

Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario Química completa perro

Número de caso: PCE22-11

Fecha de Procesamiento:03 de enero de 2021

Nombre del paciente: HUNTER Especie: Canino Raza: Schnauzer

Edad: 7 A Sexo: Macho Nombre del propietario: Gabriela Pineda

Nombre del médico: Marlene Irais Romero Hospital/Clínica: Animal Diux

Fecha y hora de muestreo: N.R. Caso(s) anteriores: -----

Anamnesis/EFG: Paciente tratad por otros colegas de cistitis, gastritis y otros cuadros, retiran masa en MAI y arroja biopsia melanoma, por lo que se propone tx oncológico y exámenes complementarios de sangre.

Tratamiento: No referido.

ANALITO	LINIDAD	RESULTADO	VALOR REFERENCIA
	UNIDAD		
GLUCOSA	mmol/L	5.67	3.38-6.88
UREA	mmol/L	2.39	2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	92	60-126
COLESTEROL	mmol/L	7.61	2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	0.5	↓ 0.6-1.2
BT	μmol/L	1.9	<5.2
BC	μmol/L	1.2	<5.0
BNC	μmol/L	0.7	<2.5
ALT	UI/L	36	4-70
AST	UI/L	29	12-55
FA	UI/L	11	6-189
CK	UI/L	116	17-213
AMILASA	UI/L	802	<1100
PT	g/L	66	56-75
ALBÚMINA	g/L	33	29-40
GLOBULINAS	g/L	33	24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	1.00	0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.54	2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	1.59	0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	4.70	3.82-5.34
SODIO	mmol/L	145	141-153
CLORO	mmol/L	115	108-117
BICARBONATO	mmol/L	24	17-25
ANIÓN GAP	Calculado	11	↓ 12-24
DIF	mmol/L	30	30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	287	280-305
Artefacto: Hemolisis	s ligera		

INTERPRETACIÓN

Sin alteraciones patológicas aparentes, cambios presentes de poco valor diagnóstico. Se recomienda dar seguimiento.

