

## QUÍMICA COMPLETA PERRO

Número de caso: PCE23-9873

Fecha de Procesamiento: 18 de julio de 2023

Nombre del paciente: OLIVER		Especie: Canino		Raza: Schnauzer				
Edad: 9 A	Sexo: Macho	Nombre del propietario: Verónica Cespedes						
Nombre del médico: Marlene Romero Galicia Hospital/Clínica: Animal Diux								
Fecha y hora de muestreo: 18/07/23, 10:45 h.			С	Caso(s) anteriores:				
Anamnesis/EFG: Profilaxis.								
Tratamiento: N.R.								

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO	RESULTADO	
GLUCOSA	mmol/L	5.31		3.38-6.88
UREA	mmol/L	7.66		2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	110		60-126
COLESTEROL	mmol/L	2.44	$\downarrow$	2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	0.4	Ţ	0.6-1.2
BT	μmol/L	1.8		<5.2
BC	μmol/L	0.8		<5.0
BNC	μmol/L	1.0		<2.5
ALT	UI/L	38		<70
AST	UI/L	29		<55
FA	UI/L	67		<189
CK	UI/L	136		<213
AMILASA	UI/L	2328	1	<1100
PT	g/L	66		56-75
ALBÚMINA	g/L	25	<b></b>	29-40
GLOBULINAS	g/L	41	1	24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	0.61	Ţ	0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.35		2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	0.94		0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	5.00		3.82-5.34
SODIO	mmol/L	146		141-153
CLORO	mmol/L	113		108-117
BICARBONATO	mmol/L	21		17-25
ANIÓN GAP	Calculado	17		12-24
DIF	mmol/L	33		30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	294		280-305
Artefacto: -				

INTERPRETACIÓN

Correlacionar con historia y signos del paciente.

Luis Moreno

M en MVZ. Luis E. Moreno Delgado

