



Paciente:

Sexo: Especie: Edad:

Propietario:

Médico veterinario:

Clínica veterinaria:

Diagnóstico presuntivo:

Código:

Ayuno: Sí No

Raza:

Muestras:

Toma de muestra: / /

Fecha de envío: / /

Especialistas en diagnóstico animal

HEMATOLOGÍA	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Descarte de hemopatógenos (frotis sanguíneo)	L	Hasta 24 horas	S/ 25.00
Hemoglobina y hematocrito	L	Hasta 4 horas	S/ 7.00
Hemograma completo automatizado	L	Hasta 4 horas	S/ 12.00
Hemograma completo automatizado + lectura de lámina	L	Hasta 8 horas	S/ 18.00
Hemograma manual	L	Hasta 8 horas	S/ 18.00
Recuento manual de plaquetas	L	Hasta 4 horas	S/ 10.00
Reticulocitos	L	Hasta 4 horas	S/ 18.00
Test de Coombs Directo	L	Hasta 12 horas	S/ 15.00
Test de Coombs Indirecto	R	Hasta 12 horas	S/ 15.00
Tiempo de protrombina (TP)	C	Hasta 4 horas	S/ 18.00
Tiempo de tromboplastina parcial activada (TTPa)	C	Hasta 4 horas	S/ 18.00
Fibrinógeno	C	Hasta 12 horas	S/ 20.00
Velocidad de sedimentación	L	Hasta 4 horas	S/ 10.00
Pruebas de compatibilidad (2 muestras: donante + receptor)	L	Hasta 8 horas	S/ 50.00
INMUNOSEROLOGÍA	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Adenovirus canino Ag (Inmunocromatografía)	SO, SN o SA	Hasta 4 horas	S/ 40.00
Parvovirus Ag (Inmunocromatografía)	FH / V	Hasta 4 horas	S/ 30.00
Distemper Ag (Inmunocromatografía)	HC	Hasta 4 horas	S/ 30.00
Influenza canina Ag (Inmunocromatografía)	SO, SN o SA	Hasta 4 horas	S/ 40.00
Distemper Ab (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 40.00
Parvovirus Ab (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 40.00
Combo Parvovirus / Distemper Ab (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 55.00
Peritonitis infecciosa felina Ab (Inmunocromatografía)	R, FP o FA	Hasta 4 horas	S/ 65.00
Ehrlichia canis Ab (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 40.00
Ehrlichia /Anaplasma (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 75.00
Enfermedad de Lyme - B. burgdorferi Ab (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 40.00
Anaplasma Ab (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 40.00
Ehrlichia /Anaplasma/Enfermedad de Lyme/Gusano del corazón - D. immitis (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 90.00
SNAP 4Dx PLUS - IDEXX (Anaplasma spp., Ehrlichia spp., B. burgdorferi, D. immitis) (Inmunocromatografía)	R/L	Hasta 4 horas	S/ 125.00
FIV/FeLV (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 90.00
SNAP FIV/FeLV - IDEXX (Leucemia Felina, Inmunodeficiencia Felina)	R/L	Hasta 4 horas	S/ 135.00
Giardia canino Ag (Inmunocromatografía)	FH / V	Hasta 4 horas	S/ 45.00
Toxoplasma IgG/IgM Ab (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 45.00
Brucella canina (Inmunocromatografía)	R	Hasta 4 horas	S/ 45.00
Leptospira InmunoComb (L. canicola, L. icterohaemorrhagiae, L.grippotyphosa and L. pomona)	R/L	Hasta 5 horas	S/ 95.00
Anticuerpo triple canino CPV/CDV/ICH (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 80.00
Anticuerpo triple felino FCV/FPLV/FHV (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 80.00
HORMONAS	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Cortisol (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 35.00
Supresión de dexametasona (x3 cortisol)	R	Hasta 6 horas	S/ 95.00
Progesterona	R	Hasta 4 horas	S/ 35.00
TSH	R	Hasta 4 horas	S/ 35.00
T4 total	R	Hasta 4 horas	S/ 35.00
T4 libre	R	Hasta 6 horas	S/ 45.00
T3 total	R	Hasta 6 horas	S/ 45.00
Testosterona	R	Hasta 12 horas	S/ 45.00
Estradiol	R	Hasta 48 horas	S/ 115.00
Insulina	R	Hasta 48 horas	S/ 100.00
ORINA*	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Uroanálisis	FO / J	Hasta 4 horas	S/ 10.00
Composición de cálculo renal	FO	Hasta 8 horas	S/ 40.00
Creatinina en orina	FO / J	Hasta 4 horas	S/ 10.00
Cociente proteína/creatinina (UPC)	FO / J	Hasta 4 horas	S/ 20.00
Fósforo en orina	FO / J	Hasta 4 horas	S/ 25.00
Urea en orina	FO / J	Hasta 4 horas	S/ 10.00

