



PROVA DE SELEÇÃO DE RESIDÊNCIA
Área de Clínica Médica de Pequenos Animais
(Edital n. 02/2024 de 19 de setembro de 2024)

NOME: _____ **CPF** _____

1. Fraqueza muscular generalizada em um gato com doença renal crônica pode estar, mais provavelmente, relacionada a qual desequilíbrio abaixo:

- a) Hipercalcemia
- b) Hiperglicemia
- c) Hipofosfatemia
- d) Hipocalemia
- e) Hipercalcemia

2. A doença do trato urinário inferior dos felinos (DTUIF), que abrange diversas etiologias causadoras de cistite e uretrite, com ou sem obstrução uretral associada, é uma das principais razões de atendimento emergencial em gatos. Com relação a DTUIF, analise as afirmativas a seguir.

- I. Independente da causa de DTUIF, os sinais clínicos costumam ser polaciúria, disúria, estrangúria, hematúria, periúria e, por vezes, lambedura excessiva da região inguinal e genital
- II. A maior causa de cistite em gatos jovens é a cistite idiopática felina e a menor, cistite bacteriana
- III. No atendimento de um gato obstruído, hipercalcemia, acidose metabólica, azotemia pós-renal, distensão vesical exarcebada e alterações eletrocardiográficas indicam tratamento cirúrgico emergencial, com realização de penectomia e uretrotomia
- IV. A contenção farmacológica não deve ser realizada em gatos com obstrução uretral devido ao elevado risco de óbito, já que são pacientes com graves alterações hidroeletrólíticas
- V. No internamento imediato após desobstrução uretral, é recomendado manter o paciente sob cateterização uretral, utilização de colar elisabetano e administração de antibioticoterapia sistêmica, antiinflamatório não esteroide, analgesia e antiespasmódico

São corretas as afirmativas:

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



3. Assinale aquela que é considerada a principal alteração laboratorial que ocorre em doenças glomerulares:

- a) Piúria
- b) Hematúria
- c) Proteinúria
- d) Hipoalbuminemia
- e) Hipercolesterolemia

4. A doença renal crônica (DRC), principal doença do sistema urinário em cães e gatos, causa uma série de consequências que contribuem para a piora da função renal e progressão da própria doença, mecanismo denominado “auto-perpetuação da DRC”. São consequências da DRC, exceto:

- a) Hipertensão arterial
- b) Anemia arregenerativa
- c) Acidose metabólica
- d) Distúrbios hemostáticos
- e) Hipoparatiroidismo secundário renal

5. Infecção bacteriana do trato urinário é atualmente classificada, de acordo com a *International Society for Companion Animal Infectious Disease (ISCAID)* em cistite bacteriana esporádica, cistite bacteriana recorrente e pielonefrite, quando a infecção acomete o trato urinário superior. Considerando todas essas classificações, assinale a alternativa que não representa uma opção de primeira escolha para o tratamento de infecção urinária:

- a) Sulfametoxazol com trimetoprim
- b) Amoxicilina
- c) Meropenem
- d) Enrofloxacina
- e) Cefpodoxime

6. Com relação a Encefalopatia Hepática (EH) em cães e gatos é correto afirmar que:

- a) A principal etiologia da EH crônica está relacionada ao desvio portossistêmico congênito, no qual o sangue é desviado da circulação portal. Além disso, a intensa redução da massa funcional do fígado também prejudica a correta destoxificação das toxinas gastrointestinais, levando aos sinais clínicos de EH.
- b) A amônia gerada a partir da degradação proteica do sangue nas hemorragias graves, em pacientes que estejam apresentando sinais clínicos inespecíficos, pode levar a episódios agudos de EH com intensos sinais clínicos neurológicos.



- c) A dieta com restrição proteica de fácil digestão e alto valor biológico é um dos pilares do tratamento da EH. A fonte geradora de energia é obtida a partir dos carboidratos e de uma maior concentração de aminoácidos aromáticos e gordura e visando manter a massa muscular e o peso corporal.
- d) A lactolose utilizada no tratamento da EH promove alcalinização do conteúdo intestinal, o que evita a formação de amônia, sendo também benéfica por atuar como substrato não proteico para as bactérias. Ela pode ser administrada por meio de enemas com solução aquecida ou diretamente por via oral.
- e) Tratamentos complementares como a fluidoterapia com solução de ringer lactato ou solução de NaCl 0,9% ou antibioticoterapia para o controle das bactérias aeróbicas e anaeróbicas, nem sempre são necessários, quando a dieta é bem realizada e já promove boa resposta clínica.

