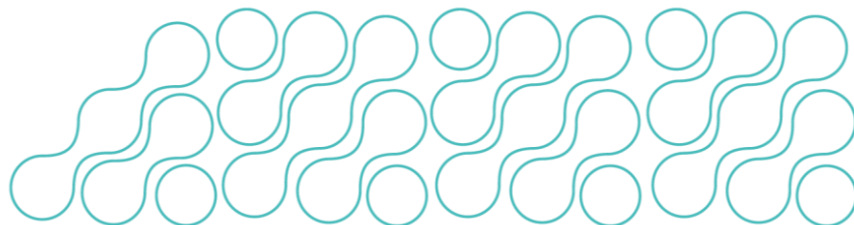
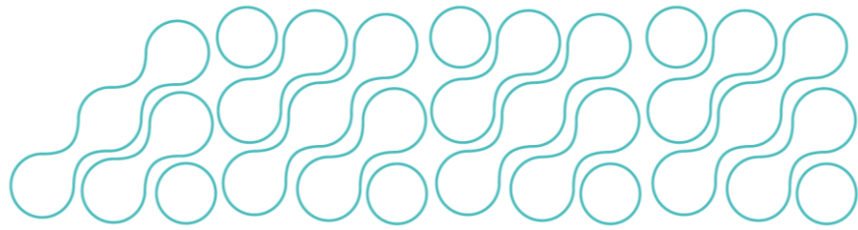


## Análises Veterinárias – Pequenos animais e Silvestres (2020)

EXAMES	MATERIAIS	PRAZO DIAS	PREÇO
<b>Hematologia</b>			
Hemograma completo	Sangue - EDTA	1	
Hemograma animais silvestres	Sangue - EDTA	1	
Fibrinogênio	Sangue - EDTA	1	
Hematócrito	Sangue - EDTA	1	
Hemoglobina	Sangue - EDTA	1	
Leucograma	Sangue - EDTA	1	
Contagem plaquetas	Sangue - EDTA	1	
Contagem reticulócitos	Sangue - EDTA	1	
Eritrograma	Sangue - EDTA	1	
Proteína plasmática	Sangue - EDTA	1	
<b>Teste coagulação</b>			
Tempo de Coagulação - LeeWhite	Coleta no laboratório	1	
Tempo de Tromboplastina Parcial Ativada	Sangue - Citrato	1	
Tempo de Protrombina	Sangue - Citrato	1	
Teste de compatibilidade sanguínea	Sangue - EDTA ou citrato	1	
<b>Tipagem sanguínea</b>			
Tipagem sanguínea gatos	Sangue - EDTA	7	
Tipagem sanguínea cães	Sangue - EDTA	7	
<b>Bioquímica</b>			
Ácidos biliares	Sangue - Tubo seco	7	
Ácido fólico	Sangue - Tubo seco (protegido luz)	10	
Ácido láctico	Sangue - Tubo seco	8	
Ácido úrico	Sangue - Tubo seco	1	
Albumina	Sangue - Tubo seco	1	
ALT	Sangue - Tubo seco	1	
Amilase	Sangue - Tubo seco	1	
Amônia	Sangue - Heparina	10	
AST	Sangue - Tubo seco	1	
Bilirrubina Total + Frações	Sangue - Tubo seco	1	
Bilirrubina Total	Sangue - Tubo seco	1	
Cálcio	Sangue - Tubo seco	1	
CK	Sangue - Tubo seco	1	
CK-MB	Sangue - Tubo seco	1	

