

GUIA PARA SOLICITAÇÃO DE EXAMES

Nome do animal _____ Data ____|____|____

Espécie _____ Raça _____ Sexo _____ Idade _____

Responsável _____

Médico(a) veterinário(a) _____ CRMV-SP _____

Nome da clínica _____ Telefone _____

Email _____

Convênio Sim Não

Diagnóstico por imagem

Radiologia: região(ões) _____

Ultrassonografia: região(ões) _____

Ecodopplercardiograma Eletrocardiograma Pressão arterial

Suspeita clínica/observações _____

Perfis

PERFIL CONVÊNIO (hemograma completo, ureia, creatinina, ALT, FA)

PERFIL NÚCLEO (hemograma completo, urina tipo I, ureia, creatinina, ALT, FA e glicose)

PERFIL REDUZIDO (hemograma completo, creatinina e ALT)

HEMOGRAMA completo + PERFIL RENAL (ureia e creatinina)

PERFIL RENAL (ureia e creatinina)

PERFIL HEPÁTICO (ALT, AST, FA, GGT, bilirrubinas, proteína total, albumina e globulina)

PERFIL ELETROLÍTICO I (sódio, potássio, cálcio iônico)

PERFIL ELETROLÍTICO II (cálcio total, fósforo, sódio, potássio, cálcio iônico e cloretos)

PERFIL COAGULAÇÃO (TC-Tempo de coagulação, TP-Tempo de protrombina, e TTPA-Tempo de tromboplastina parcial ativada)

PERFIL DERMATOLÓGICO (pesquisa ectoparasitas, cultura de fungos e cultura de bactérias aeróbias + antibiograma)

PERFIL TIREOIDIANO (T4 total, T4 livre por diálise, TSH)

HEMOGRAMA completo + 02 BIOQUÍMICOS (exceto lipase e ácidos biliares) _____|_____

Hematologia/Hemostasia

Hemograma completo Hematócrito Tempo de coagulação (TC)

Eritrograma Pesquisa de hematozoários Tempo de protrombina (TP)

Leucograma Pesquisa de microfilárias Tempo de tromboplastina parcial ativada (TTPA)

Contagem de plaquetas Contagem de reticulócitos Fibrinogênio

Bioquímica

Ureia Fósforo (P) Triglicérides Bilirrubina total e frações

Creatinina Cloretos (Cl) Colesterol total GGT

Sódio (Na) Amilase Colesterol total e frações Proteína total, albumina e globulina

Potássio (K) Lipase AST (TGO) Albumina

Cálcio total (Ca) Glicose ALT (TGP) Ácidos biliares (jejum)

Cálcio iônico (íon seletivo) Frutosamina Fosfatase alcalina (FA) Ácidos biliares (pós alimentação)

Urinalise

- Urina tipo I Relação proteína/creatinina urinária (PU/CU)
 Urocultura aeróbias + antibiograma Qualificação de cálculo urinário

Parasitologia/Outros

- Coproparasitológico (1 amostra) Coproparasitológico (3 amostras) Coprológico funcional
 Giárdia (ELISA - antígeno) Parvovirose (Imunocromatografia - antígeno)
 Pesquisa de ectoparasitas. Amostra _____

Microbiologia

- Cultura de bactérias aeróbias + antibiograma. Amostra _____
 Cultura para fungos. Amostra _____
 Pesquisa de Malassezia sp. Amostra _____
 Coloração de GRAM. Amostra _____

Endocrinologia

- Supressão à dexametasona (02 dosagens) T3 Cortisol
 Supressão à dexametasona (03 dosagens) T4 total Estradiol
 Estimulação com ACTH (02 dosagens) T4 livre (diálise) Progesterona
 Teste de reposição hormonal (T4 total basal e T4 total pós medicação) TSH Testosterona

Imunologia

- Dirofilaria/Ehrlichia/Borrelia/Anaplasma (4DX) Leishmaniose canina (RIFI + ELISA)
 Ehrlichia canis (ELISA - titulação de anticorpos) FIV/FELV (Imunocromatografia)
 Babesia canis (IgM) Coronavírus felino (Imunocromatografia)
 Brucelose canina (Agid) Toxoplasmose (IgM/IgG)
 Leptospirose (Microaglutinação) Cinomose (Imunocromatografia-antígeno viral)

Biologia Molecular – PCR

- Ehrlichia sp. Cinomose FELV (Leucemia viral felina)
 Babesia sp. FIV (Imunodeficiência felina) Outros _____

Histopatologia/Citologia

- Histopatológico (somente análise). Amostra _____
 Citologia aspirativa (coleta + análise). Amostra _____
 Citologia otológica Citologia de pele Citologia vaginal Citologia de derrame cavitário

Diversos

- SDMA (Dimetilarginina simétrica) Vitamina B12 (Cobalamina)
 RAIVA (somente coleta e centrifugação da amostra) Ácido fólico (Folato)
 SPEC (Lipase pancreática específica canina/felina – quantitativa) Tripsinogênio (TLI)
 Fenobarbital Insulina
 Outros exames _____

Rua São Sebastião, 601 (próx. estátua do Borba Gato)
Santo Amaro, 04708-001, São Paulo, SP

Estacionamento gratuito no local e nos endereços abaixo:

Rua São Sebastião, 561
Rua Cancioneiro de Évora, 472

www.nucleoveterinario.com.br

 (11) 5186.2222

 (11) 98646.0398

Horário de funcionamento:

Segunda a sexta-feira, das 8h às 20h
Sábado, das 8h às 17h