7. As intoxicações e envenenamentos são eventos comuns da clínica médica de pequenos animais, sendo assim, analise se as informações a seguir são verdadeiras ou falsas e marque a alternativa correta, respectivamente:

- I - A intoxicação por organofosforados inicialmente causa uma síndrome colinérgica nicotínica ou parassimpatomimética e os animais apresentam sialorreia, miose, bradicardia, broncoespasmo, dispneia, fasciculações e fraqueza muscular;
- II - A realização de banhos para remoção do agente tóxico nos casos de intoxicação dérmica, indução do vômito, administração de carvão ativado por via oral ou por via retal, fluidoterapia e repouso podem ser utilizadas na abordagem das intoxicações em pequenos animais;
- III - O envenenamento com rodenticidas dicumarínicos provoca quadros de hemorragia e distúrbios de coagulação. O principal tratamento é a administração de vitamina K1 por via endovenosa por promover uma ação mais rápida, seguida pelo tratamento oral por no mínimo 14 dias;
- IV - O veneno das serpentes do gênero *Bothrops*, conhecidas como jararacas causam ação proteolítica, hemorrágica e miotóxica;
- V - Os acidentes ofídicos ocasionados pelas serpentes cascavéis do gênero *Crotalus* são bem mais graves e com maior risco de óbito do que os acidentes ocasionados pelas jararacas. O tratamento pode ser realizado pela administração do soro anticrotálico ou pela soroterapia bivalente contendo soro antiofídico botrópico-crotálico.

- a) VVVV
b) FVVV
c) VFFV
d) FVFFV
e) FVFFF



8. Sobre a lipidose hepática felina é incorreto afirmar que:

- a) A lipidose secundária é mais frequente do que a idiopática, estando comumente relacionada a eventos que levem a quadros de anorexia e emagrecimento repentinos, como eventos estressantes e mudanças de dieta ou ainda por outras comorbidade, como o diabetes mellitus, distúrbios gastrointestinais e insuficiência renal crônica.
- b) A doença acomete mais frequentemente animais obesos, sem predileção por sexo ou raça e os sinais clínicos surgem quando cerca de 50% dos hepatócitos estão comprometidos. Os sinais clínicos se caracterizam pela presença de anorexia, mucosas ictéricas, vômito, diarreia, desidratação, ptialismo, apatia e depressão nos casos mais graves.
- c) O diagnóstico definitivo da lipidose hepática é realizado por meio da citologia guiada ou por biopsia hepática. Laboratorialmente, é observada com frequência valores marcadamente altos de fosfatase alcalina (FA) associados a valores normais de gama glutamil transferase (GGT), alterações nos exames que avaliam a coagulação sanguínea, bem como hipertrigliceridemia também podem estar presentes.
- d) O tratamento da lipidose hepática é baseado em uma dieta hiperproteica fornecida por meio de sonda nasoesofágica ou enteral que são de fácil manejo e higienização e podem permanecer durante várias semanas nos felinos.
- e) Como complementação ao tratamento dietético, é importante realizar a suplementação visando melhorar o funcionamento hepático, com a utilização de aminoácidos como a L-carnitidina, S-Adenosil-L-Metionina, além de vitamina E e B12.

