



Centro de Diagnóstico Veterinário

Av. Monsenhor Félix, 218 - Irajá/RJ - CEP: 21361-132

Tel.: (21) 3351-7686 ou (21) 98476-2272

www.vetdiagnosis.com.br | www.facebook.com/VetDiagnosis

Data: ____ / ____ / ____ Nome do Paciente : _____ Sexo: () M () F

Espécie: _____ Raça: _____ Cor: _____ Idade: _____

Responsável: _____ E-mail: _____

Telefone: _____ Celular: _____

Veterinário: _____ CRMV: _____

Celular do Veterinário: _____ E-mail do Veterinário: _____

Clínica Veterinária: _____ Telefone da Clínica: _____

Histórico/ Exame Físico/ Suspeita clínica: _____

RADIOLOGIA DIGITAL

MEMBRO ANTERIOR:

- Esquerdo
- Direito
- Ombro
- Úmero
- Cotovelo
- Rádio e Ulna
- Carpos e Metacarpos
- Falanges

MEMBRO POSTERIOR:

- Esquerdo
- Direito
- Quadril (coxo-femural)
- Fêmur
- Joelho
- Tíbia e Fíbula
- Tarsos e Metatarsos
- Falanges

COLUNA:

- Cervical (C1-C7)
- Cervicotorácica (C6-T12)
- Torácica (T1-T13)
- Toracolombar (T3-L3)
- Lombar (L1-L7)
- Lombosacra (L1-S3)
- Cauda

CABEÇA:

- Crânio
- Cavidades Nasais
- Seios Frontais
- Bulhas timpânicas
- ATM (com sedação)

DENTIÇÃO (com sedação):

- Esquerdo Direito
- Superior Inferior
- Incisivos
- Caninos
- Pré-Molares
- Molares

TÓRAX TÓRAX (pesquisa de metástase) LARINGE/TRAQUÉIA ABDOME ESÔFAGO CONTRASTADO TGI CONTRASTADO

COM SEDAÇÃO ANIMAL SILVESTRE OUTRA REGIÃO: _____

CARDIOLOGIA

- Eletrocardiograma Ecodopplercardiograma Holter Aferição de Pressão Arterial
- Consulta Cardiológica (inclui eletrocardiograma, aferição de pressão arterial e prescrição medicamentosa)

ULTRASSONOGRAFIA COLOR DOPPLER

- | | | |
|--|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Abdominal / Pélvica | Articular | Dopplervelocimétrico |
| <input type="checkbox"/> Cervical / Pescoço Ventral | <input type="checkbox"/> Ombros | <input type="checkbox"/> Hepático |
| <input type="checkbox"/> Gestacional | <input type="checkbox"/> Joelhos | <input type="checkbox"/> Renal |
| <input type="checkbox"/> Cistocentese guiado por ultrassom | <input type="checkbox"/> Cotovelos | <input type="checkbox"/> Outros: _____ |
| <input type="checkbox"/> Ocular | <input type="checkbox"/> Tornozelos | |

ESPECIALIDADES

- | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Acupuntura | <input type="checkbox"/> Dermatologia | <input type="checkbox"/> Nefrologia | <input type="checkbox"/> Neurologia | <input type="checkbox"/> Oftamologia |
| <input type="checkbox"/> Animais Silvestres | <input type="checkbox"/> Endocrinologia | <input type="checkbox"/> Oncologia | <input type="checkbox"/> Nutrição | <input type="checkbox"/> Respiratório |
| <input type="checkbox"/> Medicina de Felinos | <input type="checkbox"/> Respira Pet (Solução Integrada para cães braquicefálicos) | | | |

CHECK-UPS

◇ CHECK-UP CARDIOLÓGICO (Consulta Cardio + ECG + PA + ECO + RX TÓRAX)	◇ CHECK-UP PRÉ-OPERATÓRIO I (ECG + RX TÓRAX)
◇ CHECK-UP GERIÁTRICO (Consulta Cardio + ECG + ECO + RX TÓRAX + Ultra)	◇ CHECK-UP PRÉ-OPERATÓRIO II (ECG + ECO+ RX TÓRAX)
◇ CHECK-UP ONCOLÓGICO RX TÓRAX (Pesquisa Metástase) + ECO + Ultra	◇ CHECK-UP PRÉ-OPERATÓRIO III (Consulta Cardio + ECG + ECO + RX TÓRAX)

EXAMES LABORATORIAIS (Nossos exames laboratoriais são terceirizados)

Amostra: ◇ Sangue ◇ Urina ◇ Fezes ◇ Pêlo ◇ Outros: _____

HEMATOLOGIA

- ◇ Hemograma 1 (ppt/plaq)
- ◇ Hemograma 2 + (pesquisa hemat s/ capa)
- ◇ Hemograma 3 (pesquisa hemat c/ capa)
- ◇ Hemograma+ reticulócitos
- ◇ Hematimetria
- ◇ Plaquetometria
- ◇ Reticulócitos
- ◇ Hematócrito
- ◇ Pesquisa de corpúsculo de Lentz (cinomose)
- ◇ Teste de anemia hemolítica
- ◇ Compatibilidade sanguínea ht receptor+ht doador
- ◇ Outros _____