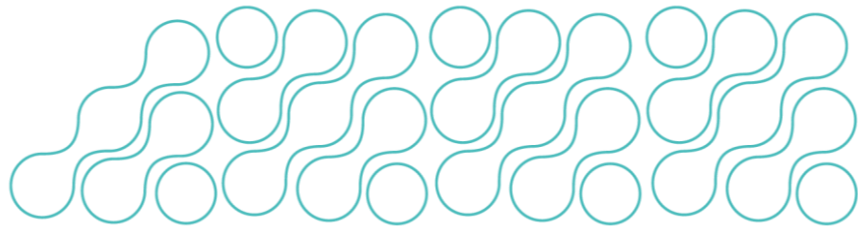


Cobre	Tubo desmineralizado	17
Colesterol	Sangue - Tubo seco	1
Colinesterase	Sangue - Tubo seco	1
Curva glicêmica (6 determinações)	Sangue - Tubo seco	1
Creatinina K	Sangue - Tubo seco	1
Eletroforese do colesterol	Sangue - Tubo seco	8
Eletroforese de lipoproteínas	Sangue - Tubo seco	15
Eletroforese de proteínas	Sangue - Tubo seco	10
Ferro	Sangue - Tubo seco	1
Fosfatase ácida	Sangue - Tubo seco	6
Fosfatase alcalina	Sangue - Tubo seco	1
Fósforo	Sangue - Tubo seco	1
Frutosamina	Sangue - Tubo seco	1
Gama GT (GGT)	Sangue - Tubo seco	1
Glicose	Sangue - Tubo seco	1
HDL	Sangue - Tubo seco	1
Lactato	Sangue - Tubo seco	1
LDH	Sangue - Tubo seco	1
LDL	Sangue - Tubo seco	1
Lipase	Sangue - Tubo seco	1
Lipase imunorreativa canina	Sangue - Tubo seco	6
Lipase imunorreativa felina	Sangue - Tubo seco	6
Lipídeos	Sangue - Tubo seco	1
Magnésio	Sangue - Tubo seco	1
Osmolaridade	Sangue - Heparina	15
Proteína total	Sangue - Tubo seco	1
Proteína total + frações	Sangue - Tubo seco	1
Relação albumina/globulina	Sangue - Tubo seco	1
SDMA (Dimetilarginina simétrica)	Sangue - Tubo seco	6
Selênio Sérico	Tubo desmineralizado	15
Transferrina	Sangue - Tubo seco	7
Triglicerídeos	Sangue - Tubo seco	1
Uréia	Sangue - Tubo seco	1
Zinco	Tubo desmineralizado	17
<b>Íons</b>		
Cloretos	Sangue - Tubo seco	1
Sódio	Sangue - Tubo seco	1
Potássio	Sangue - Tubo seco	1

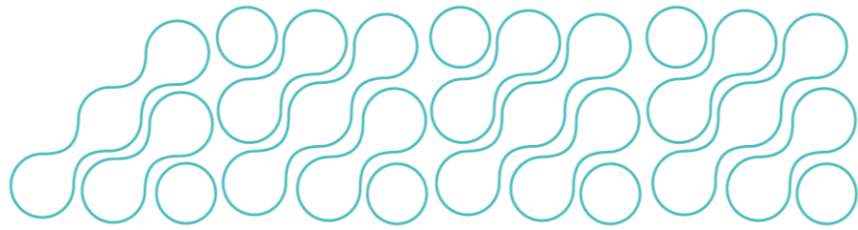


Lítio	Sangue - Tubo seco	1
Cálcio	Sangue - Tubo seco	5
<b>Vitaminas</b>		
Vitamina A (Dosagem) Retinol	Sangue - Tubo seco	17
Vitamina B12 (Dosagem) Cianocobalamina	Sangue - Tubo seco	10
Vitamina D3 (Calcidiol - 25 Dihidroxi)	Sangue - Tubo seco	7
Vitamina E (Dosagem) Tocoferol	Sangue - Tubo seco	17
<b>Hormônios</b>		
17 Hidrogiprogesterona (basal e pós-estimulo com ACTH)	Sangue - Tubo seco	10
17 Hidrogiprogesterona (basal)	Sangue - Tubo seco	10
Anticorpo Anti-Tireoglobulina	Sangue - Tubo seco	15
Cortisol basal (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
Cortisol basal (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
Cortisol basal e pós dexametasona 2 Dos. (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
Cortisol basal e pós dexametasona 2 Dos. (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
Cortisol basal e pós dexametasona 3 Dos. (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
Cortisol basal e pós dexametasona 3 Dos. (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
Cortisol basal e pós estí. Com ACTH 2 Dos. (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
Cortisol basal e pós estí. Com ACTH 2 Dos. (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
Cortisol fecal	Fezes	10
Cortisol pós estímulo com ACTH 3 Dos. (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
Cortisol salivar	Saliva	10
Dosagem de insulina exógena (medicamentosa)	Sangue - Tubo seco	7
Dosagem de relaxina	Sangue - Tubo seco	6
Estradiol (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
Estradiol (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
FSH	Sangue - Tubo seco	7
GH - Hormônio do crescimento	Sangue - Tubo seco	8
Insulina exógena canina	Sangue - Tubo seco	10
Insulina exógena felina	Sangue - Tubo seco	10
LH (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	7
Progesterona	Sangue - Tubo seco	5
Prolactina	Sangue - Tubo seco	7
PSA Total - Antígeno prostático específico	Sangue - Tubo seco	7
Relação cortisol urinário-creatinina urinária	Urina	6
T3 Total (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
T3 Total (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7