9. Analise as informações sobre as meningoencefalites em cães e gatos e marque a alternativa incorreta.

- a) Infecções sistêmicas pela *Ehrlichia canis* podem levar a quadros de meningoencefalite em cães secundário a vasculite e/ou hemorragia intracraniana no Sistema Nervoso Central. Essas hemorragias por sua vez, podem estar relacionadas a trombocitopenia ou disfunção plaquetária.
- b) A meningoencefalite verminótica é causada pela migração aberrante de parasitas para o cérebro. Embora seja bastante rara, relata-se a possibilidade dela ser associada a infecção pela *Dirofilaria immitis* e espécies dos gêneros *Cuterebra* e *Ancylostoma*.
- c) A meningoencefalite granulomatosa (MEG) é uma doença inflamatória frequente em cães e gatos. As disfunções podem ser multifocais ou disseminadas com início insidioso e evolução clínica lenta.
- d) As causas virais de meningoencefalite em cães e gatos incluem mais frequentemente o vírus da cinomose canina e o vírus da peritonite infecciosa felina (PIF). Relata-se também menos frequentemente, o vírus da raiva em cães e gatos e o vírus da imunodeficiência felina (FIV).
- e) A meningoencefalite bacteriana pode ser aguda ou hiperaguda causada tanto por microrganismos aeróbios, quanto anaeróbios, que chegam ao cérebro por via hematogênica ou pela extensão da infecção de um foco vizinho, como a otite interna.



10. Com relação a paralisia de laringe em cães, analise as alternativas e marque a sequência correta:

I - A paralisia de laringe idiopática é a causa mais comum em cães, mas também relata-se como causas as lesões no nervo laríngeo recorrente secundária ao trauma ou neoplasia na região cervical ventral ou torácica anterior.

II - É uma enfermidade aguda que progride rapidamente, caracterizada por um quadro de angústia respiratória que piora diante da exposição a altas temperaturas e em situações de grande excitação e esforço.

III - A dispneia inspiratória e o estridor são sinais clínicos comuns da paralisia de laringe e são resultantes da estenose das vias aéreas na região das cartilagens aritenoides e cordas vocais.

IV - O diagnóstico é estabelecido por meio de laringoscopia, sendo possível observar a ausência da movimentação das cartilagens aritenoides e cordas vocais e abdução durante a inspiração.

V - A presença de pneumonia por aspiração secundária não é frequente na paralisia de laringe. Mas doenças que apresentem sintomatologia neuromuscular, como o hipertireoidismo ou hipoadrenocorticismo, podem estar associadas a paralisia de laringe, sendo, portanto, recomendada a realização de exames complementares para a exclusão dessas afecções.

- a) VFVVF
- b) VFFFF
- c) FVVVF
- d) FFFVF
- e) VFVFF

11. Sobre o exame de citopatologia (CAAF/PBA) para a triagem diagnóstica das neoplasias, é correto afirmar que:

I - É um exame de triagem que não considera a arquitetura tecidual da neoplasia;

II - Pode ser realizada em neoplasias cavitárias, especialmente as neoplasias vascularizadas e císticas;

III - Não há diferenças nas taxas de sobrevida de pacientes portadores de malignidades submetidos à CAAF/PBA comparados àqueles que não o foram;

IV - Não existe risco de implantação no trajeto da agulha nos casos de suspeita de carcinoma urotelial de bexiga;

V - Não deve ser realizada em suspeitas de mastocitomas, devido ao risco de degranulação, com liberação de histamina e heparina.



Selecione a sequência correta:

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

12. O estadiamento do paciente oncológico envolve a avaliação dos linfonodos. Sobre os linfonodos, é correto afirmar:

- a) O prognóstico independe do *status* do linfonodo sentinela;
- b) O linfonodo sentinela é o primeiro linfonodo a drenar o nódulo/massa neoplásica;
- c) O linfonodo não palpável não precisa ser removido cirurgicamente. A recomendação atual é que apenas linfonodos aumentados sejam removidos;
- d) O mapeamento linfático e os linfonodos drenantes podem ser determinados mediante a utilização de contrastes vitais. O azul de metileno é o corante preconizado para os felinos;
- e) As neoplasias não são capazes de alterar o padrão da drenagem linfática.

13. As síndromes paraneoplásicas são definidas como o conjunto de sinais e sintomas desenvolvidos em locais distantes da lesão primária, causados por substâncias humorais produzidas pelo tumor ou pelas células normais estimuladas pelas células neoplásicas. É incorreto afirmar que:

- a) As síndromes paraneoplásicas podem sinalizar recorrência ou preceder o tumor detectável;
- b) A hipercalcemia é uma síndrome paraneoplásica frequentemente associada ao linfoma mediastinal, mieloma múltiplo, carcinoma de células escamosas cutâneo e carcinoma de saco anal;
- c) Neoplasias renais podem causar eritrocitose devido à excreção de eritropoetina;
- d) A anemia é uma síndrome paraneoplásica muito frequente e pode estar associada, entre outros mecanismos, à anemia de doença crônica ou anemia hemolítica.
- e) A hipergamaglobulinemia é uma síndrome paraneoplásica frequentemente associada ao mieloma múltiplo e pode causar a síndrome da hiperviscosidade.

