

URIANÁLISIS

Número de caso: PCE23-14720 Fecha de Procesamiento:22 de octubre del 2023

Nombre del paciente: BAZINGA		Especie: Canino		Raza: Mestizo		
Edad: 5 A	Sexo: Macho	Nombre del propietario: Jesica Zarate				
Nombre del médico: Dra. Marlene Irais Romero G. Hospital/Clínica: Animal Diux						
Fecha y hora de muestreo: 22/10/23, 10:20 h.				Caso(s) anteriores:		
Anamnesis/EFG: Disminución de apetito, cojera miembro posterior izquierdo						
Tratamiento: Previcox, chondroflex, leidofs						

MÉTODO DE	OBTENCIÓN	EXAMEN QUÍMICO		
Micción	Cateterismo	ANALITO	RESULTADO	REFERENCIA
Cistocentésis	No referido	Glucosa	0.0	0.0 mmol/L
Cistocentesis		Bilirrubina	1+	<1+
EXAMEN FISICO		Cetonas	Negativo	Negativo
Color:	Ámbar	Sangre	Negativo	Negativo
Apariencia:	Claro	рН	6.0	5.5 – 7.0
Densidad:	>1.060	Proteínas	0.3	0.0 g/L

EXAMEN MICROSCÓPICO							
ANALITOS	RESULTADO	REFERENCIA	Cristales				
Eritrocitos	3-5	0-5 / campo (400x)					
Leucocitos	5-8	0-5 / campo (400x)	Bilirrubina 1+				
Cilindros	Negativo	Negativo					
Lípidos	Escasos	Negativo					
Bacterias	Cocos 1+	Negativo	Otros				
	Bacilos escasos	_					
	CÉLULAS EPITELI						
Renales	0	0-2 / campo (400 x)	Espermatozoides escasos				
De transición	0	0-2 / campo (400x)	Pigmento de bilirrubina escaso				
Escamosas	0-1	0-2 campo (400x)					

INTERPRETACIÓN

Hiperbilirrubinemia e Hiperstenuria atribuido a hemoconcentración. Hematuria leucosuria, proteinuria y bacteriuria asociada a inflamación de vías genitourinarias, se sugiere dar seguimiento y complementar con pruebas de imagenología para descartar urolitiasis.

MVZ Dipl. BQC Oscar Contreras Valdés Médico Responsable