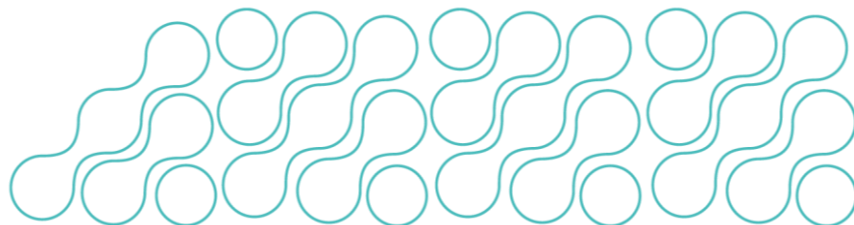




T4 livre (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
T4 livre (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
T4 livre pós diálise (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
T4 Total (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
T4 Total (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
T4 Total pós levotiroxina (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
T4 Total pós levotiroxina (radioimunoensaio)	Sangue - Tubo seco	7
Testosterona	Sangue - Tubo seco	6
TSH (quimiol.)	Sangue - Tubo seco	6
<b>Urina</b>		
Densidade	Urina	1
Físico-químico	Urina	1
Qualificação de Cálculo Urinário	Cálculo urinário	1
Relação proteína/creatinina	Urina	1
Sedimentoscopia	Urina	1
Urinálise completa	Urina	1
<b>Microbiologia</b>		
Coloração de gram	–	1
Cultura + antibiograma (6 atb) (aeróbicos)	Sangue, fezes, tecido, líquidos, leite	5
Cultura + antibiograma (6 atb) (anaeróbico)	Aspirado em seringa, fezes	5
Cultura bacteriana (aeróbicos)	Sangue, fezes, tecido, líquidos, leite	5
Cultura bacteriana (anaeróbico)	Aspirado em seringa, fezes	5
Cultura para fungos	Pele, pelos, crostas...	25
Cultura para fungos + antifungigrama	Pele, pelos, crostas...	30
Antifungigrama	Pele, pelos, crostas...	2
Espermocultura	Sêmen	5
Hemocultura	Sangue - Tubo seco	20
Micológico direto	Pele, pelos, crostas...	1
Pesquisa de Salmonella	Diversas amostras	5
Urocultura	Urina	5
Urocultura + antibiograma (5atb)	Urina	5

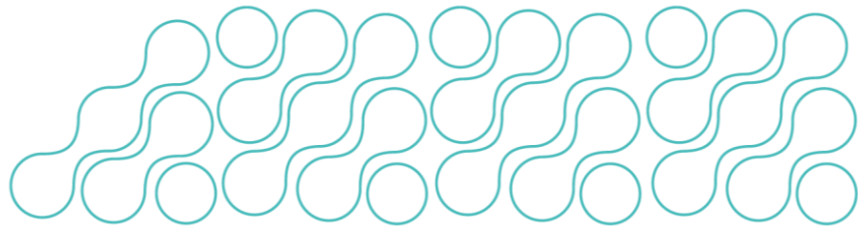


<b>Parasitologia</b>		
Willis-Mollay	Fezes	1
Hoffman, Pons e Janer	Fezes	2
Ritchie (Protozoários)	Fezes	1
Sheather (Protozoários)	Fezes	1
Faust ( <i>Giardia</i> spp.)	Fezes	1
Baermann (parasitas pulmonares)	Fezes	2
Gordon e Whitlock (OPG) – animais silvestres ruminantes	Fezes	1
Identificação parasito adulto	Fezes	1
Identificação ectoparasito (ácaro, carrapato, mosca, piolho, pulga)	Fezes	1
Knott ( <i>Dirofilaria</i> sp.)	Fezes	1
Pesquisa <i>Cryptosporidium</i> spp.	Fezes	2
Pesquisa <i>Giardia</i> (3 amostras)	Fezes	1
Coproparasitológico completo (Willis-Hoffman-Sheather ou Faust)	Fezes	1
Pesquisa de hemoparasito	Sangue – EDTA	1
Pesquisa de <i>Leishmania</i> spp.	Aspirado - Sangue – EDTA	1
Pesquisa de <i>Tritrichomonas foetus</i> (felinos)	Fezes	1
Pesquisa de Sangue oculto nas fezes	Fezes	1
<b>Análises de líquidos</b>		
Análise de derrames de cavidades corporais (completo)	Tubo seco + Tubo EDTA	2
Proteína total (cavitários)	Tubo seco + Tubo EDTA	1
Creatinina (cavitários)	Tubo seco + Tubo EDTA	1
Análise de líquido	Tubo seco	2
Análise de líquido sinovial	Tubo seco + Tubo EDTA	2
<b>Patologia</b>		
Citologia (até 4 lâminas)	–	2
Mielograma	Medula óssea	3
Histopatológico de nódulo - lesão dermatológica	–	7
Histopatológico de vísceras - cadeia mamária	–	7
Imunoistoquímica - Detecção de micro-metástase de meloma	Tecido	20
Imunoistoquímica - painel prognóstico tumor de mama	Tecido	20
Imunoistoquímica - prognóstico para mastocitoma	Tecido	20



