



ECALAB DV

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO ESPECIALIZADO

QUÍMICA COMPLETA PERRO

Número de caso: PCE23-9377

Fecha de Procesamiento: 08 de julio de 2023

Nombre del paciente: WOKER		Especie: Canino	Raza: Golden
Edad: 13 A	Sexo: Macho	Nombre del propietario: Miriam Almanza Morales	
Nombre del médico: Marlene Romero Galicia		Hospital/Clinica: Animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: 08/07/23, 11:00 h.			Caso(s) anteriores: -----
Anamnesis/EFG: Estudio control por alteración hepática en tratamiento con lomustina por linfoma cutáneo.			
Tratamiento: N.R.			

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO	VALOR REFERENCIA
GLUCOSA	mmol/L	5.51	3.38-6.88
UREA	mmol/L	7.89	2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	124	60-126
COLESTEROL	mmol/L	4.20	2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	1.1	0.6-1.2
BT	μmol/L	2.3	<5.2
BC	μmol/L	1.0	<5.0
BNC	μmol/L	1.3	<2.5
ALT	UI/L	215 ↑	<70
AST	UI/L	47	<55
FA	UI/L	68	<189
CK	UI/L	126	<213
AMILASA	UI/L	1253 ↑	<1100
PT	g/L	66	56-75
ALBÚMINA	g/L	29	29-40
GLOBULINAS	g/L	38	24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	0.79	0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.90	2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	1.64	0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	4.90	3.82-5.34
SODIO	mmol/L	142	141-153
COLORO	mmol/L	112	108-117
BICARBONATO	mmol/L	20	17-25
ANIÓN GAP	Calculado	12	12-24
DIF	mmol/L	30	30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	287	280-305

Artefacto: Hemolisis ligera.

INTERPRETACIÓN

Incremento de ALT persistente
Hiperamilasemia por hemoconcentración.

Luis Moreno

M en MVZ. Luis E. Moreno Delgado