

**HOSPITAL VETERINÁRIO ADÍLIO SANTOS  
DE AZEVEDO - PROCESSO SELETIVO PARA  
PÓS-GRADUAÇÃO *Lato Sensu* – CURSO DE  
ESPECIALIZAÇÃO EM MEDICINA  
VETERINÁRIA 2024.1**

**ÁREA: CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS  
ANIMAIS**

**19 de Fevereiro de 2024**

## SELEÇÃO PARA CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO – MEDICINA VETERINÁRIA – IFPB

**Curso:** Especialização em Medicina Veterinária

**Setor:** Clínica Médica de Pequenos Animais

**Data:**

**Aluno(a):**

### GABARITO

#### ÁREA: CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS DE ANIMAIS

QUESTÃO		QUESTÃO		QUESTÃO	
1		11		21	
2		12		22	
3		13		23	
4		14		24	
5		15		25	
6		16		26	
7		17		27	
8		18		28	
9		19		29	
10		20		30	

## SELEÇÃO PARA CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO – MEDICINA VETERINÁRIA – IFPB

**Curso:** Especialização em Medicina Veterinária

**Setor:** Clínica Médica de Pequenos Animais

**Data:**

**Aluno(a):**

1. Os quadros de gastroenterites são muito comuns na clínica de pequenos animais. Em relação as gastroenterites hemorrágicas, analise as afirmações abaixo:

I. A parvovirose não é a única causa. Bactérias, antiinflamatórios não esteroideais e toxinas também podem desencadear esta síndrome nos cães.

II. O uso de antibióticos é contraindicado, porque não há risco de sepse.

III. Nos gatos, o Parvovirus também é considerado uma das causas.

Com relação as afirmações, é CORRETO apenas o que se afirma em:

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

2- Ao atender um cão com histórico de diarreia é importante o médico veterinário se atentar a localização anatômica da doença, se de origem do intestino delgado ou grosso, para isso, deve se basear no padrão defecção e características das fezes do paciente, avaliando volume, frequência, consistência, coloração, odor e se há constipação. Sobre as características da diarreia de intestino grosso é CORRETO afirmar:

- a) Apresentam frequência aumentada, volume pequeno, tenesmo presente, muco nas fezes e exsudato (leucócitos) nas fezes.
- b) Apresentam frequência normal, volume grande, tenesmo ausente, muco nas fezes e esteatorréia.
- c) Apresentam frequência normal, volume grande, tenesmo ausente e exsudato (leucócitos) nas fezes
- d) Apresentam frequência aumentada, volume pequeno, tenesmo ausente, muco nas fezes e esteatorréia.
- e) Apresentam frequência aumentada, volume pequeno, tenesmo presente, melena e flatulência.

3- Em um cão com histórico de regurgitação sempre após as refeições, emagrecimento e tosse e que ao exame radiográfico contrastado da região do tórax foi evidenciada dilatação generalizada do esôfago sugere um diagnóstico de:

- a) Estenose esofágica.
- b) Neoplasia esofágica.
- c) Megaesôfago por obstrução do arco aórtico.
- d) Espirocercose.
- e) Obstrução por corpo estranho.

4- Ao avaliar um gato com suspeita de doença hepática é CORRETO afirmar:

- a) A concentração de bilirrubina sérica é um parâmetro bastante sensível para descartar a possibilidade de doença hepática, porém não específico.
- b) A presença de bilirrubinúria pode não ter significado clínico.
- c) A coloração das fezes não sofre influência do fluxo biliar.
- d) Ao testar a função hepática, a presença de altas concentrações de ácidos biliares na circulação indica funcionamento normal do fígado.
- e) O aumento evidente de Fosfatase Alcalina é sempre indicativo de colestase.

5- O colapso traqueal é uma doença degenerativa e progressiva caracterizada por alterações anatômicas e histológicas na traqueia, sendo considerada uma causa comum de obstrução das vias aéreas superiores em pequenos animais. Sua etiologia se dar:

- a) Rigidez e relaxamento da cartilagem.
- b) Flacidez e relaxamento da cartilagem.
- c) Rigidez e achatamento da cartilagem.
- d) Flacidez e achatamento da cartilagem.
- e) Paralisia e achatamento da cartilagem.