Imunoistoquímica para neoplasia	Tecido	20
Imunoistoquímica para <i>Toxoplasma gondii</i>	Tecido	20
Imunoistoquímica - Leishmaniose canina	Tecido	15
<b>Imunologia</b>		
ANA (Anticorpo Anti-Nuclear)	Sangue - Tubo seco	10
<i>Babesia canis</i> - Sorologia IgM	Sangue - Tubo seco	8
<i>Babesia canis</i> - Sorologia IgG	Sangue - Tubo seco	8
<i>Bordetella bronchiseptica</i> - Tosse dos canis	Sangue - Tubo seco	7
<i>Brucella canis</i>	Sangue - Tubo seco	8
Cinomose + Adenovírus Canino Tipo II	Swab de secreção	6
Cinomose + Parvovirose - IgM	Sangue - Tubo seco	6
Cinomose IgG + Parvovirose + Hepatite Infecciosa Canina IgG (proteção vacinal)	Sangue - Tubo seco	6
Coombs direto (Anemia Hemolítica) - FC	Sangue - EDTA	8
Coronavírus + Parvovirus Canino	Fezes	6
Coronavírus Felino – PIF	Sangue - Tubo seco	6
<i>Dirofilaria</i> + Doença de Lyme + <i>Ehrlichia</i> + <i>Anaplasma</i>	Sangue - Tubo seco	6
Doença de Lyme	Sangue - Tubo seco	6
<i>Ehrlichia</i> + <i>Anaplasma</i>	Sangue - Tubo seco	6
<i>Ehrlichia</i> + <i>Leishmania</i> + <i>Dirofilaria</i> + <i>Anaplasma</i>	Sangue - Tubo seco	6
<i>Ehrlichia</i> IgG	Sangue - Tubo seco	8
<i>Ehrlichia</i> IgM	Sangue - Tubo seco	8
<i>Erisipela</i> (RIFI)	Sangue - Tubo seco	7
FAN (Fator anti-nuclear)	Sangue - Tubo seco	9
Fator reumatóide canino	Sangue - Tubo seco	7
FIV-FELV	Sangue - Tubo seco	6
Leishmaniose Canina (ELISA + RIFI)	Sangue - Tubo seco	6
Leishmaniose Canina (ELISA + RIFI) com diluição total	Sangue - Tubo seco	7
Leishmaniose Felina	Sangue - Tubo seco	7
Leishmaniose Felina com diluição total	Sangue - Tubo seco	7
Leptospirose com diluição total	Sangue - Tubo seco	10
Leptospirose triagem (microaglutinação)	Sangue - Tubo seco	7
<i>Neospora caninum</i>	Sangue - Tubo seco	10
Panleucopenia Felina	Fezes	6
Titulação de Anticorpos Neutralizantes para Raiva	Sangue - Tubo seco	15
<i>Toxoplasma</i> + Clamidiose Felina	Sangue - Tubo seco	9
<i>Toxoplasma gondii</i> - canino	Sangue - Tubo seco	9
<i>Toxoplasma gondii</i> - felino	Sangue - Tubo seco	9
<b>Alergia</b>		
Alergia à <i>Malassezia</i>	Sangue - Tubo seco	12





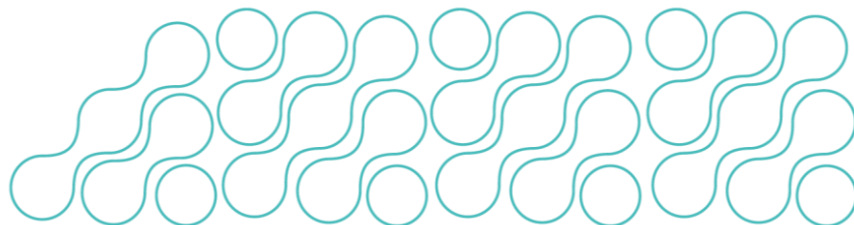
Alergia à Saliva de Pulga	Sangue - Tubo seco	12
Painel de 24 Alérgenos	Sangue - Tubo seco	12
Teste de Reação Alimentar Canino (Food Reation Test Heska)	Sangue - Tubo seco	12
Teste de Reação Alimentar Felino (Food Reation Test Heska)	Sangue - Tubo seco	12
Painel Alérgenos Ambientais e Alimentares	Sangue - Tubo seco	12

