

Fertgen laboratório veterinário

Requisição de Análises

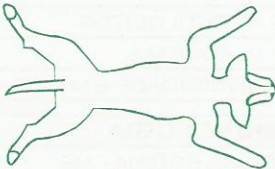
Clínica / Hospital
Médico Veterinário

Dados do Animal	Nome	Espécie	Idade	Raça	Pelagem	Sexo <input type="radio"/> Macho <input type="radio"/> Fêmea
Nome do Proprietário						

Enviar Resultados por <input type="radio"/> Telefone <input type="radio"/> E-mail <input type="radio"/> FAX <input type="radio"/> Correio	Assinatura Médico Veterinário
E-mail	Tel
	Fax

Dados da Amostra	Produto Enviado <input type="radio"/> Soro <input type="radio"/> Sangue <input type="radio"/> Plasma <input type="radio"/> Urina <input type="radio"/> Fezes <input type="radio"/> Liq. Ascítico <input type="radio"/> Liq. Sinovial <input type="radio"/> Produto biológico <input type="radio"/> Outro _____
	Data e Hora Colheita Data ____ / ____ / ____ Hora ____ : ____
	Acondicionamento <input type="radio"/> Refrigerado <input type="radio"/> Congelado <input type="radio"/> Temperatura ambiente

História Clínica / Suspeita:	

Localização		
	Ventral	Dorsal
Formulário de preenchimento obrigatório apenas para Citologia / Histopatologia / Raspado		

Pago?	<input type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não	Faturação Valor: _____
-------	---	------------------------

VIDE VERSO ➔

Tabela de Exames

BIOLOGIA MOLECULAR
<input type="radio"/> PCR - LEISHMANIA

BIOQUÍMICA
<input type="radio"/> ALANINA AMINOTRANSFERASE (ALT)
<input type="radio"/> ASPARTATO AMINOTRANSFERASE (AST)
<input type="radio"/> AMILASE
<input type="radio"/> CÁLCIO
<input type="radio"/> CREATININA
<input type="radio"/> COLESTEROL
<input type="radio"/> FOSFATASE ALCALINA - FA
<input type="radio"/> FÓSFORO
<input type="radio"/> GAMA GT
<input type="radio"/> GLICOSE
<input type="radio"/> LIPASE
<input type="radio"/> POTÁSSIO
<input type="radio"/> PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES
<input type="radio"/> TRIGLICÉRIDES
<input type="radio"/> URÉIA

ENDOCRINOLOGIA
<input type="radio"/> ACTH
<input type="radio"/> CORTISOL BASAL
<input type="radio"/> PROGESTERONA
<input type="radio"/> TESTE SUPRESSÃO COM DEXAMETASONA ALTA DOSE
<input type="radio"/> TESTE SUPRESSÃO COM DEXAMETASONA BAIXA DOSE
<input type="radio"/> TESTOSTERONA
<input type="radio"/> T3 TOTAL
<input type="radio"/> T4 LIVRE
<input type="radio"/> T4 TOTAL
<input type="radio"/> TSH

HEMATOLOGIA
<input type="radio"/> ERITROGRAMA
<input type="radio"/> FIBRINOGÊNIO
<input type="radio"/> HEMATÓCRITO
<input type="radio"/> HEMOGRAMA COMPLETO
<input type="radio"/> HEMOPARASITA - PESQUISA
<input type="radio"/> LEUCOGRAMA
<input type="radio"/> CONTAGEM DE RETICULÓCITOS
<input type="radio"/> CONTAGEM DE PLAQUETAS
<input type="radio"/> TESTE DE COMPATIBILIDADE SANGUÍNEA

IMUNOLOGIA
<input type="radio"/> ANEMIA INFECCIOSA EQUÍNA - AIE
<input type="radio"/> FIV (Imunodeficiência Felina) + FeLV (Leucemia Viral Felina)
<input type="radio"/> LEISHMANIOSE CANINA IgG - ELISA + RIFI
<input type="radio"/> LEPTOSPIROSE
<input type="radio"/> A.A.T BRUCELOSE BOVINA
<input type="radio"/> P.P.D BOVINA TESTE TUBERCULOSE

LÍQUIDO CAVITÁRIO
<input type="radio"/> ANÁLISE DO LÍQUIDO

UROANÁLISE
<input type="radio"/> CÁLCULO RENAL
<input type="radio"/> DENSIDADE URINÁRIA
<input type="radio"/> SEDIMENTOSCOPIA
<input type="radio"/> URINÁLISE

PARASITOLOGIA / MICROBIOLOGIA
<input type="radio"/> COPROCULTURA
<input type="radio"/> PESQUISA DE ECTOPARASITAS (MICROSCOPIA)
<input type="radio"/> CULTURA PARA FUNGOS
<input type="radio"/> CULTURA + ANTIBIOGRAMA
<input type="radio"/> OPG - GRANDES
<input type="radio"/> PARASITOLÓGICO (FEZES)

CITOLOGIA
<input type="radio"/> CITOLOGIA ONCÓTICA
<input type="radio"/> CITOLOGIA VAGINAL
<input type="radio"/> CITOLOGIA OTOLÓGICA
<input type="radio"/> CITOLOGIA DE LINFONODO

PERFIL RENAL I
<input type="radio"/> URÉIA + CREATININA + HEMOGRAMA

PERFIL RENAL II
<input type="radio"/> HEMOGRAMA + URÉIA + CREATININA + URINÁLISE

PERFIL HEPÁTICO I
<input type="radio"/> ALT + FA + HEMOGRAMA

PERFIL LEISHMANIOSE
<input type="radio"/> HEMOGRAMA + URÉIA + CREATININA + ALT + PROTEÍNAS FRACIONADAS

PERFIL HEPÁTICO II
<input type="radio"/> HEMOGRAMA + ALT + FA + PT FRACIONADA + BILIRRUBINAS + GGT

PERFIL CHECK-UP
<input type="radio"/> HEMOGRAMA + URÉIA + CREATININA + ALT + FA

PERFIL PANCREÁTICO
<input type="radio"/> AMILASE + LIPASE

ANATOMIA PATOLÓGICA
<input type="radio"/> BIÓPSIA SIMPLES
<input type="radio"/> NECROPSIA
<input type="radio"/> NECROPSIA E HISTOPATOLOGIA

OUTROS
<input type="radio"/>