

- CLÍNICA DE EQUINOS –

- 1. Dentre os fatores secundários que favorecem a apresentação de distensão gástrica em equinos está:**
 - A) Ingestão de alimentos fermentáveis.
 - B) Obstrução do piloro.
 - C) Mastigação rápida associada a alimentação extremamente seca.
 - D) Todas as afirmativas acima estão corretas.

- 2. Cólica espasmódica é conceituada por espasmos ou contrações por estiramento da porção mural da víscera acometida. Dentre os fatores observados no exame clínico marque a alternativa correta:**
 - A) Sons abdominais hipersonoros e metálicos em todo intestino
 - B) Presença de refluxo nasogástrico amarelado
 - C) Ausência de micção
 - D) Presença constante de coloração hipercoreada da mucosa ocular

- 3. Cólica trombo embolia é também classificada como:**
 - A) Infarto não estrangulante do IG
 - B) Infarto não estrangulante do ID
 - C) Impactação
 - D) Contrações simpáticas da porção mural do órgão

- 4. Na duodeno-jejunité-proximal qual alternativa refere a sintomatologia correta:**
 - A) Desconforto abdominal grave a inconstante. Depressão grave, morte em 12 a 24 h em 60% casos. Grandes quantidades de refluxo enterogástrico (6 a 20 lts) coloração castanho alaranjado e fétido. Distensão abdominal grave do ID. Febre ausente.
 - B) Desconforto abdominal grave a inconstante. Depressão grave, morte em 12 a 24 h em 60% casos. Refluxo discreto (01 a 02 litros). Distensão abdominal grave do ID. Febre (38.6 a 39.1).
 - C) Desconforto abdominal grave a inconstante. Depressão grave, morte em 12 a 24 h em 60% casos. Grandes quantidades de refluxo enterogástrico (6 a 20 lts) de coloração castanho alaranjado e fétido. Distensão abdominal grave do ID. Febre (38.6 a 39.1).
 - D) Desconforto abdominal moderado a discreto. Depressão moderada, morte em 12 a 24 h em 30% casos. Grandes quantidades de refluxo enterogástrico (6 a 20 lts) de coloração castanho alaranjado e fétido. Distensão abdominal moderada do ID. Febre (38.6 a 39.1).

- 5. A coleta de líquido peritoneal vermelho serosanguinolento em um cavalo com cólica, não tem correlação com:**
 - A) Comprometimento vascular intestinal
 - B) Comprometimento hepático
 - C) Presença de neoplasia intestinal
 - D) Abordagem a vaso venoso quando em punção diagnóstica

- 6. Assinale a alternativa mais relacionada com a causa de cólica espasmódica em equinos:**
- A) Alimentação rica em grãos
 - B) Mudança brusca de manejo em provas equestres
 - C) Uso de oxitetraciclina
 - D) Uso de AINES de forma indiscriminada
- 7. Na intussuscepção do segmento do ID qual grupo de verme comumente está envolvido:**
- A) *Strongylus vulgaris*
 - B) *Parascaris equorum*
 - C) *Habronema muscae*
 - D) *Anoplocefala perfoliata*
- 8. Qual das causas abaixo não é etiologia da diarreia aguda em equinos:**
- A) Migração larvária
 - B) Clostridiose
 - C) Uso de tetraciclina
 - D) Colite-x
- 9. Equino com complicação pós tratamento de cólica espasmódica por excesso de grãos deve receber atenção especial no tratamento preventivo para evitar a instalação de:**
- A) Pododermatite asséptica difusa
 - B) Septicemia
 - C) Timpanismo de ceco
 - D) Instalação do Íleos
- 10. O fator morfofuncional que favorece o crescimento excessivo de esmalte dentário nos equinos se explica pelo mesmo ser classificado na sua evolução como:**
- A) Anisognata
 - B) Prognata
 - C) Elodonte
 - D) Hipsodonte
- 11. Nas obstruções simples não estrangulantes de ID, que grupo de vermes geralmente estão envolvidos:**
- A) *Strongylus vulgaris*
 - B) *Anoplocefala perfoliata*
 - C) *Parascaris equorum*
 - D) *Habronema muscae*
- 12. Apresentações de precipitações ou concreções de elementos inorgânicos do produto salivar presentes no Canal de Stenon, de Wharton ou nos submandibulares a partir de corpo estranho (gramíneas, crist. de sais, células...) é diagnosticada como:**
- A) Parotidite
 - B) Processos linfóides de Glândula salivar
 - C) Cisto dentífero
 - D) Sialolitíase

