



# ECALAB DV

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO ESPECIALIZADO

## QUÍMICA COMPLETA PERRO

Número de caso: PCE23-5310

Fecha de Procesamiento: 20 de abril de 2023

Nombre del paciente: KENJI		Especie: Canino	Raza: Yorkshire
Edad: 2.8 A	Sexo: Hembra	Nombre del propietario: N.R.	
Nombre del médico: Marlene Irais Romero		Hospital/Clínica: animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: 20/04/2023, 10:50 h.			Caso(s) anteriores: -----
Anamnesis/EFG: Condición corporal 5/5, se ha llevado dieta, para control de peso y no se ha tenido éxito.			
Tratamiento: N.R.			

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO	VALOR REFERENCIA
GLUCOSA	mmol/L	5.84	3.38-6.88
UREA	mmol/L	7.34	2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	101	60-126
COLESTEROL	mmol/L	7.14	2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	0.6	0.6-1.2
BT	μmol/L	3.1	<5.2
BC	μmol/L	1.5	<5.0
BNC	μmol/L	1.6	<2.5
ALT	UI/L	37	<70
AST	UI/L	50	<55
FA	UI/L	62	<189
CK	UI/L	412 ↑	<213
AMILASA	UI/L	515	<1100
PT	g/L	69	56-75
ALBÚMINA	g/L	38	29-40
GLOBULINAS	g/L	31	24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	1.23	0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.37	2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	0.99	0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	4.70	3.82-5.34
SODIO	mmol/L	144	141-153
COLORO	mmol/L	112	108-117
BICARBONATO	mmol/L	24	17-25
ANIÓN GAP	Calculado	13	12-24
DIF	mmol/L	32	30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	290	280-305

Artefacto: Hemólisis 1+, Ictericia liegera

### INTERPRETACIÓN

Incremento CK por esfuerzo muscular.

*Luis Moreno*

M en MVZ. Luis E. Moreno Delgado