### Biologia Molecular

#### PCR Multiplex Real Time Qualitativo

Painel Aborto Canino - <i>Brucella</i> spp., <i>Campylobacter</i> spp., Herpesvírus canino 1 (CHV-1), <i>Leptospira</i> spp., <i>Neospora caninum</i> , <i>Toxoplasma gondii</i> , Parvovírus canino (CPV)	Tecidos - Sangue com EDTA	8
Painel Dermatopatia Fúngica Canina - <i>Microsporium</i> spp., <i>Trichophyton</i> spp., <i>Malassezia</i> spp.	Raspado + pelos, fragmentos de unhas	8
Painel Diarreia Canina Básico – Coronavírus canino (CCoV), Parvovírus canino 2 (CPV-2) e Vírus da cinomose canina (CDV)	Fezes	8
Painel Diarreia Canina Completo – Coronavírus canino (CCoV), <i>Cryptosporidium</i> spp., <i>Giardia</i> spp., Parvovírus canino 2 (CPV-2), Vírus da cinomose canina (CDV) e Circovírus Canino	Fezes	8
Painel Doador Sanguíneo Canino - <i>Anaplasma platys</i> , <i>Babesia canis</i> , <i>Brucella</i> spp., <i>Ehrlichia canis</i> , <i>Leishmania infantum</i> , <i>Mycoplasma haemocanis</i>	Sangue - EDTA	8
Painel Hemoparasitas Canino Básico - <i>Ehrlichia canis</i> , <i>Babesia canis</i> , <i>Anaplasma platys</i>	Sangue - EDTA	8
Painel Hemoparasitas Canino Completo – <i>Ehrlichia canis</i> , <i>Babesia canis</i> , <i>Leishmania infantum</i> (chagasi), <i>Anaplasma platys</i> , <i>Mycoplasma haemocanis</i> , <i>Rangelia vitalli</i> e <i>Hepatozoon</i> spp.	Sangue - EDTA	8
Painel Neurológico Canino - Cinomose canina, <i>Cryptococcus</i> spp. ( <i>neoformans/gatti</i> ), <i>Neospora caninum</i> e <i>Toxoplasma gondii</i>	LCR + Urina	8
Painel Respiratório Canino - Adenovírus canino 2 (CAV-2), <i>Bordetella bronchiseptica</i> , Herpesvírus canino 1 (CHV-1), Vírus da Cinomose Canina (CDV)	Swab faríngeo + Swab conjuntival	8
Painel Anemia Canino – <i>Ehrlichia canis</i> , <i>Babesia canis</i> , <i>Anaplasma platys</i> , <i>Leishmania infantum</i> (chagasi), <i>Mycoplasma haemocanis</i> , <i>Rangelia vitalli</i> , <i>Hepatozoon</i> spp., <i>Leptospira</i> spp. e <i>Rickettsia</i> spp. ( <i>Rickettsia rickettsii</i> : Febre Maculosa)	Sangue - EDTA, Urina	8
Painel Check-Up Doenças Infecciosas Canino – Vírus da Cinomose Canina, Parvovírus canino 2 (CPV-2), Adenovírus canino 1 (CAV-1),	Sangue - EDTA	8





*Leishmania infantum (chagasi), Babesia canis, Ehrlichia canis*

Painel Micoses Sistêmicas – *Blastomyces dermatitidis, Cryptococcus spp. e Histoplasma capsulatum*

Sangue - EDTA, aspirado de linfonodo, fezes frescas 8

Painel Zoonoses Canino – *Brucella spp., Leishmania infantum (chagasi), Leptospira spp., Rickettsia spp., Giardia spp.*

Sangue - EDTA + fezes frescas + urina 8

Painel Aborto Felino - *Chlamydomphila felis, Coronavírus felino (FCoV), Herpesvírus felino 1 (FHV-1), Vírus da Panleucopenia Felina (FPV, Parvovírus felino), Vírus da Leucemia Felina (FeLV), Vírus da Imunodeficiência Felina (FIV), Leptospira spp., Toxoplasma gondii*

Tecidos - Sangue com EDTA 8

Painel Anemia Felina Básico - Vírus da leucemia felina (FeLV), Vírus da imunodeficiência felina (FIV)

Sangue - EDTA 8

Painel Anemia Felina Completo – Vírus da Leucemia Felina (FeLV), Vírus da Imunodeficiência Felina (FIV), *Mycoplasma haemofelis, Cytauxzoon felis* e Coronavírus Felino (FCOV)

Sangue - EDTA 8

Painel Afecção Oral Felino – *Bartonella spp., Calicivírus Felino (FCV), Herpesvírus Felino (FHV-1), Vírus da Leucemia Felina (FeLV), Mycoplasma felis*

Tecido da cavidade oral - swab lesão 8

Painel Check-Up Doenças Infeciosas Felino – Vírus da Leucemia Felina (FeLV), Vírus da Imunodeficiência Felina (FIV), Coronavírus Felino (FCOV), Vírus da Panleucopenia Felina (FPV; Parvovírus felino)

Sangue - EDTA 8

Painel Dermatopatia Fúngica Felina Básico – *Microsporium spp., Trichophyton spp., Malassezia spp.*

Raspado + pelos 8

Painel Dermatopatia Fúngica Felina Completo – *Microsporium spp., Trichophyton spp., Sporothrix spp., Malassezia spp., Cryptococcus spp.*

Raspado + pelos 8

Painel Diarreia Felina - Coronavírus felino (FCoV), *Cryptosporidium spp., Giardia spp., Toxoplasma gondii, Tritrichomonas foetus*, Vírus da panleucopenia felina (FPV; parvovírus felino)

