

Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario URIANÁLISIS

Número de caso: PCE22-10,361

Fecha de Procesamiento: 22 de agosto de 2022

Nombre del paciente: BENJI Especie: Canino Raza: Poodle

Edad: 14 A Sexo: Macho Nombre del propietario: Fabiola Matamoros

Nombre del médico: Marlene Irais Romero Galicia Hospital/Clínica: Animal Diux Fecha y hora de muestreo: 22/08/22, 11:17 h. Caso(s) anteriores: ------------

Fecha y hora de muestreo: 22/08/22, 11:17 h. Caso(s) anteriores: -------Anamnesis/EFG: Se presenta el día 15/08/22 por heces pastosas, ha bajado de peso, en ocasiones ven abdomen distendido, presenta soplo 5/6, EPO grado 5, ha tenido algunos vómitos que se detuvieron el

día sábado.

Tratamiento: Cardial B, pimobendan, cisaprida, omeprazol, metoclopramida, amoxicilina.

MÉTODO DE OBTENCIÓN		EXAMEN QUÍMICO		
Micción	Cateterismo	ANALITO	RESULTADO	REFERENCIA
Cistocentésis	No referido	Glucosa	0	0.0 mmol/L
		Bilirrubina	Negativo	<1+
EXAMEN FISICO		Cetonas	Negativo	Negativo
Color:	Amarillo/Claro	Sangre	Negativo	Negativo
Apariencia:	Claro	рН	5.0	5.5 - 7.0
Densidad:	1.018	Proteínas	Negativo	0.0 g/L

EXAMEN MICROSCÓPICO				
ANALITOS	RESULTADO	REFERENCIA	Cristales	
Eritrocitos	0	0-5 / campo (400x)	Estruvita escasa.	
Leucocitos	0	0-5 / campo (400x)		
Cilindros	Negativo	Negativo		
Lípidos	1+	Negativo		
Bacterias	Negativo	Negativo	Otros	
CÉLULAS EPITELIALES				
Renales	0	0-2 / campo (400 x)	Detritus exógeno 1+.	
De transición	0	0-2 / campo (400x)		
Escamosas	1-2	0-2 campo (400x)		

INTERPRETACIÓN

Densidad urinaria por debajo del punto crítico de concentración, es conveniente reevaluar para monitorear función renal, ver bioquímica. Cristaluria atribuida a dieta, se recomienda dar seguimiento. El resto de los cambios son secundarios al método de toma de muestra.