14. Sobre a quimioterapia e seus efeitos colaterais, selecione a opção correta:

- a) Não ocorrem efeitos colaterais imediatos em nenhum caso de aplicação de quimioterápicos; ocorrem apenas os efeitos tardios, tais como mielossupressão, vômitos, náuseas e diarreia;
- b) A Lomustina tem potencial nefrotóxico
- c) A Doxorubicina não causa efeitos colaterais cumulativos;
- d) A Doxorubicina pode causar a degranulação de mastócitos;
- e) A Vincristina não é vesicante.



15. Diversas neoplasias apresentam marcante expressão de COX-2. Sobre esse tema:

- I- Entre as neoplasias que apresentam marcante expressão da COX-2 destacam-se o carcinoma de células escamosas, carcinoma urotelial e os carcinomas mamários;
- II- A COX-2 não tem relação com o prognóstico, mas tem valor preditivo, determinando que os inibidores de COX-2, tais como o Piroxicam e Meloxicam, têm atividade antitumoral;
- III- A elevada expressão de COX-2 promove maior angiogênese;
- IV- A elevada expressão de COX-2 não tem relação com o potencial metastático;
- V- A expressão de COX-2 tem valor prognóstico e preditivo.

A sequência correta é:

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

16. (UFRRJ–2023/adaptada) O exame histopatológico é uma importante ferramenta diagnóstica na área de oncologia. Contudo, muitas vezes é necessária a utilização de outros exames complementares para determinar o diagnóstico e exames de histopatologia e imuno-histoquímica na oncologia veterinária é correto afirmar:

- a) O marcador Ki-67 é utilizado para avaliar a taxa de apoptose e faz parte de painéis imuno-histoquímicos prognósticos.
- b) Nos linfomas, o exame imuno-histoquímico não precisa ser realizado, pois o histopatológico já define a origem celular e o prognóstico.
- c) Uma neoplasia é dita “diferenciada” quando suas células perdem as características morfológicas e funcionais do tecido de origem.
- d) A presença da mutação do gene c-Kit no mastocitoma confere melhor prognóstico.
- e) O exame histopatológico permite avaliação da arquitetura tecidual neoplásica, a sua relação com os tecidos adjacentes, e possível comportamento metastático pela observação de células tumorais em vasos linfáticos ou sanguíneos.



17. (UFRRJ–2022/adaptada) Os mastocitomas cutâneos caninos compreendem a segunda neoplasia maligna mais frequente em cães, ficando apenas atrás das neoplasias mamárias. Com base no artigo *Brazilian consensus for the diagnosis, treatment and prognosis of cutaneous mast cell tumors in dogs*, assinale a alternativa correta.

- a) As metástases do mastocitoma cutâneo ocorrem principalmente via hematogena, com maior frequência no pulmão;
- b) As úlceras gástricas representam uma complicação frequente em cães com mastocitoma, e ocorrem devido à secreção de histamina que estimula os receptores H1 das células parietais gástricas;
- c) Dentre os fatores prognósticos avaliados no mastocitoma, além da graduação histopatológica, destacam-se o tamanho tumoral, tempo de evolução, presença de ulceração, localização, margens e *status* linfonodal, além do painel prognóstico imuno-histoquímico.
- d) O exame citológico é de suma importância para o diagnóstico e prognóstico do mastocitoma, sendo o exame indicado para a graduação tumoral;
- e) De acordo com a classificação de Patnaik et al. (1984), mastocitomas de grau I costumam apresentar células com marcado pleomorfismo, múltiplas figuras de mitose, áreas de hemorragia, edema e necrose, além de invasão de tecidos adjacentes.