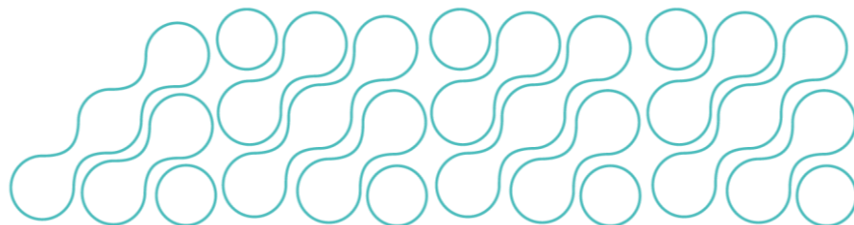
Fezes 8

Painel FeLV Plus (RNA e DNA) – Vírus da leucemia felina (FeLV) – Detecção de RNA viral (vírus circulante) e DNA proviral (provírus; integração ao genoma hospedeiro)

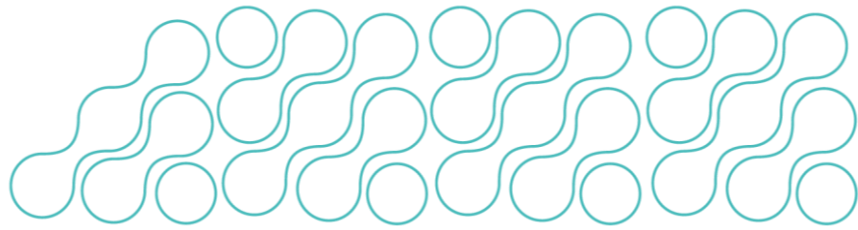
Sangue - EDTA 8



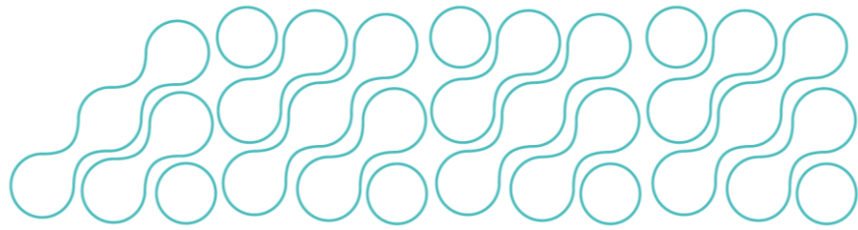




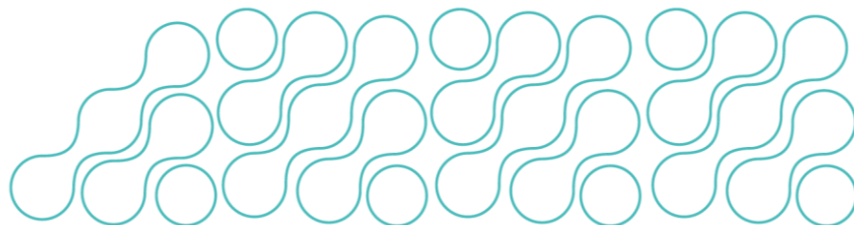
Painel FIV Plus (RNA e DNA) – Vírus da imunodeficiência felina (FIV) – Detecção de RNA viral (vírus circulante) e DNA proviral (provírus; integração ao genoma hospedeiro)	Sangue - EDTA	8	
Painel Oftalmopatia Felino – <i>Bartonella</i> spp., <i>Cryptococcus</i> spp., Coronavírus Felino (FCOV), Herpesvírus Felino (FHV-1), Vírus da Leucemia Felina (FeLV), Vírus da Imunodeficiência Felina (FIV) e <i>Toxoplasma gondii</i>	Humor aquoso, swab conjuntival, sangue - EDTA	8	
Painel Zoonoses Felino – <i>Toxoplasma gondii</i> , <i>Bartonella</i> spp., <i>Rickettsia</i> spp., <i>Giardia</i> spp.	Sangue – EDTA + fezes	8	
Painel Neurológico Felino – Coronavírus felino (FCoV), <i>Cryptococcus</i> spp. ( <i>neoformans/gatti</i> ), <i>Toxoplasma gondii</i> , Vírus da leucemia felina (FeLV), Vírus da imunodeficiência felina (FIV), Vírus da panleucopenia felina (FPV; parvovírus felino)	LCR + Sangue - EDTA	8	
Painel Respiratório Felino Completo - Herpesvírus felino (FeHV), Calicivírus felino (FCV), <i>Bordetella bronchiseptica</i> , <i>Chlamydomphila felis</i> e <i>Mycoplasma felis</i>	Swab faríngeo + Swab conjuntival	8	
Painel Respiratório Felino Básico - Herpesvírus felino (FeHV) e Calicivírus felino (FCV)	Swab faríngeo + Swab conjuntival	8	
<b>PCR Real Time</b>			<b>Qualitativo    Quantitativo</b>
Adenovirus Canino 1 - Hepatite Canina	Sangue - EDTA (outras)	8	
Adenovirus canino 2 (CAV-2)	Sangue - EDTA (outras)	8	
<i>Anaplasma platys</i>	Sangue - EDTA (outras)	8	
<i>Aspergillus</i> spp.	Sangue - EDTA (outras)	8	
<i>Babesia</i> spp.	Sangue - EDTA (outras)	8	
<i>Bartonella</i> spp.	Sangue - EDTA (outras)	8	
<i>Babesia canis</i>	Sangue - EDTA (outras)	8	
<i>Blastomyces dermatitidis</i>	Sangue - EDTA (outras)	8	
<i>Bordetella bronchiseptica</i>	Swab Faringe	8	
<i>Brucella</i> spp.	Sangue - EDTA (outras)	8	
<i>Candida</i> spp.	Swab, raspado cutaneo	8	



