



HEMATOLOGÍA

Hemograma
Hematocrito
Recuento de glóbulos rojos
Recuento de glóbulos blancos
Fórmula leucocitaria
Coloración para detección de hemoparásitos
Mycoplasma, Babesia y Hepatozoon
Índice reticulocitario
Recuento diferencial de eosinófilos
TP
KPTT
Recuento de plaquetas
Test de Knott
Cross Match

BIOQUÍMICA SANGUÍNEA

Albumina
Amilasa
Bilirrubina (BT BD BI)
Calcio
Colesterol total
Colesterol HDL
Colesterol LDL
CPK
Creatinina
FAS
Ferremia
Fósforo
Gamma GT
GOT - AST
GPT - ALT
Ionograma
LDH
Lipasa
Lípidos totales
Magnesio
Proteínas totales
TLI
Triglicéridos
Urea

PERFILES

PREQUIRÚRGICO BÁSICO

Hemograma
Proteínas totales
Albumina
Urea
Creatinina
GPT-ALT

PERFIL RENAL BÁSICO

Hemograma
Proteínas totales
Urea
Creatinina
Fósforo

PERFIL HEPÁTICO BÁSICO (CANINOS)

Hemograma
Proteínas totales
Albúminas
Globulinas
Relación albúmina/ globulina
GPT-ALT
GOT-AST
FAS

PERFIL HEPÁTICO BÁSICO (FELINOS)

Hemograma
Proteínas totales
Albúminas
Globulinas
Relación albúmina/ globulina
GPT- Gamma GT
FAS

PERFIL HEPÁTICO COMPLETO (CANINOS)

Hemograma
Proteínas totales
Albúminas
Globulinas
Relación albúmina/ globulina
GPT-ALT
GOT-AST
FAS
Bilirrubinas (BT BD BI)



PERFIL HEPÁTICO COMPLETO (FELINOS)

Hemograma
Proteínas totales
Albúminas
Globulinas
Relación albúmina/ globulina
Gamma GT
FAS
Bilirrubina (BT BD BI)

PERFIL GENERAL BÁSICO

Hemograma
Proteínas totales
Albúminas
Globulinas
Relación albúmina/ globulina
Urea
Creatinina
Glucemia
GPT-ALT
GOT-AST
FAS

PERFIL GENERAL BÁSICO + AOC

Hemograma
Proteínas totales
Albúminas
Globulinas
Relación albúmina/ globulina
Urea
Creatinina
Glucemia
GPT-ALT
GOT-AST
FAS
Análisis de orina completo

PERFIL RENAL BÁSICO + AOC

Hemograma
Proteínas totales
Urea
Creatinina
Fósforo
Análisis de orina completo

PERFIL LIPÍDICO

Hemograma
Proteínas totales
Colesterol total
Colesterol HDL
Colesterol LDL
TGL
Lípidos totales

PERFIL HEMOSTÁTICO BÁSICO

Hemograma (incluye recuento plaquetario)
Proteínas totales
TP
KPTT

PERFIL FILARIÁSICO BÁSICO

Hemograma
Proteínas totales
Albúminas
Globulinas
Relación albúmina/ globulina
Test de Knott
Análisis de orina completo

PERFIL FILARIÁSICO COMPLETO

Hemograma
Proteínas totales
Albúminas
Globulinas
Relación albúmina/ globulina
Test de Knott
Serología de antígeno de filaria
Análisis de orina completo

PERFIL HEMOPARÁSITOS CANINOS

Hemograma
Proteínas totales
Hepatozoon
Mycoplasma
Babesia
Serología de Ehrlichia



ORINA

Análisis de orina completo
Citología de sedimento urinario
(incluye AOC)
Relacion proteína creatinina urinaria
Análisis de urolitos

MATERIA FECAL

Coproparasitológico seriado:
Flotación con Sheeters y sulfato de cinc
Sedimentación
Coloración para detección de Criptosp.

PIEL

Detección de ácaros
Detección de dermatofitos
Cultivo para detección de dermatofitos
Tricograma

SEROLOGÍA

Bromuro de potasio
Brucelosis
Criptococosis
Filariasis
Fenobarbitalemia
Leishmaniasis
Leptospirosis
Neosporosis
Coronavirus felino
Ehrlichia canis
Plumbemia
Toxoplasmosis (IgG IgM) Aglutinacion directa
VIF-ViLef

HISTOPATOLOGÍA

Histopatológico (una pieza)
Pieza adicional

CITOLOGÍA

Citología PAAF
Citología de exudados, líquidos de punción
(Incluye físico química)
Citología de sedimento urinario
(incluye AOC)
Detección de chlamidyas
Citología vaginal

HORMONAS

T3
T4
T4L
TSH CANINA
Relación cortisol creatinina en orina

CULTIVOS

Urocultivo:

Incluye Gram, tipificación y antibiograma

Cultivo de hisopados:

Incluye Gram, tipificación y antibiograma

Cultivo de líquidos de punciones:

Incluye Gram, tipif y antibiogr, de Bact. aerobias

Incluye Gram, tipif y antib, de Bact. anaerob.

Cultivo micológico de pelos:

Incluye Giemsa, tipificación y antibiograma

Cultivo de hisopado vaginal

Incluye Giemsa, tipificación y antibiograma

Hemocultivo:

2 muestras de sangre, incluye gram, tipificación y antibiograma

Coprocultivo:

Incluye Gram, tipificación y antibiograma

SEROLOGÍA

Bromuro de potasio

Brucelosis

Criptococosis

Filariasis

Fenobarbitalemia

Leishmaniasis

Leptospirosis

Neosporosis

Coronavirus felino

Ehrlichia canis

Plumbemia

Toxoplasmosis (IgG IgM) Aglutinacion directa

VIF-ViLef

HORMONAS

T3

T4

T4L

TSH CANINA

Relación cortisol creatinina en orina

CULTIVOS

Urocultivo:

Incluye Gram, tipificación y antibiograma

Cultivo de hisopados:

Incluye Gram, tipificación y antibiograma

Cultivo de líquidos de punciones:

Incluye Gram, tipificación y antibiograma, de B aerobias

Incluye Gram, tipificación y antibiograma, de B anaerob.

Cultivo micológico de pelos:

Incluye Giemsa, tipificación y antibiograma

Cultivo de hisopado vaginal

Incluye Giemsa, tipificación y antibiograma

Hemocultivo:

2 muestras de sangre, incluye gram, tipificación y antibiograma

Coprocultivo:

Incluye Gram, tipificación y antibiograma

Serología de cepas aisladas del coprocultivo