6- Sobre a traqueobronquite infecciosa canina, ou “tosse dos canis” é CORRETO afirmar:

- a) É uma doença de etiologia exclusivamente viral.
- b) É causada por um ou mais agentes infecciosos, incluindo o adenovírus canino 2, o vírus da parainfluenza, o coronavírus respiratório e a *Bordetella bronchiseptica*.
- c) Na maioria dos cães, a doença pode apresentar graves complicações se os animais não receberem tratamento adequado.
- d) Caracteriza-se pela elevada morbidade e mortalidade.
- e) Ainda não existe vacinação para sua prevenção.

7- Sobre as enfermidades do trato respiratório superior felino, analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta:

- a) Herpesvírus Felino tipo-1 (HV1) causa infecção crônica do trato respiratório superior felino e afeta principalmente animais adultos.
- b) A rinotraqueíte viral felina é comum causa de estomatite ulcerativa e gengivoestomatite crônica nos pacientes acometidos.
- c) Gatos recuperados da calicivirose felina podem ser carreadores vitalícios da doença.
- d) O Complexo da doença respiratória felina caracteriza-se pela presença de anormalidades anatômicas congênitas das vias anteriores (isoladas ou combinadas) dos felinos.
- e) O diagnóstico dessas enfermidades deve ser baseado exclusivamente através de exames laboratoriais, incluindo reação em cadeia da polimerase (PCR) de amostras de córnea.

**8-** Sobre a Síndrome dos Braquicefálicos, assinale a afirmativa errada:

- a) A síndrome dos braquicefálicos é caracterizada por uma série de anormalidades congênitas em vias aéreas, como a estenose das narinas, o prolongamento do palato mole e a hipoplasia de traqueia.
- b) Entre os sinais clínicos estão esforço inspiratório, respiração ruidosa; dispneia de grau leve a grave, tosse e engasgos.
- c) O exame endoscópico pode ser solicitado para confirmação a avaliação do grau das patologias.
- d) O tratamento é baseado na correção cirúrgica.
- e) Entre as raças mais comumente acometidas estão: Labrador, Dachshund e Pinscher.

**9-** A hiperplasia prostática benigna é a doença prostática mais comum em cães, sendo mais comum em machos inteiros com mais de 6 anos de idade. O tratamento mais indicado para esse distúrbio é:

- a) Antibioticoterapia.
- b) Prostatectomia total.
- c) Prostatectomia parcial.
- d) Eutanásia do animal.
- e) Castração.

**10-** Azotemia é a elevação sanguínea dos compostos nitrogenados e pode ser classificada em pré-renal, renal intrínseca e pós-renal. Em relação a esse tema, analise as afirmações abaixo:

- I. 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.

Com relação as afirmações, é CORRETO apenas o que se afirma em:

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

**11-** Sobre a Doença do Trato Urinário Inferior dos Felinos (DTUIF), avalie as afirmativas e assinale a alternativa CORRETA:

- a) A menor parte dos casos de DTUIF são em decorrência de cistite idiopática felina.
- b) As formas obstrutivas e as não obstrutivas devem ser tratadas da mesma maneira intensiva, já que levam ameaça à vida do paciente.
- c) Nos casos de CIF (Cistite Idiopática Felina) o tratamento deve ser baseado principalmente na redução de estresse, aumento da ingestão hídrica e analgesia.
- d) Pacientes obstruídos em estado grave devem ser desobstruídos e liberados para tratamento domiciliar.

- e) Independentemente da causa, o paciente deve ser tratado com antibioticoterapia, antiinflamatórios e ração calculolítica.

**12-** Sobre a lesão renal aguda (LRA), marque a alternativa CORRETA:

- a) É resultado de uma queda abrupta da função renal, irreversível, geralmente causada por injúria isquêmica ou tóxica.
- b) Os animais podem apresentar sinais inespecíficos, como letargia, depressão, anorexia, vômito, diarreia, desidratação, úlceras orais e hálito urêmico.
- c) As causas da LRA dificilmente são identificadas e não são o foco do tratamento.
- d) O diagnóstico baseia-se na identificação dos níveis de marcadores tardios da função renal, como ureia e creatinina.
- e) O tratamento é conservador, através de medicações prescritas para administração domiciliar.