Calicivírus felino (FCV)	Swab orofaringe, nasal, conjuntival	8
<i>Campylobacter</i> spp.	Fezes	8
<i>Chlamydomphila felis</i>	Swab nasal, conjuntival ou de faringe	8
<i>Chlamydiaceae</i> todas espécies	Sangue - EDTA ou fezes	8
Circovírus canino	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Clostridium</i> spp.	Fezes, swab lesão	8
Coronavírus canino (CCoV)	Fezes	8
Coronavírus felino (FCoV)	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Cryptococcus</i> spp. ( <i>neoformans/gattii</i> )	Swab nasal, conjuntival ou de faringe	8
<i>Cryptosporidium</i> spp.	Fezes	8
<i>Cytauxzoon</i> spp.	Sangue - EDTA	8
<i>Ehrlichia canis</i>	Sangue - EDTA	8
<i>Giardia</i> spp.	Fezes	8
<i>Haemoproteus</i> spp.	Sangue - EDTA	8
Herpesvírus canino 1 (CHV-1)	Sangue - EDTA (outras)	8
Herpesvírus felino (FHV-1)	Swab - dependente sinais clínicos	8
<i>Hepatozoon</i> spp.	Sangue - EDTA	8
<i>Histoplasma capsulatum</i>	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Leishmania infantum (chagasi)</i>	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Leishmania</i> spp.	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Leptospira</i> spp.	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Leucocytozoon</i> spp.	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Listeria monocytogenes</i>	Sangue - EDTA (outras)	8



<i>Malassezia</i> spp.	Raspado cutâneo, swab lesão	8
<i>Microsporium</i> spp.	Raspado cutâneo, swab lesão	8
<i>Mycoplasma felis</i>	Swab nasal, conjuntival ou de faringe	8
<i>Mycoplasma haemofelis</i>	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Mycoplasma haemocanis</i>	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Mycobacterium</i> spp.	Fezes (outras)	8
<i>Mycoplasma</i> spp.	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Neospora caninum</i>	Sangue - EDTA (outras)	8
Parvovírus canino 2 (CPV-2)	Fezes	8
<i>Rangelia vitalii</i>	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Rickettsia</i> spp. ( <i>Rickettsia rickettsii</i> : Febre Maculosa)	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Salmonella</i> spp.	Fezes (outras)	8
<i>Sporothrix</i> spp.	Raspado cutâneo, swab lesão	8
<i>Toxoplasma gondii</i>	Sangue - EDTA (outras)	8
<i>Tritrichomonas foetus</i>	Fezes	8
<i>Trichophyton</i> spp.	Raspado cutâneo, swab lesão	8
<i>Trypanosoma</i> spp.	Sangue - EDTA (outras)	8
Vírus da cinomose canina (CDV)	Sangue - EDTA (outras)	8
Vírus da imunodeficiência felina	Sangue - EDTA (outras)	8
Vírus da imunodeficiência felina (FIV) – DNA PROVIRAL	Sangue - EDTA (outras)	8
Vírus da leucemia felina (FeLV)	Sangue - EDTA (outras)	8
Vírus da leucemia felina (FeLV) – DNA PROVIRAL	Sangue - EDTA (outras)	8



Vírus da panleucopenia felina (FPV; parvovírus felino)	Sangue - EDTA (outras)	8
--	------------------------	---

**Testes genéticos**

Resistência a drogas - MDR1	Sangue - EDTA	25
Atrofia Retiniana Progressiva	Sangue - EDTA	25
Colapso Induzido por Exercício	Sangue - EDTA	25
Painel Doenças Genéticas Caninas - mesmo animal - Atrofia Retiniana Progressiva, Colapso Induzido por Exercício	Sangue - EDTA	25
Doença do Rim Policístico em Felinos - PDK1	Sangue - EDTA	25
Cardiomiopatia Hipertrófica Felina	Sangue - EDTA	25