18. Sobre os linfomas, assinale a opção correta.

- a) O vírus da leucemia felina (FeLV) não é fator de risco para o linfoma mediastinal em gatos, pois não é um vírus oncogênico;
- b) O linfoma pode apresentar diferentes localizações anatômicas, sendo classificado em multicêntrico, mediastinal, alimentar, cutâneo e pulmonar.
- c) O linfoma nasal, renal e em sistema nervoso são apresentações mais comumente observadas nos felinos.
- d) A hipercalcemia é frequente em gatos com linfoma mediastinal, sendo que a maioria dos estudos aponta que a maior parte dos gatos com essa apresentação do linfoma era composta de animais idosos e negativos para o vírus FeLV.
- e) A cirurgia é o tratamento de eleição, visto que a quimioterapia ocasiona a síndrome da lise tumoral aguda, devendo ser evitada.

19. Sobre o artigo *Consensus regarding the diagnosis, prognosis and treatment of canine and feline mammary tumors* (Cassali et al., 2019), é correto afirmar que:

- a) As neoplasias mamárias em cadelas têm maior casuística afetando as mamas torácicas;
- b) O tamanho tumoral é fator prognóstico negativo, sendo considerado nas gatas o tamanho tumoral acima de 5 cm como o estadiamento T3;
- c) O carcinoma inflamatório é um diagnóstico obtido na citopatologia, na qual observam-se êmbolos neoplásicos no interior de vasos linfáticos da derme. São neoplasias muito metastáticas, inflamadas e doloridas, sendo contra-indicada a mastectomia.



d) Os tipos histológicos carcinoma sólido, carcinoma cribriforme, carcinoma pleomórfico, carcinoma anaplásico, carcinoma micropapilar carcinossarcoma e qualquer grau III são muito agressivos, com alto potencial metastático, sendo, portanto, imprescindível a quimioterapia adjuvante para o controle desse potencial.

e) O tratamento de eleição para as neoplasias mamárias é a mastectomia, não sendo necessária a remoção dos linfonodos, pois não tem valor prognóstico o *status* linfonodal.

20. Foi atendido no Hospital Veterinário Universitário da UFRPE um felino, de pelagem branca, SRD, 6 anos, apresentando uma lesão nasal ulcerada, com cerca de 3 cm, macia e aderida. No exame físico o felino apresentava todos os parâmetros normais, exceto a presença de dispneia inspiratória. Diante da espécie, apresentação clínica e epidemiologia, a abordagem clínica inicial correta e os principais diagnósticos diferenciais são, respectivamente:

- a) Realizar a cirurgia de nosectomia e confirmar o diagnóstico no histopatológico /Carcinoma de células escamosas cutâneo e hemangiossarcoma;
- b) Realizar a cirurgia de nosectomia, associar à eletroquimioterapia para controle das margens e confirmar o diagnóstico no histopatológico/Carcinoma de células escamosas cutâneo e hemangiossarcoma;
- c) Realizar tratamento imediato com Itraconazol pelo risco de transmissão por ser zoonose / Esporotricose e Criptococose;
- d) Realizar a eletroquimioterapia como terapia única/Carcinoma de células escamosas cutâneo e leishmaniose.
- e) Realizar citologia e cultura fúngica/Carcinoma de células escamosas cutâneo e esporotricose.

21. O reflexo pupilar à luz branca avalia:

- a) Retina, nervo óptico, fibras parassimpáticas do III par de nervo craniano (oculomotor) e córtex occipital.
- b) Íris, nervo óptico, fibras simpáticas do III par de nervo craniano (oculomotor) e mesencéfalo.
- c) Retina, nervo óptico, fibras parassimpáticas do III par de nervo craniano (oculomotor) e mesencéfalo.
- d) Íris, nervo óptico, fibras simpáticas do III par de nervo craniano (oculomotor) e córtex occipital.
- e) Nenhuma das respostas anteriores.

22. A síndrome ocular braquicefálica está caracterizada por vários sinais, tais como:

- a) Proptose do bulbo ocular, entrópio de canto temporal, macropálpebra, epífora
- b) Exoftalmia bilateral, triquíase de canto medial, entrópio de canto temporal, glaucoma
- c) Ceratites crônicas, uveítes, cataratas, epíforas
- d) Exoftalmia bilateral, triquíase de canto medial, entrópio ventromedial, ceratites crônicas, epífora
- e) Nenhuma das respostas anteriores.