- 13. Sobre os aspectos fisiológicos que levam os equinos às cólicas, marque a opção incorreta:**
- A) Baixo limiar à dor
 - B) Peristaltismo extremamente elevado
 - C) Carência de manejo dentário
 - D) Ausência de vesícula biliar
- 14. Marque a cólica com característica e grau da dor: MODERADA e CONTÍNUA**
- A) Isquemia de intestino delgado
 - B) Impactações
 - C) Enterólitos
 - D) Encarceramento inguinoescrotal
- 15. Qual a mais provável cólica encontrada em garanhões em estação de monta?**
- A) enterite anterior
 - B) Impactação do cólon maior
 - C) Hérnia inguinoescrotal
 - D) EGUS
- 16. Pastagens jovens e suculentas e feno de alfafa estão constantemente envolvidos em que tipo de cólica?**
- A) Timpanismos primários de ceco e enterólitos
 - B) Enterólitos e Timpanismos primários de ceco
 - C) Timpanismos primários de ceco e impactações
 - D) Impactações e Timpanismos primários de ceco
- 17. Dentre as características das artrites, temos a dor é o aumento de volume da articulação, esta sinovite é decorrente de:**
- A) Diminuição do acúmulo de proteínas na articulação
 - B) Diminuição da pressão osmótica
 - C) Aumento da permeabilidade vascular
 - D) Aumento da produção de ácido hialurônico
- 18. A ultrassonografia é de vital importância para determinação do local como reparação e remodelamento das lesões tendíneas, em qual ponto de observação (segundo escala de ALVES 1998) podemos avaliar o poder de constrição do ligamento anular palmar:**
- A) 2 A
 - B) 1 B
 - C) 2 B
 - D) 3 B
- 19. A desmíte do anular palmar está relacionada com tendinites distais crônicas, que estrutura está mais comumente relacionada:**
- A) Tendão flexor digital superficial
 - B) Tendão flexor digital profundo
 - C) Assessorio do flexor digital profundo
 - D) Suspensório do boleto

- 20. Com relação às Podotrocleoses assinale a alternativa falsa:**
- A) Atinge mais os membros torácicos (60%)
 - B) Afecção mais comum em cavalos jovens do que adultos
 - C) Provocado por exercício prolongado em superfície dura
 - D) Defeito hereditário de aprumos favorece a afecção
- 21. Com relação às Afecções Articulares Degenerativas (AAD) assinale a questão que Participa de sua implantação:**
- A) Osteocondrose
 - B) Deslocamento articular
 - C) Infecções articulares
 - D) Todas as alternativas estão corretas
- 22. Dentre os tratamentos mais eficazes no paciente com tendinite estão:**
- A) Antibioticoterapia de amplo espectro, heparinóides, duchas/gelo, cama alta, repouso de até 60 dias e ferraduras talonadas de elevação.
 - B) Antiinflamatório não esteroidal local e sistêmico, heparinóides, duchas/gelo, cama alta, repouso de até 60 dias e ferraduras talonadas de elevação.
 - C) Antiinflamatório não esteroidal local e sistêmico, heparinóides, duchas/gelo, cama alta, repouso de até 60 dias e ligas de descanso.
 - D) Antiinflamatório esteroidal local e sistêmico, heparinóides, duchas/gelo, cama alta, trabalho montado moderado em superfície de grama e ferraduras talonadas de elevação.
- 23. Que outro termo significa enfermidade crônica com necrose da ranilha?**
- A) Degeneração do sesamóide proximal
 - B) desmovilite exudativa crônica
 - C) Afecção inflamatória do tendão suspensório do boleto
 - D) Processo infeccioso da cartilagem alar lateral do casco
- 24. Deformidade flexora onde na inspeção o animal apresenta somente ligeiro desvio cranial do boleto sem perpendicularização da pata.**
- A) Grau I do TDFP
 - B) Grau I do TFDS
 - C) Grau II do TDFP
 - D) Grau III do TFDS
- 25. Processo inflamatório agudo da membrana sinovial com aumento da produção de líquido sinovial com ou sem derrame e de baixa concentração de ácido hialurônico. É o mesmo que:**
- A) Alifates
 - B) Cistos ósseos
 - C) Osteocondrose
 - D) Artrite
- 26. O Aguamento equino é considerado de forma crônica quando apresenta:**
- A) Rotação da 3ª falange
 - B) Animal quando apresenta decúbito e claudicação grau IV
 - C) Quando o pulso da artéria digital palmar estiver acima de 80
 - D) Quando o animal não responde ao uso dos AINE normais

