

QUÍMICA COMPLETA PERRO

Número de caso: PCE23-15011 Fecha de Procesamiento:28 de octubre de 2023

Raza: Pitbull Nombre del paciente: MAX **Especie: Canino** Nombre del propietario: Ivonne García Edad: 3 A Sexo: Macho Hospital/Clínica: Animal Dlux Nombre del médico: Marlene Romero Fecha y hora de muestreo: 28/10/23, 10:30 h. Caso(s) anteriores: -----Anamnesis/EFG: Control para manejo oncológico mastocitoma grado 1 **Tratamiento: Lomustina**

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO		VALOR REFERENCIA
GLUCOSA	mmol/L	6.01		3.38-6.88
UREA	mmol/L	4.96		2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	105		60-126
COLESTEROL	mmol/L	5.53		2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	0.9		0.6-1.2
BT	µmol/L	2.9		<5.2
BC	µmol/L	1.6		<5.0
BNC	µmol/L	1.3		<2.5
ALT	UI/L	93	1	<70
AST	UI/L	29		<55
FA	UI/L	89		<189
CK	UI/L	87		<213
AMILASA	UI/L	308		<1100
PT	g/L	80	1	56-75
ALBÚMINA	g/L	40	·	29-40
GLOBULINAS	g/L	40	↑	24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	1.00		0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.58		2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	1.28		0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	4.50		3.82-5.34
SODIO	mmol/L	149		141-153
CLORO	mmol/L	109		108-117
BICARBONATO	mmol/L	20		17-25
ANIÓN GAP	Calculado	24		12-24
DIF	mmol/L	40		30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	297		280-305
Artefacto: Hemólisis ligera, Lipemia ligera				

INTERPRETACIÓN

Incremento de la ALT por un aumento de la permeabilidad hepatocelular. Hiperproteinemia por hiperglobulinemia asociado a estimulación antigénica inespecífica.

> TSU. IBT. Osvaldo Mercado Díaz Cédula profesional:12759323



