

Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario Química completa perro

Número de caso: PCE22-6985

Fecha de Procesamiento:08 de junio de 2022

Nombre del paciente: PULGA Especie: Canino Raza: Pinscher

Anamnesis/EFG: Control. Tratamiento: No referido.

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO		VALOR REFERENCIA
GLUCOSA	mmol/L	5.48		3.38-6.88
UREA	mmol/L	4.85		2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	98		60-126
COLESTEROL	mmol/L	7.05		2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	0.6		0.6-1.2
BT	μmol/L	2.1		<5.2
BC	µmol/L	1.6		<5.0
BNC	μmol/L	0.5		<2.5
ALT	UI/L	38		4-70
AST	UI/L	107	1	12-55
FA	UI/L	69		6-189
CK	UI/L	372	1	17-213
AMILASA	UI/L	593		<1100
PT	g/L	72		56-75
ALBÚMINA	g/L	35		29-40
GLOBULINAS	g/L	37		24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	0.94		0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.39		2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	1.06		0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	4.50		3.82-5.34
SODIO	mmol/L	151		141-153
CLORO	mmol/L	120	↑	108-117
BICARBONATO	mmol/L	17		17-25
ANIÓN GAP	Calculado	19		12-24
DIF	mmol/L	31		30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	300		280-305
Artefacto: Hemolisis	s ligera			

INTERPRETACIÓN

Correlacionar hallazgos con historia clínica y tratamiento actual del paciente para verificar causas.

M en MVZ Areli Vélez Guzmán