



LEAD

AUXÍLIO AO DIAGNÓSTICO VETERINÁRIO

CONTATO COMERCIAL
DO WHATSAPP
QR CODE



Paciente:

Responsável:

Espécie:

Idade:

Raça:

Veterinário Solicitante:

CRMV:

Clinica:

Data:

Matricula:

CPF:

BIOQUÍMICA

- Ácido Úrico
- Albumina
- Amilase
- Bilirrubina Total e Frações
- Brometo de Potássio
- Cálcio
- Cálcio Ionizado
- Ck Total
- Cloretos
- Colesterol
- Colesterol LDL
- Colesterol Total + Frações (HDL+LDL+VLDL)
- Creatinina
- Fenobarbital
- Ferro
- Fosfatase Alcalina
- Fósforo
- Frutosamina
- Gama Glutamil Transferase (GGT)
- Glicose
- HDL Colesterol
- LDH (Desidrogenase lática)
- Lipase
- Magnésio
- Potássio
- Proteínas totais e frações (albumina+globulina)
- Proteínas totais
- SDMA
- Sódio
- Sódio + Potássio
- TGO (AST)
- TGP (ALT)
- Triglicérides
- Ureia

HEMOSTASIA/ COAGULAÇÃO

- TP - Tempo de protrombina
- TTPA - Tempo de Tromboplastina Parcial Ativada
- Fibrinogênio
- Perfil Coagulograma (TP+TTPA)

MICROBIOLOGIA

- Cultura de pele/ouvido/olho + antibiograma
- Cultura de fungos
- Cultura de fungos + Antifungograma
- Coprocultura + Antibiograma
- Urinocultura + Antibiograma

PERFILS

- PERFIL GERAL: HEMOGRAMA+URÉIA+CREATININA+ALT+FOSFATASE ALCALINA+PROTEÍNA E FRAÇÕES+TRIGLICÉRIDES E COLESTEROL.
- PERFIL CHECK-UP: HEMOGRAMA+ URÉIA + CREATININA+ ALT+ FOSFATASE ALCALINA+PROTEÍNAS E FRAÇÕES+ TRIGLICÉRIDES ECOLESTEROL+URINA I
- PERFIL RENAL 1: URÉIA+ CREATININA
- PERFIL RENAL 2: HEMOGRAMA+ URÉIA+ CREATININA+ URINA 1
- PERFIL RENAL 3: FÓSFORO+ CÁLCIO TOTAL+ RELAÇÃO PROTEÍNA:CREATININA URINÁRIA
- PERFIL HEPÁTICO 1: AST+ ALT+ FOSFATASE ALCALINA+ GGT
- PERFIL HEPÁTICO 2: PROTEÍNA E FRAÇÕES+ COLESTEROL E TRIGLICÉRIDES
- PERFIL MINERAL: FÓSFORO+CÁLCIO TOTAL+CÁLCIO IÔNICO
- PERFIL ELETRÓLITOS 1: SÓDIO+ POTÁSSIO
- PERFIL ELETRÓLITOS COMPLETO: SÓDIO +POTÁSSIO+ CLORETO+ CÁLCIO IÔNICO

PCR

1 AGENTE: _____

2 AGENTES: _____

3 OU + AGENTES: _____

ESPECIFIQUE: _____

GASOMETRIA E ELETRÓLITOS

- pH, pCO₂, pO₂, Na⁺, Ca⁺⁺, K⁺, Hct, HCO₃, BE (B), ctCO₂ e O₂SAT

PARASITOLOGIA

- Parasitológico de fezes completo
- Parasitológico de fezes completo - 3 amostras
- Coprofuncional
- Raspado de pele
- Pesquisa de Malassezia

URINÁLISE

- Qualificação de Cálculos Urinários
- Urina tipo 1
- Relação Proteína / Creatinina Urinária
- Eletroferese de Proteínas Urinária

HEMATOLOGIA

- Reticulócitos
- Reação Cruzada
- Reação Cruzada + Hemograma
- Hemograma Completo

Endereço:

