



Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario

URIANÁLISIS

Número de caso: PCE22-5305

Fecha de Procesamiento: 02 de mayo de 2022

Nombre del paciente: ENANO	Especie: Canino	Raza: Mestizo
Edad: 15 A	Sexo: Macho	Nombre del propietario: Silvia Ceballos
Nombre del médico: Marlene Irais Romero Galicia	Hospital/Clínica: Animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: N.R.	Caso(s) anteriores:	
Anamnesis/EFG: Se repite estudio ya que hace 15 días se mandó se trató con gentamicina, terminando el tratamiento orina normal, pero al final es blanquizo.		
Tratamiento: Gentamicina.		

MÉTODO DE OBTENCIÓN		EXAMEN QUÍMICO		
Micción	Cateterismo	ANALITO	RESULTADO	REFERENCIA
Cistocentesis	No referido	Glucosa	0	0.0 mmol/L
		Bilirrubina	0	<1+
EXAMEN FÍSICO		Cetonas	Negativo	Negativo
Color:	Amarillo	Sangre	2+	Negativo
Apariencia:	Turbio 2+	pH	6.0	5.5 – 7.0
Densidad:	1.024	Proteínas	0.3	0.0 g/L

EXAMEN MICROSCÓPICO			
ANALITOS	RESULTADO	REFERENCIA	Cristales
Eritrocitos	1-3	0-5 / campo (400x)	Oxalato de calcio dihidratado 1+. Estruvita escasos.
Leucocitos	Abundantes	0-5 / campo (400x)	
Cilindros	Negativo	Negativo	
Lípidos	Negativo	Negativo	
Bacterias	Cocos escasos	Negativo	
CÉLULAS EPITELIALES			Material granular 1+.
Renales	0	0-2 / campo (400 x)	
De transición	0	0-2 / campo (400x)	
Escamosas	0-1	0-2 campo (400x)	

INTERPRETACIÓN

Leucosuria asociada a inflamación de vías urinarias. Cristaluria, se recomienda dar seguimiento en conjunto con pruebas complementarias de imagenología para descartar urolitiasis. Proteinuria postrenal. Bacteriuria secundaria al método de obtención de la muestra.


M en MVZ Areli Vélez Guzmán

Av. América Latina, Mz.6, Lt. 5-A, Las Américas, Ecatepec de Morelos, Estado de México.

55 4568 5417 55 4274 5321

ecalab.dv@gmail.com