral promover a equidade e a melhoria das condições e modos de viver, ampliando a potencialidade da saúde individual e da saúde coletiva, reduzindo vulnerabilidades e riscos à saúde decorrentes dos determinantes sociais, econômicos, políticos, culturais e ambientais. Assinale a alternativa que não corresponde a um de seus princípios norteadores:

- A equidade, quando baseia as práticas e as ações de promoção de saúde, na distribuição igualitária de oportunidades, considerando as especificidades dos indivíduos e dos grupos.
- O empoderamento, que se refere ao processo de intervenção que estimula os sujeitos e coletivos a adquirirem o controle das decisões e das escolhas de modos de vida adequado às suas condições sócio-econômico-culturais.
- A autonomia, que se refere à identificação de potencialidades e ao desenvolvimento de capacidades, possibilitando escolhas conscientes de sujeitos e comunidades sobre suas ações e trajetórias.
- A participação social, que se refere ao processo de intervenção que estimula os sujeitos e coletivos a adquirirem o controle das decisões e das escolhas de modos de vida adequado às suas condições sócio-econômico-culturais.
- A intersectorialidade, que se refere ao processo de articulação de saberes, potencialidades e experiências de sujeitos, grupos e setores na construção de intervenções compartilhadas, estabelecendo vínculos, corresponsabilidade e gestão para objetivos comuns.

33 Ainda com relação a Política Nacional de Promoção da Saúde (PNPS), quais são as competências das Secretarias Municipais de Saúde (SMS), analise as alternativas abaixo:

- Promover a articulação intra e intersectorial para apoio à implantação e implementação da PNPS no âmbito de sua competência.
- Apresentar no Conselho Municipal de Saúde estratégias, programas, planos e projetos de promoção da saúde.
- Apresentar no Conselho Estadual de Saúde estratégias, programas, planos e projetos de promoção da saúde.
- Realizar apoio institucional às secretarias municipais e regiões de saúde no processo de implantação, implementação e consolidação da PNPS.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- V–V–F–F
- V–V–F–V
- F–F–F–V
- V–F–V–V
- F–V–F–V

34 O Guia de Vigilância em Saúde (GVS), editado pela Secretaria de Vigilância em Saúde do Ministério da Saúde (SVS/MS), se alinha aos novos desafios e estratégias de vigilância, prevenção e controle das doenças e agravos de importância de Saúde Pública. Segundo este manual e em relação a epidemiologia da Poliomielite (Paralisia Flácida Aguda) causada pelos Poliovírus sorotipos 1, 2 e 3, analise as alternativas abaixo:

- () Embora não desenvolvendo a doença, as pessoas imunes podem ser reinfectadas e eliminar o poliovírus.
- () As aves silvestres são o principal reservatório do vírus.
- () A falta de saneamento, as más condições habitacionais e a higiene pessoal precária constituem fatores que favorecem a transmissão do poliovírus.
- () A transmissão pode ocorrer por via fecal-oral ou por via oral-oral.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

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

35 O Guia de Vigilância em Saúde (GVS) conceitua o sarampo como uma doença viral, infecciosa aguda, potencialmente grave, transmissível, extremamente contagiosa. A viremia provoca uma vasculite generalizada, responsável pelo aparecimento das diversas manifestações clínicas. Quanto a esta doença, marque a alternativa INCORRETA:

- a) É causada por um Paramyxovírus do gênero *Morbillivirus*;
- b) O homem funciona como principal reservatório do patógeno;
- c) O tratamento consiste na administração de antibióticos e vitamina E em todas as crianças acometidas com sarampo;
- d) A transmissão pode ocorrer por meio de secreções nasofaríngeas expelidas ao tossir, espirrar, falar ou respirar;
- e) O período de maior transmissibilidade ocorre 2 dias antes e 2 dias após o início do exantema.

36 A Rubéola é uma doença exantemática aguda, de etiologia viral (Togavirus), que apresenta alta contagiosidade. Sua importância epidemiológica está relacionada ao risco de abortos, natimortos e à síndrome da rubéola congênita (SRC). Em relação a vigilância epidemiológica relacionada ao monitoramento desta doença, identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- () A vigilância tem por objetivos: detectar a circulação de vírus em determinado tempo e área geográfica, identificar a população sob risco para SRC nessas áreas e proteger a população suscetível;
- () É considerado suspeito todo paciente que apresentar febre e exantema maculopapular, acompanhado de linfadenopatia retroauricular e/ou occipital e/ou cervical, independentemente da idade e da situação vacinal;
- () Apenas os casos confirmados de rubéola devem ser notificados à Secretaria Municipal de Saúde;
- () Em todo caso suspeito de rubéola, deverão ser coletados espécimes clínicos para sorologia e identificação viral.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

