



VETER
CENTRO DE DIAGNÓSTICO VETERINÁRIO

Nome: _____ Raça: _____
 Espécie: _____ Data: _____
 Prop: _____
 Exames solicitados: _____
 Ass. do Responsável: _____

Autorizo a realização dos exames descritos acima

REQUISIÇÃO DE EXAMES

PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO

Nome do Animal: _____ Sexo: M F Nasc.: ____/____/____
 Espécie: Canina Felina Outra: _____ Raça: _____
 Proprietário: _____ Médico Veterinário: _____
 Nome da Clínica: _____ Tel: _____
 Suspeita: _____

Nº DE EXAMES NESTE PEDIDO	_____
DATA DO PEDIDO	____/____/____

Carimbo e Assinatura do(a) Méd. Veterinário(a)

PERFIS GERAIS

PERFIL CLÍNICO

- Nº 1 (HC, CR, ALT)
- Nº 2 (HC, CR, UR, ALT, AST, FA)

PERFIL AVES/REPTAIS

- Nº 1 (HC, ÁCIDO URICO, AST)

PERFIL RENAL

- Nº 1 (HC, CR, UR)
- Nº 2 (HC, CR, UR, K, P, Ca iônico)
- Nº 3 (HC, CR, UR, Na, K, P, Ca iônico, Urinálise, RPC)
- Nº 4 (HC, CR, UR, Na, K, Ca iônico, P, SDMA, Urinálise, RPC, PA)

PERFIL HEPÁTICO

- Nº 1 (HC, ALT, AST, FA, Albumina)
- Nº 2 (HC, ALT, AST, FA, Albumina, GGT)
- Nº 3 (HC, ALT, AST, FA, Albumina, GGT, Bilirrubinas, UR, Sais Biliares)

PERFIL ELETROLÍTICO

- Nº 1 (Na, K, P, Ca iônico)
- Nº 2 (Na, K, P, Ca iônico, Cl, Mg)

PERFIL PANCREÁTICO

- Nº 1 CANINO (HC, Glicose, Lipase Específica Canina)
- Nº 2 FELINO (HC, Glicose, Lipase Específica Felina)

PERFIL GERIÁTRICO

- Nº 1 (HC, CR, ALT, Albumina, Glicose, Colesterol total, Triglicerídeos, K, Ca iônico)

COAGULOGRAMA

- Nº 1 (Contagem de Plaquetas, Fibrinogênio, TBP, TTPA)

PERFIL HORMONAL CANINO



HIPOTIREOIDISMO

- Ht1 (T4 Livre, T4 Total, TSH, Colesterol Total, Triglicerídeos)
- HT2 (T4 Livre p/ Diálise, T4 Total, TSH, Colesterol Total, Triglicerídeos)

HIPERADRENOCORTICISMO (SÍNDROME DE CUSHING)

- HAC1 (Teste de Supressão com dexametosona / 0h, 4h, 8h)
- HAC2 (Teste de Supressão com dexametosona / 0h, 8h)
- HAC3 (Teste de Estimulação com ACTH)

HIPERADRENOCORTICISMO ATÍPICO (SÍNDROME DE CUSHING)

- HACA (Teste de Estimulação com ACTH com 17-OH Progesterona, FA, Relação Cortisol / CR Urinária)

HIPOADRENOCORTICISMO (SÍNDROME DE ADDISON)

- HIPOA (Teste de Estimulação com ACTH, Na, K)

INSULINOMA

- INSU (Insulina, Glicemia, HC, ALT, AST, FA, CR, UR)

PERFIL DIABETES MELLITUS

- DMC (HC, CR, ALT, Albumina, Glicemia, Urinálise)

PERFIL HORMONAL FELINO



HIPERTIREOIDISMO

- HIPE1 (T4 Total, TSH)
- HIPE2 (T4 Total, T4 Livre p/ Diálise, TSH, CR, UR, ALT, AST, P)