GENERAL ATALIBA LEONEL, 3080 - PARADA INGLESA - SÃO PAULO
CEP: 02.242-001

TEL: (11) 3900-1033 / CEL: (11) 9 4442-3528

HORMÔNIOS

- Ácido Fólico
- Cortisol
- Estradiol
- FSH
- Ferritina
- Insulina
- Lh
- Progesterona
- Prolactina
- Testosterona
- Testosterona Livre
- Tiroxina (T4Livre)
- Tri-iodotironia (T3)
- Tri-iodotironina Livre (T3livre)
- TSH
- Perfil tireoidianos (TSH, T4, T4L, T3)
- 25 Vitamina D
- Vitamina B12

IMUNOLOGIA

- Brucelose Canina
- Cinomose AC (Anticorpo)
- Cinomose Ag (antígeno)
- Coronavirus felino (PIF)
- Leptospírose (Microaglutinação)
- Dirofilariose
- Ehrlichia (IgM+IgG)
- Ehrlichia, Lyme, Dirofilaria, Anaplasma (Teste 4DX)
- Leishmaniose Canina (Elisa+RIFI)
- FIV/FELV
- Giardia
- Parvovirose
- Toxoplasmose IgG e IgM

CARDIOLOGIA

- Ecodopplercardiograma
- Eletrocardiograma
- Pressão Arterial

(CONSULTAR AGENDA)

ULTRASSOM

- Ultrassonografia Abdominal
- Ultrassonografia em Animais Silvestres

(CONSULTAR AGENDA)

RADIOLOGIA

CERVICAL - PARTES MOLES

- Rotina
- Colapso Traqueal

CRÂNIO

- Geral (se necessário, sedação)
- Bulas Timpânicas
- Cav. Oral (sedado)

TÓRAX

- Silhueta Cardíaca
- Pesquisa de Metástase (3 Projeções)

ABDÔMEN

- Rotina
- Contagem Fetal

COLUNA

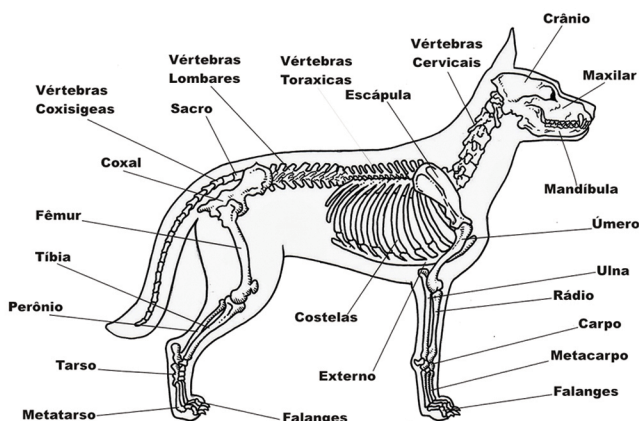
- Segmento Cervical
- Segmento Cervicotorácico
- Segmento Torácico
- Segmento Toracolombar
- Segmento Lombar
- Segmento Lombossacro
- Segmento Coccígeo

MEMBRO TORÁCICO () D. () E.

- Escápula
- Art. EscápuloUmeral
- Úmero
- Art. ÚmeroRádioUlnar
- Rádio e Ulna
- Carpos, Metacarpos e Falanges

MEMBRO PÉLVICO () D. () E.

- Coxal
- Art. Coxofemural
- Fêmur
- Art. Fêmurotíbiopatelar
- Tíbia e Fíbula
- Tarsos, Metatarsos e Falanges



Suspeita: _____

Outros : _____

NÚMERO DE PROJEÇÕES VARIA DE ACORDO COM A REGIÃO ESTUDADA, SUSPEITA CLÍNICA E ANÁLISE DO MÉDICO VETERINÁRIO RADIOLOGISTA

ANATOMIA PATOLÓGICA (CITOLOGIA/HISTOPATOLOGIA)

Tamanho: _____

Cor: _____

Tempo de evolução: _____

- Aderido
- Ulcerado
- Macio
- Alopécico
- Pedunculado
- Formato regular
- Não aderido
- Não ulcerado
- Firme
- Duro
- Flutuante/cístico
- Não alopecico
- Sésil
- Placa
- Irregular