*Se aceptarán muestras con 3 ml como mínimo

BIOQUÍMICA	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Ácido úrico	R	Hasta 4 horas	S/ 8.00
Ácidos biliares	R	Hasta 14 horas	S/ 85.00
Albúmina	R	Hasta 4 horas	S/ 8.00
ALT (TGP)	R	Hasta 4 horas	S/ 8.00
AST (TGO)	R	Hasta 4 horas	S/ 8.00
Amilasa	R	Hasta 4 horas	S/ 10.00
Bilirrubinas totales y fraccionadas	R	Hasta 4 horas	S/ 10.00
Calcio	R	Hasta 4 horas	S/ 10.00
Colesterol	R	Hasta 4 horas	S/ 8.00
Colesterol - HDL	R	Hasta 4 horas	S/ 15.00
Colesterol - LDL	R	Hasta 4 horas	S/ 15.00
CPK MB	R	Hasta 4 horas	S/ 40.00
Creatinfosfoquinasa (CPK)	R	Hasta 4 horas	S/ 25.00
Creatinina	R	Hasta 4 horas	S/ 8.00
Curva de glucosa (x4 dosajes)	G	Hasta 4 horas	S/ 30.00
Electrolitos (Na, K, Cl)	R	Hasta 4 horas	S/ 40.00
Fenobarbital	R	Hasta 3 días	S/ 85.00
Ferritina	R	Hasta 48 horas	S/ 75.00
Fosfatasa Alcalina	R	Hasta 5 horas	S/ 8.00
Fósforo sérico	R	Hasta 5 horas	S/ 15.00
Fructosamina	R	Hasta 12 horas	S/ 45.00
Gama Glutamil Transpeptidasa (GGTP)	R	Hasta 5 horas	S/ 15.00
Glucosa	G	Hasta 5 horas	S/ 8.00
HbA1c (Inmunofluorescencia)	L	Hasta 4 horas	S/ 50.00
Hierro sérico	R	Hasta 6 horas	S/ 25.00
Lactato deshidrogenasa (LDH)	R	Hasta 5 horas	S/ 12.00
Lipasa	R	Hasta 5 horas	S/ 20.00
Magnesio sérico (Mg)	R	Hasta 5 horas	S/ 15.00
Proteínas totales y fraccionadas	R	Hasta 5 horas	S/ 10.00
S - dimetilarginina (SDMA) V-CHECK	R	Hasta 6 horas	S/ 135.00
Triglicéridos	R	Hasta 5 horas	S/ 8.00
Urea - BUN	R	Hasta 5 horas	S/ 8.00
BIOLOGÍA MOLECULAR	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
PCR de Leptospira spp.	L	6 horas	S/ 250.00
PCR de Parvovirus Canino	L	6 horas	S/ 250.00
PCR de Distemper Canino	L	6 horas	S/ 250.00
PCR de Ehrlichia sp.	L	6 horas	S/ 250.00
PCR de Mycoplasma haemophilis	L	6 horas	S/ 250.00
PCR de Leucemia Felina	L	6 horas	S/ 250.00
DERMATOLOGÍA	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Descarte de ácaros y esporas	RP* / P / CA	Hasta 5 horas	S/ 15.00
Coloración gram (Malassezia sp. y bacterias)	LM	Hasta 5 horas	S/ 10.00
Tricograma	RP* / P / CA	Hasta 5 horas	S/ 40.00
Citología de piel	LMx2	Hasta 48 horas	S/ 70.00