PERFIL DIABETES MELLITUS

- DMF1 (HC, CR, ALT, Albumina, Glicemia, Frutosamina, Urinálise)
- DMF2 (HC, CR, ALT, Albumina, Glicemia, Frutosamina, Hemoglobina Glicada, Urinálise)

BIOLOGIA MOLECULAR

- ADENOVIRUS CANINO 1 (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- BABESIA SP (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- BORDETELLA BRONCHISEPTICA (Tosse dos Canis) - PCR:**
 - Qualitativo Quantitativo
- BRUCELLA SPP (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- CALICIVIRUS FELINO (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- CINMOSE (PCR) :**
 - Qualitativo Quantitativo
- DIROFILARIA IMMITIS (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- EHRlichia CANIS - (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- EHRlichia SPP - (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- GIÁRDIA (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- IMUNODEFICIÊNCIA FELINA (FIV) - (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- LEISHMANIA INFANTUM (CHAGASI) - (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- LEISHMANIA SPP - (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- LEPTOSPIRA SPP - (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- LEUCEMIA FELINA (FELV) - (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- NEOSPORÁ CANINUM - (PCR):**
 - Qualitativo Quantitativo
- SEXAGEM DE AVES (PCR)**
- OUTROS:** _____

Endoscopia

- Digestiva Anterior
- Teste de *H. pylori*
- Biópsia Endoscópica

FAÇA O PREPARO!

ATENÇÃO PARA O PREPARO: Jejum de 12h de alimentos sólidos e 4h de líquidos

Colonoscopia

FAÇA O PREPARO!

ATENÇÃO PARA O PREPARO: Jejum de 48h de alimentos sólidos. Administrar somente líquidos **sem resíduos**. Suspender dieta líquida 6h antes do exame. **Orientações específicas no site.**

Ultrassonografia

- Ocular
- Cervical
- Articular/musculoesquelética

- Gestacional
- Abdominal e Pélvica
- Punção Guiada por US / Cistocentese
- Doppler Renal
- Doppler Hepático
- Região Específica _____

FAÇA O PREPARO!

ATENÇÃO PARA O PREPARO:

Jejum de 8h. Administrar água 2h antes do exame. Evitar que o animal urine 1h antes do exame

Radiografia Contrastada

- Esofagograma
- Uretrocistografia
- Trânsito Gastrointestinal
- Urografia Excretora
- Enema de Bário

FAÇA O PREPARO!

ATENÇÃO PARA O PREPARO: Jejum de 24h de alimentos sólidos e 2h de líquidos

Mielografia

- Análise de Líquor

FAÇA O PREPARO!

ATENÇÃO PARA O PREPARO: Jejum de 8h de alimentos sólidos 2h de líquidos

Radiografia Simples

- Crânio
- Laringe / Traquéia Cervical
- Tórax
- Abdômen
- Pelve
- Displasia de Cotovelo

- Displasia Coxofemoral

FAÇA O PREPARO!

ATENÇÃO PARA O PREPARO: Jejum de 8 horas

- D E Escápula
- D E Escápula-umeral
- D E Úmero
- D E Úmero-rádio-ulnar
- D E Rádio / Ulna
- D E Carpo / Metacarpo
- D E Fêmur
- D E Fêmoro-tíbio-patelar
- D E Tíbia / Fibula
- D E Tarso / Metatarso

- Coluna Cervical
- Coluna Cérvico-torácica
- Coluna Torácica
- Coluna Tóraco-lombar
- Coluna Lombar
- Coluna Lombo-sacra
- Coluna Sacro-coccígea



Cardiologia

- Consulta Cardiológica
- Eletrocardiograma
- Ecodopplercardiografia
- Pressão Arterial (PA)