**13-** No que diz respeito a Doença Renal Crônica (DRC), marque a alternativa ERRADA:

- a) Sua evolução é insidiosa, podendo durar meses ou até anos.
- b) Culmina na perda irreversível e progressiva das funções renais.
- c) Por se tratar de um processo agudo, os exames de imagem evidenciam rins aumentados e o animal apresenta dor a palpação.
- d) O paciente deve ser tratado de forma individual, de acordo com os sintomas apresentados em cada estágio.
- e) O objetivo do tratamento é instituir medidas terapêuticas e de manejo a fim de diminuir a velocidade de progressão e melhorar a qualidade de vida do animal.

**14-** Em relação a dermatofitose em cães e gatos, assinale a alternativa ERRADA:

- a) É uma zoonose, podendo ser transmitida pelo contato com pelos e descamações de cães e gatos infectados e através de fômites.
- b) Entre os sinais clínicos estão: hipotricose, alopecia, pelame opaco e com destacamento fácil.
- c) O diagnóstico é confirmado pela cultura fúngica, sendo a lâmpada de Wood e exame direto do pelo, exames auxiliares.
- d) O tratamento consiste, principalmente, na administração tópica e/ou sistêmica de antifúngicos.
- e) A duração do tratamento geralmente é curta, sendo o fungo eliminado em poucos dias ou semanas.

**15-** Sobre a Dermatite Alérgica a Picadas de Ectoparasitas (DAPE), qual das afirmações abaixo está CORRETA:

- a) É decorrente de uma reação de hipersensibilidade a antígenos contidos em ácaros do meio ambiente.
- b) Entre os sinais clínicos estão: ausência de prurido, presença de eritema, crostas, hipotricose ou alopecia, escoriações, pápulas eritematosas e pústulas.
- c) Em cães, as áreas corpóreas mais afetadas são as caudais, sacrais e abdominais, podendo ser formado o famoso “Triângulo da DAPE”.

- d) A ausência de carrapatos, pulga ou de suas fezes no animal no momento do exame físico descarta o diagnóstico.
- e) O diagnóstico definitivo é feito através de parasitológico de pele.

**16-** A respeito da demodicidose canina, assinale a alternativa CORRETA:

- a) É uma doença infecciosa, transmitida através do contato direto com animais infectados.
- b) Ocorre devido a um defeito quantitativo no número de linfócitos, porém não há predisposição genética.
- c) Há uma proliferação excessiva do ácaro comensal da pele denominado *Demodex*.
- d) Acomete principalmente animais sem raça definida.
- e) O exame histopatológico deve ser o primeiro a ser solicitado.

**17-** Sobre escabiose em cães e gatos, assinale a alternativa CORRETA:

- a) Por ser uma zoonose, os animais com essa afecção devem ser manipulados com luvas.
- b) *Sarcoptes scabiei var. canis* é um parasita natural da pele de cães, que habita o interior dos folículos pilosos e ocasionalmente as glândulas sebáceas.
- c) O prurido nos animais acometidos, é ausente.
- d) O reflexo otopedal é negativo em cães com essa dermatopatia.
- e) O diagnóstico é feito através do hemograma.

**18-** Dentre as dermatopatias abaixo relacionadas, assinale aquela que apresenta o prurido intenso como um dos principais sinais clínicos:

- a) Demodicidose.
- b) Dermatofitose.
- c) Dermatite atópica.
- d) Hiperadrenocorticismos.
- e) Esporotricose.

**19-** Foi atendido no Hospital Veterinário Adílio Santos Azevedo (HV-ASA) um cão da raça Poodle, pelagem branca, macho, com 6 anos de idade, apresentando letargia, intolerância e relutância a exercícios, ganho de peso sem alteração do apetite, intolerância ao frio. Diante dos sinais clínicos, qual o diagnóstico mais provável?