*El Rasgado de piel puede ser enviado con o sin aceite

PARASITOLOGÍA	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Parasitológico simple	FH	Hasta 4 horas	S/ 13.00
Parasitológico completo (simple + método de flotación)	FH	Hasta 4 horas	S/ 25.00
Parasitológico seriado simple x3	FH	Hasta 4 horas	S/ 35.00
Parasitológico seriado completo x3	FH	Hasta 4 horas	S/ 45.00
Coprológico funcional	FH	Hasta 4 horas	S/ 25.00
Coproparasitológico completo (completo + funcional + frotis patógeno)	FH	Hasta 5 horas	S/ 50.00
Sangre oculta en heces (Thevenon)	FH	Hasta 4 horas	S/ 15.00
MARCADORES INFLAMATORIOS	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Proteína C Reactiva canina (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 60.00
Amiloide sérico A felino (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 60.00
MARCADORES ESPECIALES	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Lipasa canina específica (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 60.00
Lipasa felina específica (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 60.00
Cistatina C canino (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 60.00
Cistatina C felino (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 60.00
Péptido natriurético NT - pro BNP canino (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 100.00
Dímero D (Inmunofluorescencia)	C	Hasta 4 horas	S/ 60.00
REPRODUCCIÓN	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Citología vaginal	LMx2	Hasta 12 horas	S/ 60.00
Progesterona canina (Inmunofluorescencia)	R	Hasta 4 horas	S/ 35.00

PATOLOGÍA	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Citología	LMx2	48 horas	S/ 70.00
Citología con Ziehl Nielsen	LMx2	48 horas	S/ 70.00
Descarte de TVT	LMx2	12 horas	S/ 70.00
Histopatología	Tejido*	Hasta 10 días	S/ 95.00
Coloraciones especiales (Giemsa, tricrómica o azul de toluidina)	Tejido*	Hasta 10 días	S/ 120.00
Coloraciones especiales (PAS)	Tejido*	Hasta 10 días	S/ 150.00
Inmunohistoquímica	Tejido*	Hasta 10 días	S/ 185.00

*Para piezas mayores a 10 cm el costo podría variar

EXAMEN DE LÍQUIDOS	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Citoquímico de LCR	FE	48 horas	S/ 70.00
Citoquímico de Líquido pleural	R y L	Hasta 12 horas	S/ 60.00
Citoquímico de Líquido peritoneal	R y L	Hasta 12 horas	S/ 60.00
Citoquímico de Líquido sinovial	R y L	Hasta 12 horas	S/ 60.00

MICROBIOLOGÍA	MUESTRA	TIEMPO	PRECIO
Sedimento urinario + gram	FE / J	Hasta 4 horas	S/ 15.00
Urocultivo + antibiograma	FE / J	Hasta 4 días	S/ 30.00
Coprocultivo + antibiograma	FH	Hasta 4 días	S/ 30.00
Cultivo de secreción / otros*+ antibiograma	LM + MT	Hasta 5 días	S/ 30.00
Cultivo de hongos	MT / P	Hasta 15 días	S/ 30.00
Hemocultivo	Consultar	Hasta 15 días	S/ 100.00

*Secreción ótica, conjuntival, vaginal, prepucial, herida superficial, otros

L: lila, C: celeste, R: rojo, A: amarillo, G: gris, FH: frasco de heces, **V:** vómito, **HC:** Hisopado de conjuntiva, **SO:** secreción ocular, **SN:** secreción nasal, **SA:** secreción anal, **FP:** fluido pleural, **FA:** fluido ascítico, **FE:** Frasco estéril, **LM:** lámina, **FO:** frasco de orina, **J:** Jeringa, **RP:** raspado de piel, **P:** placa, **CA:** Cinta adhesiva, **MT:** medio de transporte Stuart.

Nota: Los tubos **L, C y G** deberán ser llenados hasta la marca indicada.

Los tubos **R y A** deberán contener muestra hasta la marca o de lo contrario obtener como mínimo de 2 a 3 ml. Los tiempos son referenciales, pueden variar en función a la recepción de muestras.

Perfiles

PERFIL INMUNOVET BÁSICO	S/40.00
Hemograma completo automatizado	
AST (TGO)	
ALT (TGP)	
Fosfatasa alcalina	
Creatinina	
Urea - BUN	
Relacion BUN - creatinina	
Proteínas totales y fraccionadas	
Glucosa	
uroanálisis	



PERFIL INMUNOVET COMPLETO	S/80.00
Hemograma completo automatizado	
AST (TGO)	
ALT (TGP)	
GGTP	
Fosfatasa alcalina	
Bilirrubinas totales y fraccionadas	
Proteínas totales y fraccionadas	
Urea - BUN	
Creatinina	
Relacion BUN - creatinina	
Glucosa	
Colesterol	
Triglicéridos	
Amilasa	
Lipasa	
Fósforo	
Uroanálisis	