EXAMES LABORATORIAIS

Bioquímica

- Ácido Fólico
- Ácido Láctico
- Ácido Úrico
- Albumina
- ALT/TGP
- Amilase
- Amônia
- AST/TGP
- Bilirrubina Total e Frações
- Cálcio
- Cálcio kir-fico (Ca)
- Cálcio Total Corrigido
- Cloro (Cl)
- Colesterol Total e Frações
- Colesterol Total
- Colinesterase
- Creatinina (CR)
- Curva Glicêmica
- Dehidrogenase Láctica (LDH)
- Ferro Sérico
- Fosfatase Alcalina (FA)
- Fósforo (P)
- Frutosamina
- GGT
- Glicemia
- Lipase
- Lipídeos Totais
- Magnésio (Mg)
- Potássio (K)
- Proteína Total e Frações
- SDMA

- Sódio (Na)
- Triglicérides
- Uréia (UR)

Hematologia

- Contagem de Plaquetas
- Contagem de Reticulócitos
- Eritrograma
- Fibrinogenio
- Hematócrito
- Hemograma Completo (HC)
- Leucograma
- Pesquisa de Hemoparasitas
- Proteína Total Plasmática
- Tempo de Protrombina (TBP)
- Tempo de Tromboplastina Parcial Ativada (TTPA)

Parasitologia

- Pesquisa de Ácaros Auriculares
- Pesquisa de Malassezia
- Parasitológico de Fezes
- Parasitológico Seriado
- Pesquisa de Ectoparasitas e Fungos

Imunologia

- Babesia Canis (IgG)
- Babesia Canis (IgM)
- Brucelose Canina

- Cinomose (Pesq. Antígeno / Imunocromatografia)

- Cinomose (Pesq. Corpusc. Inclusão)

- Cinomose IgG + Parvovirus IgG

- Cinomose IgM + Parvovirus IgM

- Dirofilariose (ELISA)

- Erichia Canis (ELISA)

- FIV / FELV (ELISA)

- Leishmaniose (Pesq. Anticorpo / Imunocromatografia)

- Leishmaniose c/ Diluição Total

- Leishmaniose em Linfonodo

- Leishmaniose Sorologia (Elisa + IFI)

- Leptospirose (Microaglutinação)

- Lipase Felina (SNAP fPL)

- Lipase Canina (SNAP cPL)

- Spec Canino

- Spec Felino

- SNAP 4DX

- Tripisinogenio (TLI)

- Toxoplasmose Canina

- Toxoplasmose Felina

Endocrinologia

- Cortisol Pós Dexametasona
- Cortisol Pós Estímulo com ACTH
- Cortisol Basal

- Estradiol

- Progesterona

- Testosterona

- T3 Total

- T4 Livre p/ Diálise

- T4 Livre

- T4 Total

- TSH

- Vitamina D

Uroanálise

- Análise de Cálculo Biliar
- Análise de Cálculo Renal
- Análise de Cálculo Urinário
- Relação Albumina / Globulina
- Relação GGT / Creatinina
- Relação Proteína / Creatinina (RPC)
- Relação Cortisol / Creatinina Urinária
- Urinálise (Sumário de Urina)

Microbiologia

- Amostra: _____
- Cultura de Bact. + TSA
- Cultura de Fungos

- Cultura de Fungos + Antifungiograma

- Urinocultura + TSA

Outros

- Análise de Líquidos
- Dosagem de Fenobarbital
- Pesquisa de Megabactéria
- Biópsia (Por Peça) _____
- Citologia (Por Amostra) _____
- Titulação Para Raiva
- Teste de Tripsina Fecal
- Microchipagem



Rua Joaquim Nabuco, 2986 - Dionísio Torres
60.125-121 - Fortaleza - Ceará - Brasil

☎ 85 3224.8464 / 3264.0937

@#clinica.veter - agendamentos de exames: ☎98194.6523
www.veterdiagnostico.com.br

Nome: _____ Raça: _____ / _____ / _____

Prop: _____ Data: _____ / _____ / _____

Exames solicitados: _____

Autorizo a realização dos exames descritos acima

Ass. do Responsável: _____



VETER
CENTRO DE DIAGNÓSTICO VETERINÁRIO