

SOLICITUD:

			ppogpayug/áyyy
ANTECEDENTES:			PROGRAMACIÓN Y 956 309 991
			•RESULTADOS/CONSULTA 973 265 760
Periode	<u> </u>		0/1/11
Paciente:			Código:
Especie:	Edad	: Año M. V Solicitante:	
Raza:		Mes Tutor del paciente:	Fecha de recepción:
ubo Rojo TR Tubo Amarillo TA Tubo Lila	TL Tubo	Celeste TC Tubo Plomo TP Frasco de Heces FH Frasco de	Orina FO Frasco Estéril FE Hisopo H Lámina L
PERFILES		TIROIDEO A COD. 014	REPRODUCCIÓN
PRE OPERATORIO ——— COD. 001		Hemograma Completo, Triglicéridos, TL (051)	Progesterona (Inmunofluorescencia) TR
Hemograma Completo, Urea, BUN,	TL		Frotis Vaginal L Frotis Vaginal + Progesterona TR y L
Creatinina, ALT, Proteína, Albúmina, Globulinas y TP.	TR TC		BIOQUÍMICA
BÁSICO A COD. 002		TIROIDEO B COD. 015	ALT/TGP TR
Hemograma Completo, Proteína, Albúmina, Globulina, Creatinina, ALT, AST, Glucosa, Urea	TL	Colesterol, Uroanalisis, ISH TR (Inmunofluorescencia) TA Libre (Flisa)	Amilasa TR AST/TGO TR
BUN, Cociente Urea/Creatinina y Uroanálisis.	, TR TP F0	y T4 Total Elisa. FO 057 058	Bilirrubina Total y Fraccionada TR BUN TR
BÁSICO B COD. 003		PANCREATICO COD. 016	Calcio TR Cloro TR
Hemograma Completo, ALT, AST, ALP,		Glucosa y Lipasa Específica Cuantitativa TR	Colesterol TR Creatinina TR Electrolitos Na , Cl, K TR
Proteína Total, Albúmina, Globulina, Glucosa, Bilirrubina Total y Fraccionada, Creatinina,	TL TR TP	(HEALVET) IP 064	ALP / Fosfatasa alcalina TR Fosforo Sérico TR
Urea, BUN, Cociente Urea/ Creatinina y Uroanálisis.	FO	066	GGT TR Glucosa TP
BIOQUÍMICO COD. 004		Triglicéridos, AST y Cortisol.	Lipasa TR Magnesio TR
ALT, AST, ALP, Proteína Total, Albúmina, Globulina, Creatinina, Urea, BUN, Cociente	TR	071	Potasio TR Proteína Total y Fraccionada TR
Urea/Creatinina, Bilirrubina Total y Fraccionad	da.	073	Sodio TR Triglicéridos TR
BÁSICO C COD. 005		Hemograma Completo, Urea, Creatinina, BUN, Proteína Total y Fraccionada, Cociente Urea/ Creatinina y Análisis FH	Urea TR
Hemograma Completo, ALT, AST, ALP, Proteína Total, Albúmina, Globulina, Glucosa,	TL	Parasitológico Simple.	PARASITOLOGÍA
Bilirrubina Total y Fraccionada, Creatinina, Urea, Calcio, Fósforo, BUN, Cociente	TR TP F0		Coprológico Simple FH Coprológico Funcional FH
Urea/Creatinina y Uroanálisis.		019 Hemograma Automatizado TL 077	Frotis de Patógenos Intestinales FH Coprológico Completo FH
COAGULACIÓN COD. 006		(Automatizado + Frotis Sanguíneo) 078	Coprológico Seriado X 3 FH Sangre oculta THEVENON FH
Hemograma Completo, TP, TTPA, Fibrinógen y Dímero D.	o TC TL	Frotis de Hemoparásitos / Cuerpo de 71 081	Coprológico Simple para Aves y animales FH exóticos
