

QUÍMICA COMPLETA PERRO

Número de caso: PCE23-122

Fecha de Procesamiento: 04 de enero de 2023

Nombre del paciente: TETE		Especie: Canino		Raza: Pug		
Edad: 3 A	Sexo: Hembra	Nombre del propietario: María Félix Medina				
Nombre del médico: Marlene I. Romero Galicia			Hospital/Clínica: Animal Diux			
Fecha y hora de muestreo: 04/01/23, 13:00 h.			Caso(s) anteriores:			
Anamnesis/EFG: Presenta abscesos en la región lumbar dorsal, a la punción se observa secreción purulenta, ahorita ya han aumentado de tamaño.						
Tratamiento: A	ntibioterapia.					

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO	VALOR REFERENCIA
GLUCOSA	mmol/L	3.52	3.38-6.88
UREA	mmol/L	4.65	2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	62	60-126
COLESTEROL	mmol/L	4.38	2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	0.4	0.6-1.2
BT	μmol/L	2.0	<5.2
BC	µmol/L	1.0	<5.0
BNC	µmol/L	1.0	<2.5
ALT	UI/L	23	<70
AST	UI/L	26	<55
FA	UI/L	217 ↑	<189
CK	UI/L	150	<213
AMILASA	UI/L	665	<1100
PT	g/L	73	56-75
ALBÚMINA	g/L	25 ↓	29-40
GLOBULINAS	g/L	48 ↑	24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	0.52 ↓	0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.37	2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	1.54	0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	5.20	3.82-5.34
SODIO	mmol/L	145	141-153
CLORO	mmol/L	112	108-117
BICARBONATO	mmol/L	20	17-25
ANIÓN GAP	Calculado	18	12-24
DIF	mmol/L	33	30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	287	280-305
Artefacto: Hemólisis	ligera		

INTERPRETACIÓN

Incremento de FA por inducción esteroidea endógena y/o exógena. Cambios proteicos relacionados a inflamación de curso crónica.





