

QUÍMICA COMPLETA PERRO

Número de caso: PCE23-8264

Fecha de Procesamiento: 17 de junio de 2023

Nombre del paciente: MARTINILLO		Especie: Canino		Raza: Mestizo			
Edad: 7 A 5 M	Sexo: Macho	Nombre del propietario: Marina García					
Nombre del médico: Marlene Romero Galicia Hospital/Clínica: Animal Diux							
Fecha y hora de muestreo: 17/06/23.			С	Caso(s) anteriores:			
Anamnesis/EFG: N.R.							
Tratamiento: Trih	epat, FH10, Lactulosa	a.					

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO	VALOR REFERENCIA
GLUCOSA	mmol/L	5.23	3.38-6.88
UREA	mmol/L	4.79	2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	94	60-126
COLESTEROL	mmol/L	6.45	2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	1.2	0.6-1.2
BT	μmol/L	1.4	<5.2
BC	μmol/L	1.3	<5.0
BNC	µmol/L	0.1	<2.5
ALT	UI/L	64	<70
AST	UI/L	23	<55
FA	UI/L	49	<189
CK	UI/L	78	<213
AMILASA	UI/L	652	<1100
PT	g/L	74	56-75
ALBÚMINA	g/L	29	29-40
GLOBULINAS	g/L	45	↑ 24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	0.64	↓ 0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.90	2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	1.08	0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	4.50	3.82-5.34
SODIO	mmol/L	148	141-153
CLORO	mmol/L	118	↑ 108-117
BICARBONATO	mmol/L	21	17-25
ANIÓN GAP	Calculado	13	12-24
DIF	mmol/L	30	30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	294	280-305
Artefacto: Hemolisis I	igera.		

INTERPRETACIÓN

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





