

**Informe de Laboratorio**

**Fecha:** 21/11/08      **HC:**      **Propietario:** Patricia  
**Protocolo N°:** 77735      **Solicita:** Ruibal

**Nombre del paciente:**

**Especie:** C      **Raza:** Siberian Husky      **Sexo:** ♂      **Edad:**

**Estudio solicitado:**

Chequeo completo general + Orina completa

**Resultados**

Hematología	Unidades	%	Valor hallado	Valores de Referencia	
				Perro	Gato
Hematocrito	%		34	37-55	30-45
Sólidos totales	g/dl		8	6-7.9	6-8.2
Hemoglobina	g/dl		12,3	12-18	8-15
Recuento G. Rojos	millones/ul		5,1	5,5 a 8,5	5 a 10
VCM	fL		66,7	60 a 77	39 a 55
HCM	pg		24,1	19,5 a 24,5	12,5 a 17,5
CHCM	g/dl		36,2	32 a 36	30 a 36
Metarrubricitos	/ul	2	11		
Indice reticulocitario			1,46		
Leucocitos	miles/ul		18400	6 a 18	5,5 a 19,5
Neutrófilos en banda	/ul	3	552	Hasta 300	Hasta 300
Neutrófilos segmentados	/ul	84	15456	3000 a 11500	2500 a 12500
Eosinófilos	/ul	3	552	100 a 1250	0 a 1500
Basófilos	/ul	0	0	0 a 50	0 a 50
Linfocitos	/ul	6	1104	1000 a 4800	1500 a 7000
Monocitos	/ul	2	368	150 a 1350	0 a 850
Recuento plaquetario	miles/ul			150 a 500	300 a 700
Microfilarias (capilar)			no se observan		

Bioquímica sanguínea	Unidades	Valor hallado	Perro	Gato
Urea (Enzimático UV)	mg/dl	63	15 - 50	30 - 60
Creatinina (Picrato alcalino)	mg/dl	1,05	Hasta 1,5	Hasta 1,5
Glucosa (Enzimático)	mg/dl	83	60 - 110	60 - 140
Proteínas totales (Biuret)	g/dl	7,71	5,4 - 7,7	5,8 - 8
Albúmina (Verde de Bromocresol)	g/dl	2,43	2,4 - 3,6	2,5 - 3,8
Globulinas totales	g/dl	5,28	2,7 - 4,1	2,8 - 5,5
Relación A/G		0,5	0,6 - 1,1	0,6 - 1,2
Bilirrubina Total (Sulfanílico diazo)	mg/dl	0,45	Hasta 1	Hasta 1
Bilirrubina Directa (Sulfanílico diazo)	mg/dl	0,39	Hasta 0,4	Hasta 0,4
Bilirrubina Indirecta	mg/dl	0,06	Hasta 0,6	Hasta 0,6
GOT (AST) (IFCC, sin PP) cambio V. ref.	U/L	37	10 a 60	10 a 60
GPT (ALT) (IFCC, sin PP) cambio V. ref.	U/L	142	10 a 60	10 a 60
FAS (4-NPP, DEA)	U/L	611	Hasta 200	Hasta 150

**Observaciones/Diagnóstico hematológico:**

Anemia normocítica normocrómica regenerativa. Deshidratación.  
 Leucocitosis. Neutrofilia con desvío a la izquierda.  
 Plaquetas: número y morfología normal al frotis.  
 Muestra ligeramente lipémica.

CARLA SCODELLARO  
 Médica Veterinaria  
 M.P. 8581  
 Responsable Area Analítica  
 DIAP

Diego F. Eiras  
 D.T. Veterinario  
 M.P. 8197 M.N. 7104

Julia Gasabe  
 Veterinaria  
 M.P. 10902