

## QUÍMICA COMPLETA PERRO

Número de caso: PCE23-13173 Fecha de Procesamiento: 22 de septiembre del 2023

Nombre del paciente: KONGI Especie: Canino Raza: Zuchón Edad: 12 A Sexo: Macho Nombre del propietario: Adrián Diaz Nombre del médico: Marlene Romero Galicia Hospital/Clínica: Animal Diux Fecha y hora de muestreo: 22/09/23, 10:20 h. Caso(s) anteriores: -----Anamnesis/EFG: N.R. Tratamiento: Hemosin k, meloxicam

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO		VALOR REFERENCIA
GLUCOSA	mmol/L	4.93		3.38-6.88
UREA	mmol/L	5.41		2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	91		60-126
COLESTEROL	mmol/L	4.06		2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	1.1		0.6-1.2
BT	µmol/L	0.9		<5.2
BC	µmol/L	0.5		<5.0
BNC	µmol/L	0.4		<2.5
ALT	UI/L	44		<70
AST	UI/L	26		<55
FA	UI/L	38		<189
CK	UI/L	89		<213
AMILASA	UI/L	738		<1100
PT	g/L	62		56-75
ALBÚMINA	g/L	27	<b>↓</b>	29-40
GLOBULINAS	g/L	35		24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	0.79		0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.39		2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	1.28		0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	4.60		3.82-5.34
SODIO	mmol/L	144		141-153
CLORO	mmol/L	115		108-117
BICARBONATO	mmol/L	17		17-25
ANIÓN GAP	Calculado	16		12-24
DIF	mmol/L	29	$\downarrow$	30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	287		280-305
Artefacto: -				

## INTERPRETACIÓN

Para una correcta interpretación de estos resultados es importante relacionarlos con los hallazgos en el examen físico, anamnesis y tratamientos administrados actualmente.





