

Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario Química completa perro

Número de caso: PCE22-6892

Fecha de Procesamiento: 07 de junio de 2022

Nombre del paciente: RANGAR Especie: Canino Raza: Blue American Bully

Edad: 6 A 7 M Sexo: Macho Nombre del propietario: Edson Saucedo Nombre del médico: Marlene Irais Romero Galicia Hospital/Clínica: Animal Diux Fecha y hora de muestreo: 07/06/22, 11:30 am Caso(s) anteriores: -

Anamnesis/EFG: Problemas motrices, presenta claudicación grado 1 de MPI, lo han visto más

intranquilo desde semana y media. Tuvo dx de displasia de cadera y luxación patelar.

Tratamiento: Acido hialuronico, condroitin sulfato inyectado hace más de 1 año.

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO	VALOR REFERENCIA
GLUCOSA	mmol/L	3.98	3.38-6.88
UREA	mmol/L	4.81	2.10-7.91
CREATININA	μmol/L	129	↑ 60-126
COLESTEROL	mmol/L	6.65	2.85-7.76
TRIGLICÉRIDOS	mmol/L	0.7	0.6-1.2
BT	μmol/L	1.9	<5.2
BC	μmol/L	1.4	<5.0
BNC	μmol/L	0.5	<2.5
ALT	UI/L	43	4-70
AST	UI/L	52	12-55
FA	UI/L	56	6-189
CK	UI/L	91	17-213
AMILASA	UI/L	685	<1100
PT	g/L	70	56-75
ALBÚMINA	g/L	36	29-40
GLOBULINAS	g/L	34	24-39
RELACIÓN A/G	Calculado	1.05	0.78-1.46
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.40	2.27-2.91
FÓSFORO	mmol/L	1.46	0.75-1.70
POTASIO	mmol/L	4.80	3.82-5.34
SODIO	mmol/L	149	141-153
CLORO	mmol/L	116	108-117
BICARBONATO	mmol/L	23	17-25
ANIÓN GAP	Calculado	14	12-24
DIF	mmol/L	33	30-40
OSMOLALIDAD	mOsm/Kg	295	280-305
Artefacto: Hemólisis ligera.			

INTERPRETACIÓN

Azotemia prerrenal asociada a hemoconcentración, sin descartar relación con la raza.

M en MVZ Areli Vélez Guzmán