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

37 O Tétano acidental por sua vez, é uma doença infecciosa aguda não contagiosa, prevenível por vacina, causada pela ação de exotoxinas produzidas pelo *Clostridium tetani* (*C. tetani*), que provocam um estado de hiperexcitabilidade do sistema nervoso central. Quanto a esta doença, identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- () *C. tetani* é um bacilo gram-negativo esporulado, anaeróbico, semelhante à cabeça de um alfinete;
- () *C. tetani* é normalmente encontrado na natureza, sob a forma de esporo, podendo ser identificado em pele, fezes, terra, trato intestinal dos animais (especialmente do cavalo e do homem);
- () A infecção ocorre pela introdução das toxinas do bacilo em solução de continuidade da pele e mucosas (ferimentos superficiais ou profundos de qualquer natureza);
- () A presença de tecidos desvitalizados, corpos estranhos, isquemia e infecção contribuem para diminuir o potencial de oxirredução e, assim, estabelecer as condições favoráveis ao desenvolvimento do bacilo.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

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

38 O Manual de vigilância, prevenção e controle de zoonoses define as normas técnicas que norteiam as ações e os serviços públicos de saúde a serem desenvolvidos e executados no Brasil para a prevenção, a proteção e a promoção da saúde humana, quando do envolvimento de riscos de transmissão de zoonoses e de ocorrência de acidentes causados por animais peçonhentos e venenosos, de relevância para a saúde pública. Quanto as zoonoses de transmissão hídrica e alimentar, analise as alternativas abaixo sobre as orientações que devem ser repassadas à população pela área de vigilância de zoonoses:

- Recomendações de boas práticas de higiene e manipulação de alimentos, em especial aqueles consumidos *in natura*, visando à prevenção de algumas zoonoses, como tuberculose, leptospirose, brucelose e tétano.
- Quando houver necessidade de adentrar em águas suspeitas de contaminação (especialmente pelo *Schistosoma mansoni*), devem-se evitar os horários mais quentes e de maior luminosidade (tidos como de maior atividade de transmissão) e adentrar em localidades distantes dos pontos de dejetos e de focos conhecidos de caramujos, preferencialmente fazendo o uso de botas e luvas impermeáveis, para diminuir o risco de infecção.
- Quando houver necessidade de adentrar em águas suspeitas de contaminação (especialmente pelo *Schistosoma mansoni*), devem-se evitar os horários mais frios e de menor luminosidade (tidos como de maior atividade de transmissão) e adentrar em localidades distantes dos pontos de dejetos e de focos conhecidos de caramujos, preferencialmente fazendo o uso de botas e luvas impermeáveis, para diminuir o risco de infecção.
- Recomendações de boas práticas de higiene e manipulação de alimentos, em especial aqueles consumidos *in natura*, visando à prevenção de algumas zoonoses, como toxoplasmose, hidatidose, equinococose, teníase, cisticercose e brucelose.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta para as afirmativas acima.

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

39 De acordo com o Manual de vigilância, prevenção e controle de zoonoses do Ministério da Saúde, a leishmaniose visceral (LV) é uma protozoonose crônica, sistêmica, caracterizada em humanos por febre de longa duração, perda de peso, astenia, adinamia e anemia, entre outras manifestações. Em relação as características epidemiológicas desta doença, analise as alternativas abaixo marcando (V) para verdadeiras e (F) para as falsas:

- () O cão é o principal reservatório e fonte de infecção no meio urbano.
 () No ambiente silvestre, os reservatórios são as raposas e os marsupiais.
 () A transmissão se dá por meio da picada de vetores infectados pelo parasita *Lutzomyia longipalpis*.
 () A transmissão ocorre enquanto houver o parasitismo na pele ou no sangue periférico do hospedeiro.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

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

40 A leishmaniose tegumentar americana (LTA) é uma doença infecciosa, não contagiosa, causada por protozoário do gênero *Leishmania*, tendo como principais espécies: *Leishmania (Leishmania) amazonensis*, *L. (Viannia) guyanensis* e *L. (V.) braziliensis*. Sobre as ações de vigilância e prevenção desta doença, marque a alternativa INCORRETA:

- Realização da Vigilância Entomológica (implementação de estudos bioecológicos das espécies apontadas como vetoras).
- Realização da pesquisa entomológica nos focos e o monitoramento entomológico por meio de capturas sistemáticas.
- Vigilância dos reservatórios silvestres: é importante a realização de estudos de modo a identificar e tratar estas espécies impedindo assim a continuidade do ciclo de transmissão;
- Vigilância dos animais domésticos: não são recomendadas ações objetivando a vigilância de animais domésticos para a LTA. No entanto, em áreas de transição ou de ocorrência concomitante de LTA e leishmaniose visceral, faz-se necessária a identificação da espécie do parasito. Para isso, a Secretaria de Estado de Saúde (SES) deverá avaliar a necessidade dessa identificação.
- Capacitação das equipes do Programa de Agentes Comunitários de Saúde, Estratégia de Saúde da Família, vigilâncias ambiental e epidemiológica e outros profissionais de áreas afins para diagnóstico precoce e tratamento adequado.

RASCUNHO

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO

Nome: _____ Carteira nº _____