

## URIANÁLISIS

Número de caso: PCE23-14063

Fecha de Procesamiento: 09 de octubre del 2023 Nombre del paciente: MAX Raza: Domestico europeo **Especie: Felino** 

Edad: 3 A Sexo: Macho Nombre del propietario: Rusa López Ortiz

Nombre del médico: Marlene Romero Galicia Hospital/Clínica: Animal Diux

Fecha y hora de muestreo: 09/10/23, 11:30 h. Caso(s) anteriores: -----

Anamnesis/EFG: Ultrasonido sedimento por cristaluria, sábado en la tarde comienza con dificultad de orinar, lo llevan al veterinario, ponen zonda uretral y huye en la mañana. No pudo

Tratamiento: N.R.

MÉTODO DE OBTENCIÓN		EXAMEN QUÍMICO		
Micción	Cateterismo	ANALITO	RESULTADO	REFERENCIA
Ciotopontogio	No referido	Glucosa	0.0	0.0 mmol/L
Cistocentesis		Bilirrubina	0	<1+
EXAMEN FISICO		Cetonas	Negativo	Negativo
Color:	Amarillo	Sangre	3+	Negativo
Apariencia:	Turbia 2+	рН	7.0	5.5 – 7.0
Densidad:	1.034	Proteínas	3 g/L	0.0 g/L

EXAMEN MICROSCÓPICO					
ANALITOS	RESULTADO	REFERENCIA	Cristales		
Eritrocitos	Abundantes	0-5 / campo (400x)			
Leucocitos	14-16	0-5 / campo (400x)			
Cilindros	Negativo	Negativo	Estruvita escaso		
Lípidos	Escasos	Negativo			
Bacterias	Cocos 2+	Negativo	Otros		
	CÉLULAS EPITELIA				
Renales	0	0-2 / campo (400 x)	Material granular 1+		
De transición	1-2	0-2 / campo (400x)			
Escamosas	0	0-2 campo (400x)			

## INTERPRETACIÓN

Hematuria, leucocituria, bacteriuria y proteinuria postrenal por infección e inflamación del tracto genitourinario. Se recomienda realizar urocultivo con orina tomada por cistocentesis. Cristaluria por el tipo de alimentación. El resto de los hallazgos se atribuyen al método de colección o son de pobre valor diagnóstico.