- a) Hipotireoidismo
- b) Hipertireoidismo
- c) Diabetes mellitus
- d) Hiperadrenocorticismos
- e) Hipoadrenocorticismos

**20-** A síndrome de Cushing ou hiperadrenocorticismos é um distúrbio endócrino comum em cães adultos e idosos, os quais podem apresentar como sinais clínicos mais comuns são:

- a) Incontinência urinária, obstrução urinária aparente, calafrios, contrações espasmódicas musculares e convulsões.

- b) Dispneia, tosse, rouquidão, vômito, diarreia, perda de peso, taquicardia, respiração ofegante e comportamento inquieto.
- c) Poliúria, polidipsia, polifagia, abdome dilatado, alopecia geralmente bilateral e simétrica, pele fina, fraqueza muscular e letargia.
- d) Seborreia, intolerância ao frio, contusão, calcinose cutânea, febre, tetania, fricção facial, atrofia muscular e miotonia.
- e) Cistos, neoplasias ovarianas, tumor testicular funcional de células de Sertoli e seminoma.

**21 - Sobre o Diabete mellitus, é correto afirmar EXCETO:**

- a) Sua etiologia é multifatorial, relacionadas com obesidade, pancreatite e com o uso de alguns fármacos (ex: glicocorticoides);
- b) As manifestações clínicas mais comumente observadas são poliúria, polidipsia e perda de peso e os achados laboratoriais incluem principalmente a hiperglicemia em jejum e glicosúria;
- c) Para o diagnóstico é fundamental a dosagem da glicemia e da presença de glicose na urina, entretanto em gatos é indicado dosar a concentração de frutossamina no soro.
- d) A hiperglicemia induzida por estresse em nada dificulta o diagnóstico do diabete em cães e gatos.
- e) Uma vez estabelecida a deficiência absoluta ou relativa de insulina pelas células  $\beta$ , ocorre redução na utilização tecidual de glicose, aminoácidos e ácidos graxos.**esposta: D**

**22-** Um cão com 06 meses de idade chegou para atendimento de emergência no Hospital Veterinário Adílio Santos Azevedos (HV-ASA), apresentando parada cardiorrespiratória. Mesmo após as tentativas de reanimação, o animal evoluiu para óbito. Os tutores do animal informaram que o mesmo não apresentava nenhuma sintomatologia clínica até o momento e que só procuraram o atendimento, pois minutos antes o animal havia apresentado uma intensa depressão, semelhante a um “desmaio”. O corpo do animal foi encaminhado para o setor de necropsia, sendo observado no exame macroscópico, edema acentuado de vesícula biliar, congestão hepática acentuada e hemorragias (petéquias e equimoses) no tronco cerebral. Qual o diagnóstico nesse caso?

- a) Hepatite infecciosa canina.
- b) Cinomose.
- c) Intoxicação por dicumarínicos.
- d) Esporotricose.
- e) Leptospirose.

**23-** Uma gata, Persa, com 45 dias de idade, deu entrada no Hospital Veterinário Adílio Santos Azevedo (HV-ASA) com quadros de crises convulsivas. Foi realizado o atendimento inicial, sendo aplicada medicação anticonvulsivante a base de fenobarbital, medicação esta que também foi prescrita para casa. Tendo em vista as doenças neurológicas em gatos, doenças estas que constituem um desafio em razão das dificuldades inerentes ao exame desses pacientes, leia as assertivas a seguir.

- I- Convulsões podem ser classificadas como focais, parciais ou generalizadas.
- II- O tipo de convulsão não reflete necessariamente a etiologia subjacente.
- III- Convulsões generalizadas resultam em perda da consciência, atividade muscular tônico-clônica nos membros, ptialismo, movimentos de mastigação, miose e incontinência de urina e fezes.



IV- A epilepsia idiopática é uma causa frequentemente subestimada de convulsões em gatos.

Pode-se afirmar que:

- a) apenas I, II e IV estão corretas.
- b) apenas III está correta.
- c) apenas II, III e IV estão corretas.
- d) todas estão corretas.
- e) todas as alternativas estão erradas.