- 27. Grau da claudicação caracterizada ao passo, mas sem envolvimento do conjunto cabeça e pescoço:**
- A) Grau I
 - B) Grau II
 - C) Grau III
 - D) Grau IV
- 28. O cavalo com hemiplegia laríngea também é conhecido por:**
- A) Cavalo roncolho
 - B) Cavalo malacara
 - C) Cavalo roncador
 - D) Cavalo encastelado
- 29. Equino apresentando linfadenopatia dos linfonodos Faríngeos com abcedação, dor, febre, e secreção nasal bilateral mucopurulenta. Que agente é responsável por esta afecção:**
- A) *Staphylococcus aureus*
 - B) *Klebsiella pneumoniae*
 - C) *Staphylococcus equi*
 - D) *Streptococcus equi*
- 30. Droga considerada *dopping*, comumente utilizada com broncodilatador em equinos:**
- A) Iodeto de potássio
 - B) Aminofilina
 - C) Clenbuterol
 - D) Furosemida
- 31. Que droga pode ser utilizada em equinos para controlar a epistaxe antes dos exercícios, sendo considerada *dopping*:**
- A) Iodeto de potássio
 - B) Aminofilina
 - C) Clenbuterol
 - D) Furosemida
- 32. Afecção rara, tem origem na mucosa dos ossos turbinados ou no assoalho e na parede dos seios maxilar e frontal, é uma massa neoformada benigna de caráter progressivo e destrutivo, uni ou bilateral, de causa desconhecida, podendo provocar necrose óssea. Sinais Clínicos: redução progressiva da capacidade respiratória, epistaxe crônica, secreção nasal purulenta, respiração estertosa durante exercício, devido obstáculo mecânico. Tratamento cirúrgico. Recidivas frequentes. Qual afecção está envolvida:**
- A) Hematoma etmoidal
 - B) Deslocamento dorsal de palato mole
 - C) Condrite do aritenóide
 - D) Hemiplegia laríngea

- 33. Enfermidade do sistema respiratório caracterizada por paralisia consequente de atrofia neurogênica da musculatura laríngea (cricoaritenóide) impedindo a abdução e a adução eficazes das cartilagens aritenóides:**
- A) Hemiplegia laríngea
 - B) Deslocamento dorsal de palato mole
 - C) Hematoma etmoidal
 - D) Condrite do aritenóide
- 34. Dentre as enfermidades que constituem queda de desempenho em animais de velocidade sem sintomatologia aparente ao repouso estão:**
- A) Anemia, deslocamento dorsal de palato mole e surra
 - B) Hemiplegia laríngea, Aprisionamento da epiglote e Deslocamento dorsal de palato mole
 - C) Verminose, travagem e hematoma etmoidal
 - D) Deslocamento dorsal de palato mole, hérnias inguinais e garrotilho
- 35. A sinusite secundária é enfermidade importante para a clínica de equinos. Para êxito no seu tratamento é indispensável:**
- A) Imediata antibioticoterapia
 - B) Drenagem fistular dos seios nasais
 - C) Extração do dente acometido
 - D) Swab com antibiograma dos seios nasais
- 36. As duas afecções de pele em equinos com formação de tecido esponjoso exuberante são a pitiose e o habronemose. Como chegar ao diagnóstico diferencial?**
- A) Swab com antibiograma
 - B) Sintomatologia clínica
 - C) Inspeção minuciosa da lesão
 - D) Histopatológico
- 37. Com relação a sintomatologia nervosa em equinos, que enfermidade está associada a rigidez generalizada da musculatura, trismo mandibular, prolapso da terceira pálpebra, rigidez da cauda, orelhas eretas, hiperexcitabilidade, constipação e retenção urinária. Não causa lesões no SN.**
- A) Botulismo
 - B) Tétano
 - C) Nenhuma das alternativas apresentadas
 - D) Herpesvirus equino 1
- 38. Qual afecção tumoral é mais comum no ovário da égua:**
- A) Adenoma cístico
 - B) Hematoma ovariano
 - C) Granulosa
 - D) Tecoma

39. A enfermidade em potros recém-nascidos é o resultado de uma infecção generalizada, causada por bactérias. Há estudos que apontam que cerca de 33% das mortes de potros nesta fase é por conta desta doença. O animal costuma apresentar um quadro de depressão avançado, apatia, falta de apetite, respiração ofegante, convulsões dentre outros. Algum dos principais motivos desta doença está em erros de manejo, falta da ingestão adequada de colostro, sendo que em grande parte dos casos a doença pode estar acompanhando o animal desde o ventre materno. Cada caso precisa ser avaliado, sendo que o tratamento dependerá do estágio e natureza da enfermidade.

- A) Intussuscepção íleo-cecal
- B) Septicemia neonatal
- C) *Rodococcus equi*
- D) Pneumonia aspirativa

40. Neoplasma de crescimento lento e não necessariamente metastático, é encontrado no prepúcio de cavalos castrados de qualquer idade, pode ocorrer em animais jovens, mas a incidência aumenta com a idade, origem mais frequente na glândula peniana. Qual tumor mais comumente encontrado no pênis dos garanhões?

- A) Carcinoma de células escamosas
- B) Fibroma
- C) Melanoma
- D) sertolioma