



DADOS DO PACIENTE (CÃES E GATOS)

Nome: _____ Canino Felino Raça: _____ M F Idade: _____
Tutor: _____ CPF: _____
Email Tutor: _____ Tel: _____
Veterinário: _____ CRMV: _____
Email Veterinário: _____ Clínica: _____

AMOSTRA

Sangue Total Lâminas Fezes Urina Micção Espontânea Outros: _____

PERFIS

- 3 Básico 1: Hemograma, Ur, Cr, ALT e FAL
- 19 Básico 2: Básico 1 + PT e Fr, Na e K
- 40 Felino: Hemograma, Ur, Cr, ALT, GGT, PT e Fr
- 83 Felino Idoso: Felino + EAS, T4 Total (Quimio) e TSH
- Felino Tireoide: Felino +
 - 85 T4 Total (Quimio) + TSH (Quimio)
 - 84 T4 Total (RIE) + TSH (Quimio)
- 38 Endócrino 1: Básico 1 + PT e Fr, Col e Trig
- 39 Endócrino 2: Endócrino 1 + Ca I, Na e K
- 41 Geriátrico: Endócrino 2 + P, Mg e SDMA
- 42 Masterminds: Geriátrico + Vitamina D (calcidiol)
- 43 Nutricional: Masterminds + Cobalamina e Folato
- 1 Estudo de Calcemia: Ca T, Ca I, P, Mg, Vitamina D (calcidiol) e PTH
- 59 Renal 1: Hemograma, Ur, Cr, Na, K, Ca I, P
- 60 Renal 2: Renal 1 + Ca T, Col, PT e Fr
 - 8 EAS + Relação Proteína / Creatinina Urinárias
- 61 Renal 3: Renal 2 + SDMA
 - 8 EAS + Relação Proteína / Creatinina Urinárias
- 28 Hepático: Básico 1 + AST, GGT, GLI, PT e Fr, BIL, Na e K
- 21 Cardiológico: Básico 2 + Ca I e P
- 77 Eletrólitos 1: Na, K e Ca I
- 78 Eletrólitos 2: Eletrólitos 1 + P, Mg e Cl

HEMATOLOGIA

- 226 Hemograma 1 (plaquetas + proteína plasmática)
- 227 Hemograma 2 (hemograma 1 + pesquisa de hematozoários com capa)
- 228 Hemograma 3 (hemograma 2 + pesquisa de microfilárias)
- 222 Hematócrito (VG) e PT Plasmáticas Totais
- 234 Mielograma (análise citológica - coleta a combinar)
- 218 Aglutinação em solução salina
- 213 Teste Compatibilidade sanguínea + VG + proteína (doador e receptor)
- 217 Teste Coombs Canino - Teste Anemia Hemolítica Inmuno-mediada
- 215 Teste Coombs Felino - Teste Anemia Hemolítica Inmuno-mediada

PARASITOLOGIA

- 305 Coprocultura + Antibiograma
- 319 Coprológico Funcional + Citologia de Fezes
- 258 Criptosporidium + Giardia
- 414 Giardia Antígeno Fezes
- 320 Parasitológico Fezes Frescas
- 320 Parasitológico Fezes MIF
- 321 Parasitológico Flutuação
- 318 Pesquisa Sarna e Fungos
- 278 Rotavirus Canino Ag
- 457 Sangue Oculto Fezes

BIOQUÍMICA

- 12 Ácido Úrico
- 14 Ácidos Biliares
- 68 Ácidos Biliares (pré ou pós prandial)
- 7 Albumina
- 5 ALT (TGP)
- 11 Amilase (cinética)
- 13 Amônia
- 6 AST (TGO)
- 20 Bilirrubina Total e Frações
- 15 Cálcio Total
- 55 Cálcio Iônico
- 16 Cloretos
- 18 Colesterol Total
- 28 Creatinina
- 23 Creatinoquinase (CK)
- 488 Eletroforese de Lipoproteína
- 175 Ferritina (canina)
- 31 Ferro Sérico
- 32 Fosfatase Alcalina (FAL)
- 27 Fosfatase Alcalina Total e Frações
- 33 Fósforo
- 50 Frutosamina
- 34 Gama GT (GGT)
- 35 Glicose
- 63 Lactato Desidrogenase (LDH)
- 421 Lipase (cinética)
- 210 Lipase Pancreática Quantitativa Canina
- 212 Lipase Pancreática Quantitativa Felina
- 29 Lipidograma Total
- 43 Magnésio
- 44 Potássio
- 54 Proteína Total e Frações (albumina + globulinas)
- 77 Proteína Total e Frações (eletroforese PTNs séricas)
- 277 Proteína C Reativa (PCR)
- 198 SDMA
- 46 Sódio
- 447 Soro Amilóide A
- 47 Triglicerídeos
- 48 Ureia