URINÁLISE

- ◇ Cistocentese ◇ Sonda ◇ Micção
- ◇ EAS ◇ EAS + Relação PU/CU
- ◇ Relação PU/CU ◇ Cálculo urinário (análise química)
- ◇ Outros _____

BIOQUÍMICA

- ◇ Ácido Úrico
- ◇ Amilase
- ◇ Albumina
- ◇ ALT/TGP
- ◇ AST/TGO
- ◇ Bilirrubina total e frações
- ◇ Cálcio
- ◇ Cetonemia (β-Hidroxibutirato)
- ◇ CK- Creatina quinase
- ◇ Cloro
- ◇ Colesterol total
- ◇ Creatinina sérica
- ◇ Ferro
- ◇ Fosfatase Alcalina
- ◇ Fósforo
- ◇ Frutossamina
- ◇ GGT
- ◇ Glicose
- ◇ Lipase
- ◇ Magnésio
- ◇ Potássio
- ◇ Proteínas totais e frações
- ◇ Sódio
- ◇ Triglicerídeos
- ◇ Ureia
- ◇ Outros _____

PARASITOLOGIA

- ◇ Fezes MIF
- ◇ Fezes frescas
- ◇ Exame direto para sarna e fungo
- ◇ Pesquisa de hemoparasitos (capa leucocitária +PO)
- ◇ Pesquisa de Platinossoma
- ◇ Pesquisa Criptosporidium
- ◇ Pesquisa de Microfilária
- ◇ Outros _____

CITOLOGIA E HISTOPATOLOGIA

- ◇ Citologia otológica (cada)
- ◇ Exame citológico
- ◇ Análise de liquido cavitário → () Tórax
- ◇ Análise de liquido () Abdome
- ◇ Histopatológico () Pericárdio
- ◇ Pesquisa de esporotricose
- ◇ Outros _____

ENDOCRINOLOGIA

- ◇ ACTH
- ◇ Supressão Dexametasona (2 medidas)*
- ◇ Supressão Dexametasona (3 medidas)*
- ◇ Estimulação com ACTH (2 medidas)*
- ◇ Cortisol Basal
- ◇ Eritropoietina
- ◇ Estrógenos
- ◇ FSH
- ◇ LH
- ◇ Progesterona
- ◇ PTH
- ◇ T4 total
- ◇ T4 livre
- ◇ T4 livre por diálise
- ◇ T3 total
- ◇ TSH
- ◇ Outros _____

* Horário das Coletas:

IMUNOLOGIA E SOROLOGIA

- ◇ Brucella canis
- ◇ Cinomose imunoensaio
- ◇ Leishmaniose (Elisa +Rifi)
- ◇ FeLV/FIV
- ◇ Dirofilaria/Anaplasma/Doença de Lyme/Erlchia (4DX)
- ◇ Parvovirus imunoensaio
- ◇ Leptospirose sorologia
- ◇ Outros _____

MICROBIOLOGIA

- ◇ Cultura para dermatófitos
- ◇ Cultura para fungos sistêmicos
- ◇ Cultura bacteriana especial
- ◇ Cultura e antibiograma Aeróbios
- ◇ Cultura e antibiograma Anaeróbios
- ◇ Hemocultura (Aeróbios)
- ◇ Outros _____

PERFIS

- ◇ **Perfil check-up**
(hemograma 2 + uréia + creatinina+ TGP + FA)
- ◇ **Perfil Pré-Operatório**
(hemograma 2 + uréia + creatinina+ TGP + Ptns e frações + glicose)
- ◇ **Perfil Renal 1**
(hemograma 2 + uréia + creatinina+ fósforo+ potássio + sódio)
- ◇ **Perfil Renal 2**
(hemograma 2 + uréia + creatinina+ fósforo+ potássio + sódio + EAS + Ptns e frações + Rel PU/CU)
- ◇ **Perfil Hepático 1**
(hemograma 2 +TGP+TGO+GGT+ FA+ Ptns e frações)
- ◇ **Perfil Hepático 2**
(hemograma 2 +TGP+TGO+GGT+ FA+ Ptns e frações + Bil tota/bil dir / bil ind+Glicose + Potássio)
- ◇ **Perfil Glicêmico**
(hemograma 2 +EAS+ glicose)
- ◇ **Perfil Cardíaco**
(hemograma 2 +uréia + creatinina + TGP +Na+K+ EAS)
- ◇ **Lipidograma**
(HDL, Colesterol total, Triglicerídeos, LDL, Lipídios e VLDL)

TOXICOLOGIA

- ◇ Brometo de Potássio ◇ Digoxina ◇ Fenobarbital