

## Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario URIANÁLISIS

Número de caso: PCE22-8066 Fecha de Procesamiento:03 de julio de 2022

Nombre del paciente: WOKER Especie: Canino Raza: Golden Retriever

Edad: 12 A Sexo: Macho Nombre del propietario: Miriam Almanza

**Anamnesis/EFG: Chequeo General.** 

Tratamiento: No Referido.

MÉTODO DE OBTENCIÓN		EXAMEN QUÍMICO		
Micción	Cateterismo	ANALITO	RESULTADO	REFERENCIA
Cistocentésis	No referido	Glucosa Bilirrubina	0.0	0.0 mmol/L <1+
EXAMEN FISICO		Cetonas	Negativo	Negativo
Color:	Amarillo	Sangre	Negativo	Negativo
Apariencia:	Claro	рН	6.0	5.5 - 7.0
Densidad:	1.032	Proteínas	0.0	0.0 g/L

EXAMEN MICROSCÓPICO					
ANALITOS	RESULTADO	REFERENCIA	Cristales		
Eritrocitos	2-3	0-5 / campo (400x)	Amorfos Escasos		
Leucocitos	0-1	0-5 / campo (400x)			
Cilindros	Negativo	Negativo			
Lípidos	1+	Negativo			
Bacterias	Cocos Ocasionales	Negativo	Otros		
CÉLULAS EPITELIALES					
Renales	0	0-2 / campo (400 x)	Pigmento de Bilirrubina Escaso		
De transición	0	0-2 / campo (400x)			
Escamosas	1-2	0-2 campo (400x)			

## INTERPRETACIÓN

Hiperbilirrubinuria relacionada con el sexo del paciente. Bacteriuria relacionada con el método de obtención de la muestra. Se sugiere dar seguimiento y complementar con pruebas de bioquímica para descartar alteraciones en otros órganos.