PERFIS FACILITADORES

- 4 Painel Hemoparasitose Canina: *Ehrlichia sp.*, *Babesia sp.* e *Anaplasma platys*
- 64 Painel Respiratório Felino: Calicivírus, Herpesvírus, *Chlamydia*, *Mycoplasma haemofelis* e *Bordetella*
- 72 Anemia Felina Básico: FIV DNA Pró-VIRAL + FELV DNA Pró-VIRAL, *Mycoplasma haemofelis* e *Bartonella sp.*
- 71 Painel Estomatite Felina: Calicivírus, Herpesvírus, FIV e FELV
- 75 Gastrointestinal Canino: Campyrr, Cinomose, Circovírus, Clostridium, Corona, Crypto, Giardia sp., Parvo e Salmonella
- 5 Painel FIV, FELV e *Mycoplasma haemofelis*
- 68 FIV, FELV - Quantitativo
- 65 Perfil Radioterapia: Hemograma, Ureia, Creatinina, ALT, T4 Total (Quimio)

HORMÔNIOS

- 433 ACTH Endógeno
107 Aldosterona 1 amostra - RIE
17 Aldosterona 2 amostras - RIE
109 Cortisol Basal - Químio
178 Cortisol Basal - RIE
112 Cortisol Pós ACTH - Químio
181 Cortisol Pós Acth - RIE
13 Teste Estimulação ACTH 2 amostras - Químio
14 Teste Estimulação ACTH 2 amostras - RIE
16 Supressão Dexametasona 2 Amostras - Químio
9 Supressão Dexametasona 3 Amostras - Químio
10 Supressão Dexametasona 2 Amostras - RIE
15 Supressão Dexametasona 3 Amostras - RIE
487 Relação Cortisol / Creatinina Urinárias
202 17 OH - Progesterona 1 amostra - Químio
11 17 OH - Progesterona 2 amostras - Químio
174 17 OH - Progesterona 1 amostra - RIE
12 17 OH - Progesterona 2 amostras - RIE
125 Testosterona 1 amostra - Químio
73 Testosterona 2 amostras - Químio
431 Testosterona 1 amostra - RIE
74 Testosterona 2 amostras - RIE
171 Estradiol 1 amostra - Químio
23 Estradiol 2 amostras - Químio
438 Catecolamina Urinária
422 Catecolamina Plasmática
243 Anticorpo Anti-Tireoglobulinas (TgAA)
121 T3 Total - Químio
122 T4 Livre - Químio
176 T4 Livre - RIE
429 T4 Livre por Diálise de Equilíbrio - RIE
124 T4 Total - Químio
182 T4 Total - RIE
489 T4 Total Canino - Químio
126 TSH - Químio
115 Eritropoietina
118 Progesterona 1 amostra - Químio
52 Progesterona 2 amostras - Químio
117 Insulina
426 PTH Intacto - Químio
425 PTH - PMI
156 Somatomedina C - IGF 1 - Químio
37 Perfil Alopecia X: T4 Livre por Diálise, Cortisol, Progesterona, Testosterona, Estradiol, Progesterona - Pós ACTH, 17 OH

BIOLOGIA MOLECULAR (PCR)