23. Sobre síndrome de Horner pode-se afirmar:

- a) Ocorre quando há perda de inervação parassimpática no olho afetado
- b) Pode ser resultante de traumas na região torácica, avulsão de plexo braquial e perda de inervação simpática no olho afetado
- c) O olho afetado apresenta midríase, lagofalmia e ptose palpebral superior
- d) Os casos idiopáticos são raros em cães e gatos
- e) Nenhuma das respostas anteriores

24. Os seguintes sinais clínicos: exoftalmia, elevação da terceira pálpebra, quemose, ingurgitamento dos vasos conjuntivais e episclerais, secreção serosa ou mucosa, edema periocular, diminuição da retropulsão ocular, dor extrema na abertura da boca, são comumente observados nos casos de:

- a) Ceratite ulcerativa
- b) Uveite granulomatosa
- c) Síndrome braquicefálica
- d) Celulite orbital
- e) Nenhuma das respostas anteriores

25. Uma cadela Schnauzer de seis anos foi levado ao atendimento oftalmológico com queixa de cegueira súbita. Durante o exame, observou-se obesidade, resposta negativa à ameaça, resposta pupilar à luz branca negativa em um olho e reduzida no olho contralateral. Sem sinais de inflamação ou perda de transparência em córnea, cristalino e vítreo, pressão intraocular dentro dos valores normais, fundo do olho apresentando vasos, retina e nervo óptico com aparência normal. O exame eletrorretinográfico mostrou ausência de ondas **a** e **b**. Qual a suspeita clínica?

- a) Glaucoma agudo
- b) Coriorretinite
- c) Síndrome uveodermatológica
- d) Síndrome da degeneração súbita adquirida de retina (SARDS)
- e) Coriorretinopatia hipertensiva

26. Assinale a alternativa verdadeira:

- I- A esporotricose é uma micose subcutânea que, em casos graves, pode chegar ao sistema respiratório inferior dos felinos;
- II- A síndrome de Wobbler acomete cães idosos de pequeno porte e é tratada com o uso de prednisolona e analgésicos;
- III- A vermifugação dos filhotes deve ocorrer após o início do esquema de vacinação;



- IV- Em cães com intertrigo, o uso de antibiótico oral é o mais indicado;
V- A rinotraqueíte viral felina é uma doença comum entre os filhotes de uma mesma ninhada, uma vez que tem caráter contagioso. É comum sinais clínicos de conjuntivite bilateral, além de secreção nas vias aéreas superiores.

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

27. São achados do hipercortisolismo, exceto:

- a) Hipotensão
- b) Poliúria e polifagia
- c) Calcinose cutânea e piodermite
- d) Tromboembolismo
- e) Degeneração articular

28. Sobre as dermatites alérgicas, assinale a alternativa correta:

- a) O diagnóstico da dermatite atópica baseia-se na positividade de testes alérgicos sorológicos ou *prick test*;
- b) Oclacitib e lokivetmab devem ser utilizados como terapia de escolha em cães em crise na dermatite atópica;
- c) Gatos alérgicos podem apresentar alopecia simétrica por arrancamento ou lesões do complexo granuloma eosinofílico;
- d) As otites eczematosas são raras em cães alérgicos, sendo o manejo inadequado das orelhas, a principal causa envolvida;
- e) O uso de glicocorticoides tópicos ou sistêmicos são de pouca relevância para pacientes crônicos, devendo optar-se por imunoterapia ou ciclosporina.

29. São doenças fúngicas que podem acometer a pele de cães e gatos, exceto:

- a) Esporotricose
- b) Dermatofilose
- c) Pseudomicetoma
- d) Criptococose
- e) Histoplasmose



30. (UFRRJ–2018) A cardiomiopatia hipertrófica felina, é uma doença genética, caracterizada pela hipertrofia concêntrica do ventrículo esquerdo, que pode comprometer gravemente o débito cardíaco dependendo do grau da hipertrofia. Sobre esta doença assinale a alternativa correta abaixo referente às afirmativas que seguem:

I- É uma doença de herança autossômica dominante, de penetrância incompleta, relacionada a mutação do gene da proteína ligadora de miosina.