*Llenar la muestra hasta la marca de referenc tubo.	cia del	023 Reticulocitos TL 024 Recuento de Plaquetas TL	INMUNOLOGÍA
COMPLETO B COD. 007		Hemograma Completo + Frotis de O25 Hemografsitos / Cuerpo de inclusión	4DX (Ehrlichia canis, Borrelia IDEXX TR 6 TL
Hemograma Completo, ALT, ALP, AST, GGT,	TL	O26 Hemograma Completo + Frotis de Hemograma Completo + TL O82	(Lyme), Anaplasma spp, Dirofilaria immitis)
Proteína, Albúmina, Globulina, Bilirrubina Total y Fraccionada, Amilasa, Fósforo, Urea, Creatinina, Calcio, Triglicéridos, Lipasa,	TR TP	Reticulocitos	Caniv 4 (Ehrlichia canis, ANIGEN TR ó TL Anaplasma spp, Borrelia (Lyme)
Glucosa, Globulina, Colesterol y Uroanálisis.	F0		y Dirofilaria immitis) Ehrlichia canis Ac ANIGEN TR ó TL
GERIÁTRICO A COD. 008		028 Cociente Proteína / Creatinina UPC FO 085	Combo Felino ViF ViLeF IDEXX TR 6 TL
Hemograma Completo, ALT, AST, ALP, GGT, Proteína, Albúmina, Bilirrubina Total y	TL	COAGULACIÓN 087	VIF VILEF (Leucemia y Sida Felino) ANICEN TR 6 TL Lipasa Pancreática Específica CPL IDEXX TR
Fraccionada, Triglicéridos, Colesterol, Creatini Urea, Calcio, Globulina, Glucosa, Uroanálisis y		O29 Tiempo de Protrombina (TP) TC O88	Cualitativo Lipasa Pancreática Específica FPL IDEXX TR
Total Inmunofluorescencia.		031 TP + TTPA TC TC 032 TP + TTPA + Dimero D TC 089	Cualitativo Lipasa Pancreática Específica CPL HEALVET TR
GERIÁTRICO B COD. 009 Hemograma Completo, ALT, AST, ALP, GGT,		033 Fibrinógeno TC 034 034 Dímero D Healvet TC 090	Cuantitativo Lipasa Pancreática Específica FPL HEALVET TR Cuantitativo
Proteína, Albúmina, Bilirrubina Total y Fraccionada, Triglicéridos, Colesterol, Creatini	TL ina, TR	*Llenar de sangre el tubo hasta la marca de inferencia.	Parvovirus IDEXX FH
Urea, Calcio, Globulina, Glucosa, Uroanálisis y T4 Total Elisa.		ENDOCRINOLOGÍA 093	Parvovirus ANIGEN FH Parvovirus y Coronavirus ANIGEN FH
RENAL BÁSICO COD. 010		O37 Cortisol x3 (Supresión con TR O95	Calicivirus Felino Cuantitativo HEALVET H Distemper Ig M Cuantitativo ELISA TR
Hemograma Completo, Urea, BUN, Creatining	a, TL	dexametaxona (Inmunofluorescencia) O38 TSH (Inmunofluorescencia) TR O97	Distemper Ig G Cuantitativo ELISA TR Distemper Cualitativo Ag ANIGEN H 6 TR
Proteína, Albúmina y Globulina.	TR	039 T4 Total (Inmunofluorescencia) 040 T4 Total (Elisa) TR 098	Distemper Cuantitativo Ag HEALVET H
RENAL COMPLETO COD. 011		042 T3 Triyodotironina (Elisa)	Leptospira Ig M ELISA TR Leptospira Ig G (L. canicola, L
Hemograma Completo, Urea, BUN, Creatinina Fósforo, Calcio, Proteína, Albúmina, Globulina y Uroanálisis.		PRUEBAS ESPECIALES	icterohaemorrhagiae, L. INMUNOCOMB TR ó TL grippotyphosa y L. pomona)
		043 Fenobarbital (Quimioluminiscencia) TR 101	Leptospira MAT (L. canicola, L. Campo Oscuro TR icterohaemorrhagiae)