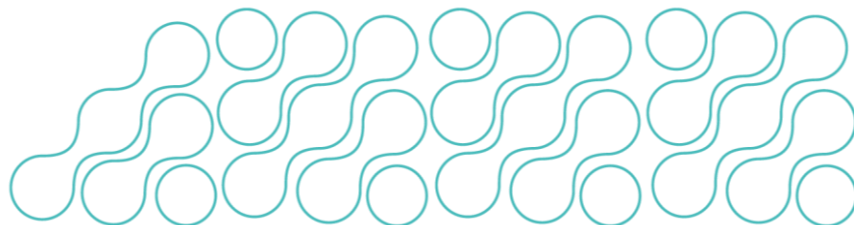
**Diversos**

Aldolase	Sangue - Tubo seco	8
Análise de Cálculo Biliar	Cálculo vesical	8
CEA - Antígeno Carcinoembrionário	Sangue - Tubo seco	8
Ciclosporina	Sangue - EDTA	15
Cistatina C	Sangue - Tubo seco	10
Dosagem de Carbamazepina	Sangue - Tubo seco	8
Dosagem de Digoxina	Sangue - Tubo seco	10
Dosagem de Fenitoína	Sangue - Tubo seco	8
Dosagem de Antiestreptolisina O	Sangue - Tubo seco	7
Enzima Conversora de Angiotensina	Sangue - Tubo seco	12
Dosagem de Fenobarbital	Sangue - Tubo seco	6
Proteína C Reativa Canina	Sangue - Tubo seco	7
Primidona	Sangue - Tubo seco	18
PRO BNP Canino (Marcador Cardíaco)	Sangue - Tubo seco	8
Soro Amiloide A	Sangue - Tubo seco	6
Teste da Rivalta	Líquido cavitário	6
Troponina Canina (Marcador Cardíaco)	Sangue - Tubo seco	15

**Animais Silvestres**

Sexagem aviária	Papel filtro com sangue ou 6 penas com bulbo	15
Painel Doença de Penas – Multiplex Real Time PCR Qualitativo Poliomavírus aviário (APV) e Vírus da Doença de Bico e Penas de Psitacídeos (Circovírus PBFDV)	Fezes, Sangue – EDTA, penas	8
Painel Hemosporídeos Aviários – Multiplex Real Time PCR Qualitativo <i>Plasmodium</i> spp., <i>Haemoproteus</i> spp. e <i>Leucocytozoon</i> spp.	Sangue - EDTA	8
Painel Reprodução Aviário – Multiplex Real Time PCR Qualitativo <i>Chlamydophila psittaci</i> , <i>Mycoplasma</i> spp. e <i>Salmonella</i> spp.	Sangue – EDTA, fezes	8





Painel Respiratório Aviário – Multiplex Real Time PCR Qualitativo <i>Chlamydophila psittaci</i> , <i>Mycoplasma</i> spp. e <i>Aspergillus</i> spp.	Swab orofaríngeo, secreção respiratória	8		
Painel Triagem Psitacídeos Básico – Multiplex Real Time PCR Qualitativo <i>Chlamydophila psittaci</i> , Poliomavírus Aviário (APV) e Vírus da Doença de Bico e Penas de Psitacídeos (Circovírus PBFVDV)	Sangue – EDTA, fezes	8		
Painel Triagem Psitacídeos Completo – Multiplex Real Time PCR Qualitativo <i>Chlamydophila psittaci</i> , Poliomavírus Aviário (APV), Vírus da Doença de Bico e Penas de Psitacídeos (Circovírus PBFVDV), <i>Mycoplasma</i> spp., <i>Salmonella</i> spp., Megabactéria ( <i>Macrorhabdus ornithogaster</i> ) e Herpesvírus de Pacheco (Hespesvírus dos Psitacídeos, PshV)	Sangue – EDTA, fezes	8		
<b>PCR Real Time</b>			<b>Qualitativo</b>	<b>Quantitativo</b>
<i>Chlamydophila psittaci</i>	Swab cloaca	8		
<i>Haemoproteus</i> spp.	Sangue - EDTA	8		
Herpesvírus de Pacheco (Hespesvírus dos Psitacídeos, PshV)	Sangue – EDTA, fezes	8		
<i>Leucocytozoon</i> spp.	Sangue - EDTA	8		
Megabactéria ( <i>Macrorhabdus ornithogaster</i> )	Fezes	8		
<i>Plasmodium</i> spp.	Sangue - EDTA	8		
Poliomavírus aviário (APV)	Sangue – EDTA, fezes	8		
Vírus da Doença de Bico e Penas de Psitacídeos (Circovírus PBFVDV)	Penas, fezes	8		

Quando solicitado 5 (cinco) ou mais exames do mesmo animal, haverá desconto de 10% sobre o valor total!

### Serviço de coleta de sangue

- Laboratório\*: Taxa extra R\$5,00  
- Das 7:30h às 18:30h
- Domicílio\*: Taxa extra R\$15,00  
- Das 7:30h às 20:00h  
\*com horário agendado

**Plantão 24 horas\* pelo telefone (45) 99845-1680  
(apenas ligações)**

\*Adicional de 100% ao valor do exame