II- A mutação acarreta a formação de tecido conjuntivo fibroso que inicialmente causa disfunção sistólica e com possibilidade de evoluir posteriormente para disfunção diastólica.

III-Tosse é o sintoma clínico principal, secundário a insuficiência cardíaca congestiva. IV-Apesar de nem sempre estar presente, o sopro à auscultação cardíaca é alteração no exame físico mais comumente identificada em gatos portadores de cardiomiopatia hipertrófica. O eletrocardiograma é um exame fundamental, e sempre deve ser realizado para o diagnóstico da hipertrofia em gatos com suspeita de cardiopatia.

- a) Todas as afirmativas estão corretas.
- b) Todas as afirmativas estão erradas.
- c) Somente as afirmativas I, II, III e IV estão corretas.
- d) Somente as afirmativas I, II, e IV estão corretas.
- e) Somente as afirmativas I e IV estão corretas.

31) De acordo com a Constituição Federal (C.F.) de 1988, em relação aos artigos referentes à saúde, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta:

- a) São de relevância pública as ações e serviços de saúde, cabendo ao Poder Público dispor, nos termos da lei, sobre sua regulamentação, fiscalização e controle, devendo sua execução ser feita diretamente e unicamente pelo Estado ou, também, por pessoa física ou jurídica de direito privado.
- b) As ações e serviços públicos de saúde integram uma rede centralizada e hierarquizada e constituem um sistema único, denominado de Sistema Único de Saúde (SUS).
- c) A direção centralizada em cada esfera de governo, o atendimento integral e universal com prioridade para serviços assistenciais e a participação da comunidade, são as diretrizes principais do SUS.
- d) A participação na formulação da política e da execução das ações de saneamento básico não é competência do SUS, mas sim do Ministério do Meio Ambiente.
- e) As instituições privadas poderão participar de forma complementar do sistema único de saúde, segundo diretrizes deste, mediante contrato de direito público ou convênio, tendo preferência as entidades filantrópicas e as sem fins lucrativos.

32. Em relação às competências do Sistema Único de Saúde, dispostas no artigo 200 da Constituição Federal de 1988, assinale a alternativa incorreta:

- a) Participar da formulação de políticas de assistência social para reduzir as iniquidades em saúde no país.



- b) ordenar a formação de recursos humanos na área de saúde.
 - c) colaborar na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.
 - d) incrementar em sua área de atuação o desenvolvimento científico e tecnológico.
 - e) participar do controle e fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos.
33. Sobre o Sistema Único de Saúde (SUS), analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta:
- a) O conjunto de ações e serviços de saúde, prestados por órgãos e instituições públicas federais, estaduais e municipais ou privadas, da Administração direta e indireta e das fundações mantidas pelo Poder Público, constitui o Sistema Único de Saúde - SUS.
 - b) A Vigilância em Saúde do Trabalhador constitui um conjunto de atividades por meio de ações de vigilância epidemiológica e sanitária, à promoção, proteção, recuperação e reabilitação da saúde dos trabalhadores.
 - c) A iniciativa privada não poderá participar do Sistema Único de Saúde - SUS, em caráter complementar.
 - d) A saúde é um direito fundamental do ser humano, cabendo unicamente ao Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício, excluindo tal dever das empresas privadas e da sociedade em geral.
 - e) Os níveis de saúde não estão relacionados à organização social do País, porém possuem como determinantes e condicionantes, entre outros, a alimentação, a moradia, o saneamento básico, o meio ambiente, o trabalho, a renda, a educação, a atividade física, o transporte, o lazer e o acesso aos bens e serviços essenciais.
34. Sobre o Sistema Único de Saúde (SUS), de acordo com a Lei Federal nº 8.080 de 1990, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa incorreta:
- a) Entende-se por vigilância epidemiológica um conjunto de ações que proporcionam o conhecimento, a detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos.
 - b) Entende-se por vigilância sanitária um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde 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.
 - c) As atividades de Vigilância em Saúde do Trabalhador abrangem participação, no âmbito de competência das empresas privadas em caráter complementar, em estudos, pesquisas, avaliação e controle dos riscos e agravos potenciais à saúde existentes no processo de trabalho.
 - d) A participação da comunidade, assim como o direito à informação às pessoas assistidas sobre a sua saúde, constituem alguns dos princípios do SUS.
 - e) Os municípios poderão constituir consórcios para desenvolver em conjunto as ações e os serviços de saúde que lhes correspondam.



