

Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario URIANÁLISIS

Número de caso: PCE22-667

Fecha de Procesamiento:17 de enero de 2022

Nombre del paciente: NUBE Especie: Canino Raza: Poodle

Edad: 8 A Sexo: Macho Nombre del propietario: Nayeli Arizal Tapia

Nombre del médico: Marlen Galicia Romero Hospital/Clínica: Animal Diux Fecha y hora de muestreo: 17/01/22 Caso(s) anteriores: ------

Anamnesis/EFG: Presenta paciente con hematuria y dificultad al orinar (disuria).

Tratamiento: Enrofloxacina, butilhioscina.

MÉTODO DE OBTENCIÓN		EXAMEN QUÍMICO		
Micción	Cateterismo	ANALITO	RESULTADO	REFERENCIA
Cistocentésis	No referido	Glucosa Bilirrubina	0	0.0 mmol/L <1+
EXAMEN FISICO		Cetonas	Negativo	Negativo
Color:	Amarillo	Sangre	Negativo	Negativo
Apariencia:	Turbio ligero	рН	6.0	5.5 - 7.0
Densidad:	1.047	Proteínas	0	0.0 g/L

EXAMEN MICROSCÓPICO					
ANALITOS	RESULTADO	REFERENCIA	Cristales		
Eritrocitos	0	0-5 / campo (400x)	Amorfos escasos		
Leucocitos	0-1	0-5 / campo (400x)			
Cilindros	Negativo	Negativo			
Lípidos	1+	Negativo			
Bacterias	Negativo	Negativo	Otros		
CÉLULAS EPITELIALES					
Renales	0	0-2 / campo (400 x)	Espermatozoides 2+		
De transición	0	0-2 / campo (400x)			
Escamosas	0	0-2 campo (400x)			

INTERPRETACIÓN

Hiperstenuria asociada a hemoconcentración. Cristaluria posiblemente relacionada a la dieta, se recomienda dar seguimiento en conjunto con pruebas complementarias de imagenología para descartar urolitiasis.

