

SAIBA QUAL O PERFIL MAIS ADEQUADO PARA O DIAGNÓSTICO DO SEU PACIENTE

PERFIL ANEMIA (Hemograma, reticulócitos, proteína total e frações, ferro, lactato)

PERFIL CHECK - UP 1 (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, glicose)

PERFIL CHECK - UP 2 (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, glicose, triglicerídeos, colesterol, GGT)

PERFIL PARASITOLÓGICO (Parasitológico de fezes, kit Giardia)

PERFIL DIABETES (Hemograma, Urinálise, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, frutossamina, glicose, triglicerídeos, colesterol, Na, K, Cl, Cai, P)

PERFIL PANCREÁTICO 1 (Hemograma, amilase, lipase, glicose, triglicerídeos, colesterol)

PERFIL PANCREÁTICO 2 (Hemograma, amilase, lipase pancreática canina quantitativa, glicose, triglicerídeos, colesterol)

PERFIL COAGULAÇÃO (TAP, TTPA)

PERFIL DERMATÓGICO (Bacterioscopia, pesquisa de ácaros e pesquisa de fungos)

PERFIL RENAL 1 (Hemograma, creatinina, uréia, Ca, P)

PERFIL RENAL 2 (Hemograma, creatinina, uréia, Ca, P, proteínas totais, Na, K)

PERFIL RENAL 3 (Hemograma, creatinina, uréia, Ca, P, albumina, Cloro)

PERFIL RENAL 4 (Hemograma, urinálise, relação proteína/creatinina urinária, creatinina, uréia, Ca, P, proteínas totais, Na, K)

PERFIL IONS (Na, K, Cl, Cai, P)

PERFIL NEUROLÓGICO (Hemograma, creatinina, uréia, ALT, FA, GGT, bilirrubinas, glicose, colesterol, triglicerídeos, CK, Na, K, Ca, Cl, Mg)

PERFIL ENDÓCRINO CANINO 1 (T4 livre, TSH, cortisol)

PERFIL ENDÓCRINO CANINO 2 (T4 livre, TSH, Supressão Dexametasona dose baixa)

PERFIL PRÉ-OPERATÓRIO 1 (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, glicose)

PERFIL PRÉ-OPERATÓRIO 2 (Hemograma, ALT, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações), glicose, triglicerídeos, colesterol, Na, K, Cl, Cai, P)

PERFIL CARDIOPATA (Hemograma, uréia, creatinina, Na, K, AST, Lactato, CK, Ca, P, Proteínas totais, albumina)

PERFIL HEPÁTICO 1 (Hemograma, ALT, AST, FA)

PERFIL HEPÁTICO 2 (Hemograma, ALT, AST, FA, GGT, proteínas totais, albumina)

PERFIL VETEX (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, glicose, triglicerídeos, colesterol, Na, K, Cl, Cai, P)

PERFIL ABRANGENTE (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, glicose, triglicerídeos, colesterol, GGT, Na, K, Cl, Cai, P, lactato, CK, bilirrubinas)

HEMATOLOGIA (EDTA)

BIOQUÍMICOS HORMONAIS SOROLOGIA (GEL)

DOSAGEM DE GLICOSE E LACTATO (FLUORETO)

HEMOGRAMA DE RÉPTEIS (HEPARINA)

EXAMES DE COAGULAÇÃO (CITRATO)

Swab seco sem meio de transporte. Lâmina. Fezes frescas. Urina.

PERFIL ANEMIA (Hemograma, reticulócitos, proteína total e frações, ferro, lactato)

PERFIL CHECK - UP 1 (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, glicose)

PERFIL CHECK - UP 2 (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, glicose, triglicerídeos, colesterol, GGT)

PERFIL DERMATÓGICO (Bacterioscopia, pesquisa de ácaros e pesquisa de fungos)

PERFIL PARASITOLÓGICO (Parasitológico de fezes, kit Giardia)

PERFIL DIABETES (Hemograma, Urinálise, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, frutossamina, glicose, triglicerídeos, colesterol, Na, K, Cl, Cai, P)

PERFIL PANCREÁTICO 1 (Hemograma, amilase, lipase, glicose, triglicerídeos, colesterol)

PERFIL PANCREÁTICO 2 (Hemograma, amilase, lipase pancreática felina quantitativa, glicose, triglicerídeos, colesterol)

PERFIL COAGULAÇÃO (TAP, TTPA)

PERFIL RENAL 1 (Hemograma, creatinina, uréia, Ca, P)

PERFIL RENAL 2 (Hemograma, creatinina, uréia, Ca, P, proteínas totais, Na, K)

PERFIL RENAL 3 (Hemograma, creatinina, uréia, Ca, P, albumina, Cloro)

PERFIL RENAL 4 (Hemograma, urinálise, relação proteína/creatinina urinária, creatinina, uréia, Ca, P, proteínas totais, Na, K)

PERFIL NEUROLÓGICO (Hemograma, creatinina, uréia, ALT, FA, GGT, bilirrubinas, glicose, colesterol, triglicerídeos, CK, Na, K, Ca, Cl, Mg)

PERFIL ENDÓCRINO FELINO (T4 total, TSH)

PERFIL ÍONS (Na, K, Cl, Cai, P)

PERFIL PRÉ-OPERATÓRIO 1 (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, glicose)

PERFIL PRÉ-OPERATÓRIO 2 (Hemograma, ALT, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, glicose, triglicerídeos, colesterol, Na, K, Cl, Cai, P)

PERFIL CARDIOPATA (Hemograma, uréia, creatinina, Na, K, AST, Lactato, CK, Ca, P, Proteínas totais, albumina)

PERFIL HEPÁTICO 1 (Hemograma, ALT, AST, FA)

PERFIL HEPÁTICO 2 (Hemograma, ALT, AST, FA, GGT, proteínas totais, albumina)

Swab seco sem meio de transporte.
 Lâmina.
 Fezes frescas / Urina

HEMATOLOGIA (EDTA)
 BIOQUÍMICOS HORMONAIS SOROLOGIA (GEL)
 DOSAGEM DE GLICOSE E LACTATO (FLUORETO)
 HEMOGRAMA DE RÉPTEIS (HEPARINA)
 EXAMES DE COAGULAÇÃO (CITRATO)

PERFIL VETEX (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, glicose, triglicerídeos, colesterol, Na, K, Cl, Cai, P)

PERFIL ABRANGENTE (Hemograma, ALT, AST, FA, uréia, creatinina, proteína total e frações, glicose, triglicerídeos, colesterol, GGT, Na, K, Cl, Cai, P, lactato, CK, bilirrubinas)