35. Em relação ao controle social definido por meio da Lei Federal nº 8.142/1990, analise as afirmativas abaixo e assinale a incorreta:
- a) As conferências, conselhos e plenárias de saúde, são as principais instâncias colegiadas no controle social.
 - b) A Lei dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde - SUS e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde e dá outras providências.
 - c) O Conselho de Saúde, em caráter permanente e deliberativo, é um órgão colegiado composto por representantes do governo, prestadores de serviço, profissionais de saúde e usuários.
 - d) As Conferências de Saúde e os Conselhos de Saúde têm sua organização e normas de funcionamento definidas em regimento próprio aprovados pelo respectivo Conselho.
 - e) Os Conselhos de Saúde atuam na formulação de estratégias e no controle da execução das políticas de saúde na instância correspondente, inclusive nos aspectos econômicos e financeiros.
36. De acordo com a Lei Federal nº 8.142/1990, para receber os recursos do Fundo Nacional de Saúde, os Municípios, Estados e Distrito Federal, deverão contar com todos os itens listados nas alternativas abaixo, exceto:
- a) Fundo de Saúde
 - b) Conselho de Saúde
 - c) Plano de Saúde
 - d) Relatório de Gestão
 - e) Comissão Intergestores de Saúde
37. Sobre a Política Nacional de Vigilância em Saúde (PNVS), assinale a alternativa incorreta:
- a) A Política Nacional de Vigilância em Saúde é uma política pública de Estado e função essencial do SUS, tendo caráter universal, transversal e orientador do modelo de atenção nos territórios, sendo a sua gestão de responsabilidade do poder público e em caráter complementar pela iniciativa privada.
 - b) A PNVS incide sobre todos os níveis e formas de atenção à saúde, abrangendo todos os serviços de saúde públicos e privados, além de estabelecimentos relacionados à produção e circulação de bens de consumo e tecnologias que, direta ou indiretamente, se relacionem com a saúde.
 - c) A análise de situação de saúde e as ações laboratoriais são atividades transversais e essenciais no processo de trabalho da Vigilância em Saúde.
 - d) A PNVS deve contribuir para a integralidade na atenção à saúde, o que pressupõe a inserção de ações de vigilância em saúde em todas as instâncias e pontos da Rede de Atenção à Saúde do SUS.
 - e) A PNVS deverá contemplar toda a população em território nacional, priorizando, entretanto, territórios, pessoas e grupos em situação de maior risco e vulnerabilidade.



38. De acordo com a Política Nacional de Vigilância em Saúde (PNVS), as ações de monitoramento contínuo da situação de saúde da população do País, Estado, Região, Município ou áreas de abrangência de equipes de atenção à saúde, por estudos e análises que identifiquem e expliquem problemas de saúde e o comportamento dos principais indicadores de saúde, contribuindo para um planejamento de saúde abrangente, são denominadas de :
- a) Vigilância Epidemiológica
 - b) Vigilância em Saúde
 - c) Análise da Situação de Saúde
 - d) Informações Estratégias em Vigilância a Saúde
 - e) Planejamento Estratégico em Saúde
39. Conforme preconizado na Política Nacional de Atenção Básica, todas as alternativas abaixo constituem diretrizes do Sistema Único de Saúde e da Rede de Atenção à Saúde, a serem preconizados na Atenção Básica, exceto:
- a) Territorialização
 - b) Equidade
 - c) Resolutividade
 - d) participação da comunidade
 - e) regionalização
40. O conjunto de serviços executados pela equipe de saúde que atendam às necessidades da população adscrita nos campos do cuidado, da promoção e manutenção da saúde, da prevenção de doenças e agravos, da cura, da reabilitação, redução de danos e dos cuidados paliativos, na Política Nacional de Atenção Básica, é denominado de:
- a) Integralidade
 - b) Territorialização
 - c) Equidade
 - d) Adstrição
 - e) Resolutividade