- 322 *Anaplasma platys* - Qualitativo
335 *Babesia canis* - Qualitativo
325 *Brucella* sp. - Qualitativo
326 Calicivírus Felino (FCV)
328 Cinomose - Qualitativo
377 Cinomose - Quantitativo
329 Coronavírus Felino (PIF) - Qualitativo
378 Coronavírus Felino (PIF) - Quantitativo
333 *Dirofilaria immitis* - Qualitativo
376 *Ehrlichia canis* - Qualitativo
380 FELV - DNA Pró-VIRAL + RNA - Qualitativo
381 FELV - DNA Pró-VIRAL + RNA - Quantitativo
382 FIV - DNA Pró-VIRAL + RNA - Qualitativo
383 FIV - DNA Pró-VIRAL + RNA - Quantitativo
336 *Giardia* sp. - Qualitativo
339 *Hepatozoon* sp.
384 *Histoplasma capsulatum* - Qualitativo
341 *Leishmania* sp. - Qualitativo
342 *Leishmania* sp. - Quantitativo
343 *Leptospira* sp. - Qualitativo
386 *Mycoplasma* sp. (canino/felino) - Qualitativo
347 *Neospora caninum*
348 Panleucopenia Felina - Qualitativo
349 Parvovírus Canino - Qualitativo
350 Parvovírus Canino - Quantitativo
334 PKD1 - Doença do Rim Policístico Felino
351 *Rangelia vitalii* - Qualitativo
353 *Toxoplasma gondii* - Qualitativo
390 *Trypanosoma* sp. - Qualitativo

HEMOSTASIA

- 230 Coagulograma (TP + TTPA + Fibrinogênio)
141 Dímero D
221 Fibrinogênio

URINÁLISE

- 365 EAS
416 Relação Proteína / Creatinina Urinárias
8 EAS + Relação PU:CU Urinárias
 EAS + Cultura + Antibiograma
366 Análise de Cálculo Urinário
415 Cristalografia de Cálculo Urinário
417 Eletroforese de Proteínas Urinárias
418 Relação Ca / Creatinina Urinária

IMUNOLOGIA

- 6 *Anaplasma platys* (IgG e IgM com titulação)
245 *Babesia canis* (IgG e IgM com titulação)
251 Brucelose Canina
291 Cinomose Total (Ag, IgG e IgM)
253 *Clostridium difficile* - Toxina A/B
296 Coronavírus Canino Ag
298 Coronavírus Felino PIF (IgG)
283 *Cryptococcus neoformans* (Ag)
259 *Dirofilaria* Ag (imunocromatografia)
259 *Dirofilaria* Antígeno
284 *Ehrlichia canis* (IgG e IgM com titulação)
296 FIV/FELV Anticorpos
69 FIV/FELV (imunocromatografia)
482 *Giardia* Ag (imunocromatografia)
270 Leishmaniose (ELISA e RIFI com diluição)
238 Leptospirose (IgG e ELISA com titulação)
276 Panleucopenia Felina (Ag Parvovírus)
288 Parvovírus Canino Antígeno
411 Raiva (titulação anticorpos para viagem)
412 Snap® 4 DX
413 Snap® FIV/FELV (ELISA)
414 Snap® *Giardia* (ELISA)
483 Snap® Leishmaniose (ELISA)
449 Toxoplasmose Canina/Felina (IgG e IgM)
279 Toxoplasmose Canina/Felina (IgC, IgM e RIFI)

MICROBIOLOGIA

- 301 Citologia de Gram
305 Coprocultura e Antibiograma
315 Cultura de fungos dermatófitos
310 Hemocultura com Antibiograma
306 Cultura e Antibiograma Aeróbios com MIC
Especificar material: _____
313 Cultura e Antibiograma Aeróbios sem MIC
Especificar material: _____
307 Cultura e Antibiograma Anaeróbios
Especificar material: _____

DIVERSOS

- 491 Análise de Cálculo Biliar
132 Brometo de Potássio
144 Fenobarbital
86 Folato
206 NT-propBNP (Canino/Felino)
94 Troponina I (Canina/Felina)
159 Vitamina A
89 Vitamina B12
161 Vitamina D3 (calcidiol 25-OH)
437 Vitamina D3 (calcidiol PMI 25-OH)
162 Zinco

CITOLOGIA

- 392 Análise de Líquido Cavitário (Exame químico e físico + celularidade + citologia)
Especificar material: _____
102 Análise de Líquor (Exame químico e físico + celularidade + citologia)
*Dosagens pareadas no líquido e no soro
408 Ureia e Creatinina 398 Colesterol e Triglicerídeos 393 Bilirrubina Total
103 Citologia Dérmica Imprint Outro
391 Citologia Otológica OD OE
99 Citologia de Tumores - por região coletada
Especificar local: _____
Método de coleta: Punção Punção aspirativa

OUTROS EXAMES

Assinatura e Carimbo do Médico Veterinário

Data:

Quantidade Tubos: