

SOLICITAÇÃO DE EXAMES

Animal: _____ Ficha: _____ Espécie: _____

Raça: _____ Sexo: _____ Idade: _____

Tutor(a): _____

Médico(a) Veterinário(a): _____

Clínica: _____ E-mail: _____

Suspeita Clínica: _____ Data: ____ / ____ / 20 ____

HEMATOLOGIA

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Hemograma completo | <input type="checkbox"/> Contagem de reticulócitos |
| <input type="checkbox"/> Leucograma | <input type="checkbox"/> Pesquisa de hematozoário |
| <input type="checkbox"/> Eritrograma | <input type="checkbox"/> Teste de aglutinação salina |
| <input type="checkbox"/> Contagem de plaquetas | <input type="checkbox"/> Teste de compatibilidade |
| <input type="checkbox"/> Hematócrito | |

URINÁLISE

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Urina tipo I | <input type="checkbox"/> UPC |
| <input type="checkbox"/> Qualificação de cálculo urinário | <input type="checkbox"/> Cultura + Antibiograma |

BIOQUÍMICA

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Albumina | <input type="checkbox"/> GGT | <input type="checkbox"/> Triglicérides |
| <input type="checkbox"/> Amilase | <input type="checkbox"/> Globulina | <input type="checkbox"/> AST (TGO) |
| <input type="checkbox"/> Bilirrubina e frações | <input type="checkbox"/> SDMA | <input type="checkbox"/> ALT (TGP) |
| <input type="checkbox"/> Cálcio | <input type="checkbox"/> Glicose | <input type="checkbox"/> Uréia |
| <input type="checkbox"/> Colesterol | <input type="checkbox"/> Lipase | <input type="checkbox"/> CHEM 10 |
| <input type="checkbox"/> Creatinina | <input type="checkbox"/> Potássio | <input type="checkbox"/> CHEM 15 |
| <input type="checkbox"/> Fosfatase alcalina | <input type="checkbox"/> Proteína total | <input type="checkbox"/> CHEM 17 |
| <input type="checkbox"/> Fósforo | <input type="checkbox"/> Sódio | <input type="checkbox"/> LYTE 4 |
| | | <input type="checkbox"/> Lactato |

HISTOPATOLÓGICO | CITOLOGIA

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Histopatológico | <input type="checkbox"/> Citologia de pele |
| <input type="checkbox"/> Citologia vaginal | <input type="checkbox"/> Citologia de cerumem |
| <input type="checkbox"/> Citologia de massas | |

PARASITOLOGIA | MICROBIOLOGIA

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Exame de fezes (flutuação e sedimentação) | <input type="checkbox"/> Raspado cutâneo |
| <input type="checkbox"/> Willis | <input type="checkbox"/> Cultura fúngica |
| <input type="checkbox"/> Pesquisa de tripsina fecal | <input type="checkbox"/> Cultura + antibiograma (bactérias) |

ENDOCRINOLOGIA

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> T3 | <input type="checkbox"/> Teste supressão com dexametasona |
| <input type="checkbox"/> T4 total | <input type="checkbox"/> TSH |
| <input type="checkbox"/> T4 livre | <input type="checkbox"/> Estradiol |
| <input type="checkbox"/> T4 livre por diálise | <input type="checkbox"/> Testosterona |
| <input type="checkbox"/> Cortisol basal | <input type="checkbox"/> Insulina |

IMUNOLOGIA

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Brucelose | <input type="checkbox"/> Parvovirose |
| <input type="checkbox"/> Toxoplasmose | <input type="checkbox"/> Leishmaniose |
| <input type="checkbox"/> Eriiquiose, Anaplasma, Lyme e Dirofilaria (4DX) | <input type="checkbox"/> Leptospirose |
| <input type="checkbox"/> Anaplasma | <input type="checkbox"/> PIF |
| <input type="checkbox"/> Lyme | <input type="checkbox"/> FIV/FELV |
| <input type="checkbox"/> Cinomose | <input type="checkbox"/> Anemia infecciosa equina |
| <input type="checkbox"/> Giárdia | |

DIVERSOS

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Análise de derrame cavitário | <input type="checkbox"/> TTPA |
| <input type="checkbox"/> TP | <input type="checkbox"/> Tempo de Coagulação |

BIOLOGIA MOLECULAR – PCR

- | | | |
|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Anaplasma SPP | <input type="checkbox"/> Hepatozoon SSP | <input type="checkbox"/> FIV/FELV |
| <input type="checkbox"/> Babesia | <input type="checkbox"/> Leishmaniose | |
| <input type="checkbox"/> Cinomose | <input type="checkbox"/> Mycoplasma SP | |
| <input type="checkbox"/> Corona vírus felino (PIF) | <input type="checkbox"/> Parvovirus | |
| <input type="checkbox"/> Ehrlichia SP | <input type="checkbox"/> Leptospirose | |

GASOMETRIA

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> Eletrolitos (Na,K, CL) |
| <input type="checkbox"/> Eletrolitos 8 Plus (Na,K,Cl, pH, PCO2, TCO2, HCO3, Hiato aniônico) |
| <input type="checkbox"/> Gases respiratorios/sanguineos (Na,K,Cl, pH, PCO2, tHb, SO2, tCO2, HCO3-, Excessos de bases Hiato aniônico) |
| <input type="checkbox"/> Cálcio ionizado |

OBSERVAÇÕES