HEPATICO COD. 012 Hemograma Completo, ALT, AST, ALP, GGT,		045 Suero Autólogo 1 Tubo TR 103	Toxoplasma gondii Ig M ELISA TR Toxoplasma gondii Ig G ELISA TR
Proteína Total, Albúmina, Globulina, Bilirrubina Total y Fraccionada.	TL TR	047 Serología de Rabia (Viaje) / Microchip TR 104	Brucella canis Rosa de bengala TR
HEPÁTICO RENAL — COD. 013		048 Fructosamina (IDEXX) TR 049 Vacuna Autóloga Papiloma FE	
Hemograma Completo, ALT, AST, GGT,	TL	050 Composición de cálculo FE	
Proteína Total, Albúmina, Globulina, Bilirrubina Total y Fraccionada, Glucosa, Creatinina, Urea, ALP, BUN, Cociente Urea/	TR TP		
Creatinina y Uroanálisis.	FO		



SOLICITUD:

ANTECE	DENTES:	• P	ROGRAMACIÓN Y ACTURACIÓN	956 309 991						
				•R	ESULTADOS /CONSULTA E LABORATORIO	973 265 760				
Paciente:										
MUESTRA RECEPCIONADA										
Stuart S Placa Petri PP Lámina L Frasco de Heces FH Frasco de Orina FO Tejido T Jeringa J Tubo Lila TL Hisopo H										
	MICROBIOLOGÍA			PATOI	_OGÍA					
105	Ex Directo con KOH (Ácaros, Hifas y Esporas)	L	122 Histo	patología (Foi	mol al 10%)	Т				
106	Ex Directo tinción Gram (Bacilos, Cocos y Malassezia)	L	123 Citolo	a	2L					
107	Ex Directo con KOH y Tinción Gram	2L	Citoquímico de fluidos TR y TL							
108	Malassezia sp.	L	L IMPORTANTE: S Liso Rugoso Ulcerado Dura Blanda Quistica Traslucida Lechosa Móvil Adherida Invasiva Nodular Purulenta No Purulenta Subcutaneo Dermis Única Multiples Marrón Granulada							
109	Cultivo de Bacteria (Piel) + 1 Antibiograma	S								
110	Cultivo de Bacteria (Oído) + 1 Antibiograma	S								
111	Cultivo de Bacteria (Ocular) + 1 Antibiograma									
112	Otro tipo de cultivo	S .								
113	Segundo Antibiograma			Encapsulada		Intramuscula				
114	Cultivo de hongos		PRUEBAS MOLECULARES							
115	Paquete Microbiológico (Ex Directo con KOH, Tinción Gram, Cultivo de bacteria y Cultivo de hongos + 1 antibiograma)	2L PP S		•	al Ehrlichia spp					
116	Coprocultivo + 1 Antibiograma		126 / Bab	esia canis / Er	al Babesia gibso ofermedad Lym					
117	Urocultivo + 1 Antibiograma		Ehrlichia spp / Anaplasma y Mycoplasma PCR on Timmo Pool Virus do			TI				
118	Urocultivo + 1 Antibiograma+Examen completo orina		PCR en Tiempo Real Virus de Leucemia Felina PCR en Tiempo Virus de			IL				
119	Cultivo de Aerobiosis y Anaerobiosis	S	128 Inmu	en Hempo Vir inodeficiencia emia Felina		TL				
120	Cultivo de Anaerobiosis	S		en Tiempo Re otrópico	al Mycoplasma	TL				
121	Coloración Ziehl - neelsen (alcohol -ácido resistente)	2L	130 PCR	en Tiempo Re	al Leptospira	TL y FO				
			*Consultar sto	ock para otra e	enfermedad er	n PCR.				