**24-** Com relação as alterações neurológicas, andar contínuo e pressionar cabeça contra obstáculos é um indicativo de lesão:

- a) Cerebelar.
- b) Vestibular.
- c) Cerebral.
- d) Tronco encefálico.
- e) Gânglios.

**25-** Um cão, SRD, 4 anos de idade, foi atendido no Hospital Veterinário Adílio Santos Azevedo, pois segundo o seu tutor não conseguia se levantar e tinha dificuldades de deglutição, sinais esses observados 24 horas após o animal ter fugido de casa e ser encontrado alimentando-se com carcaça de um bovino em um depósito de lixo próximo de sua residência. Ao exame físico pode-se observar paralisia flácida dos quatro membros, fraqueza facial, protusão de língua, midríase, dor profunda e superficial presente, vocalização, taquicardia, preservação de movimento de cauda. Os exames hematológicos e bioquímicos não demonstraram nenhuma alteração. Diante do histórico e sinais clínicos apresentados pelo animal pode-se chegar ao diagnóstico de:

- a) Toxoplasmose.
- b) Botulismo.
- c) Criptococose.
- d) Raiva.
- e) Nocardiose

**26-** A Raiva é uma doença infecciosa aguda, com prognóstico fatal causada por um vírus, que compromete o Sistema Nervoso Central (SNC), passa para glândulas salivares, onde também se replica ali sendo eliminado na saliva de animais infectados. Sobre a raiva canina é CORRETO afirmar:

- a) Nos cães a principal forma manifestada é a raiva paralítica.
- b) Pesquisas apontam que 50% dos cães infectados manifestam a forma paralítica e outros 50% manifestam a raiva furiosa.
- c) A raiva em cães não é fatal, já que a maioria dos cães recebem vacina, portanto, se infectados podem receber tratamento terapêutico e apresentarem cura clínica.
- d) A manifestação mais comum em cães é a raiva furiosa, podendo os animais manifestarem sinais como agressividade, salivação excessiva, latido rouco, tremores musculares e ranger de dentes, falta de coordenação motora, andar cambaleante e contrações involuntárias.
- e) Os cães infectados com o Rabies vírus podem se tornar portadores assintomáticos do vírus por anos sem manifestar a doença.

**27-** Qual é a causa mais comum de insuficiência cardíaca em gatos?

- a) Cardiomiopatia hipertrófica.
- b) Endocardiose valvar.
- c) Cardiomiopatia dilatada.
- d) Cardiomiopatia restritiva.
- e) Miocardite.

**28-** A Doença Valvular Crônica (Endocardiose) trata-se da cardiopatia mais comum em cães, caracterizada pela sobrecarga cardíaca progressiva que pode levar a Insuficiência Cardíaca Congestiva. Com relação a essa enfermidade, é **INCORRETO** apenas o que se afirma em:

- a) A Endocardiose de Mitral acomete principalmente a população geriátrica e pode afetar qualquer raça de cães, entretanto evidências clínicas são mais observadas em raças de grande porte.
- b) Sopros em foco mitral (melhor audível no ápice cardíaco) é o achado clínico mais notável na Endocardiose de Mitral.
- c) A válvula mitral é mais acometida, e menos comumente a pulmonar e aórtica.
- d) A tosse é normalmente o primeiro sinal clínico observado pelo tutor.
- e) Doenças respiratórias compõem importante tópico da lista de diagnóstico diferencial da Endocardiose de Mitral.

**29-** Qual dos seguintes exames é frequentemente usado para diagnosticar arritmias cardíacas em cães e gatos?

- a) Radiografia de tórax.
- b) Ecodoppler cardiograma.
- c) Eletrocardiograma (ECG).
- d) Ressonância magnética cardíaca.
- e) Teste de pressão arterial.

**30-** São sinais clínicos de insuficiência cardíaca congestiva direita, exceto:

- a) Dispnéia devido o edema pulmonar.
- b) Dispnéia devido a ascite.
- c) Ascite decorrente de congestão hepática.
- d) Efusão pleural devido a regurgitação da valva tricúspide.
- e) Tosse devido a ascite.