PERFIL GERIÁTRICO	S/85.00
Hemograma completo automatizado	
AST (TGO)	
ALT (TGP)	
Fosfatasa alcalina	
GGTP	
Bilirrubinas totales y fraccionadas	
Proteínas totales y fraccionadas	
Urea - BUN	
Creatinina	
Relacion BUN - Creatinina	
Glucosa	
Colesterol	
Triglicéridos	
Amilasa	
Lipasa	
Calcio	
Uroanálisis	
* Con T4 costo 105 soles	



PERFIL HEPÁTICO	S/35.00
Hemograma completo automatizado	
AST (TGO)	
ALT (TGP)	
Fosfatasa alcalina	
Bilirrubinas totales y fraccionadas	
Proteínas totales y fraccionadas	
GGTP	
*Con uroanálisis 40soles (trasco de orina)	



PERFIL RENAL COMPLETO	S/35.00
Hemograma completo automatizado	
Proteínas totales y fraccionadas	
Urea - BUN	
Creatinina	
Relacion BUN - Creatinina	
Fósforo	
Calcio	
Uroanálisis	



PERFIL RENAL AVANZADO	S/150.00
Hemograma completo automatizado	
Proteínas totales y fraccionadas	
Urea - BUN	
Creatinina	
Relacion BUN - Creatinina	
Calcio	
Fósforo	
SDMA	
UPC RATIO	
Uroanálisis	



PERFIL PREQUIRÚRGICO BÁSICO	S/45.00
Hemograma completo automatizado	
AST (TGO)	
ALT (TGP)	
Fosfatasa Alcalina	
Urea - BUN	
Creatinina	
Relacion BUN -Creatinina	
Proteínas totales y fraccionadas	
Tiempo de protrombina (TP)	



PERFIL CACHORRO	S/40.00
Hemograma completo automatizado	
Proteínas totales y fraccionadas	
TGO (AST)	
TGP (ALT)	
Fosfata alcalina	
Uroanálisis	
Parasitológico simple*	

*Para la técnica de flotación consultar con laboratorio



PERFIL TIROIDEO	S/70.00
Hemograma completo automatizado	
Colesterol total	
Triglicéridos	
T4 TOTAL	
TSH	



DESCARTE DE CUSHING	S/55.00
Hemograma completo automatizado	
Cortisol basal*	
ALT (TGP)	
Fosfatasa alcalina	
Glucosa	
Colesterol	
Uroanálisis	

*Supresión de dexametasona consultar con laboratorio



Otros:

PERFIL HEPATO-RENAL	S/60.00
Hemograma completo automatizado	
AST (TGO)	
ALT (TGP)	
Fosfatasa alcalina	
GGTP	
Bilirrubinas totales y fraccionadas	
Proteínas totales y fraccionadas	
Urea - BUN	
Creatinina	
Relacion BUN - Creatinina	
Glucosa	
Fosforo	
Uroanálisis	



PERFIL PANCREÁTICO	S/35.00
Hemograma completo automatizado	
Amilasa	
Lipasa	
Glucosa	
Triglicéridos	
Colesterol	



PERFIL DE COAGULACIÓN	S/40.00
Tiempo de protrombina (TP)	
Tiempo de tromboplastina (TTPa)	
Fibrinógeno	



PERFIL PREQUIRÚRGICO COMPLETO	S/55.00
Hemograma completo automatizado	
AST (TGO)	
ALT (TGP)	
Fosfatasa Alcalina	
Bilirrubinas totales y fraccionadas	
Urea - BUN	
Creatinina	
Relacion BUN -Creatinina	
Proteínas totales y fraccionadas	
Tiempo de protrombina (TP)	
Tiempo de tromboplastina (TTPa)	
Uroanálisis	



PERFIL PARVOVIRUS	S/35.00
Hemograma completo automatizado	
Parvovirus (Inmunocromatografía)	



PERFIL DISTEMPER	S/35.00
Hemograma completo automatizado	
Distemper (Inmunocromatografía)	



PERFIL DERMATOLÓGICO	S/50.00
Directo (descarte de ácaros + esporas)	
Coloración GRAM (bacterias + Malassezia sp.)	
Tricograma	



PERFIL MICROBIOLÓGICO	S/65.00
Directo (descarte de ácaros + esporas)	
Coloración GRAM (bacterias + Malassezia sp.)	
Cultivo de bacterias + antibiograma	
Cultivo de hongos	



PERFIL REPRODUCTIVO	S/75.00
Progesterona	
Citología Vaginal	

