



# ECALAB DV

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO ESPECIALIZADO

## URIANÁLISIS

Número de caso: PCE23-14001

Fecha de Procesamiento: 07 de octubre del 2023

Nombre del paciente: <b>STICH</b>		Especie: <b>Canino</b>	Raza: <b>Caniche</b>
Edad: <b>11 A 9 M</b>	Sexo: <b>Macho</b>	Nombre del propietario: <b>Dolores Muños</b>	
Nombre del médico: <b>Marlene I Romero Galicia</b>		Hospital/Clinica: <b>N.R.</b>	
Fecha y hora de muestreo: <b>07/10/23, 10:50 h.</b>			Caso(s) anteriores: <b>-----</b>
Anamnesis/EFG: <b>Valoración prequirúrgica</b>			
Tratamiento: <b>N.R.</b>			

MÉTODO DE OBTENCIÓN		EXAMEN QUÍMICO		
Micción	Cateterismo	ANALITO	RESULTADO	REFERENCIA
Cistocentesis	No referido	Glucosa	0.0	0.0 mmol/L
		Bilirrubina	0	<1+
EXAMEN FÍSICO		Cetonas	Negativo	Negativo
Color:	Amarillo	Sangre	Negativo	Negativo
Apariencia:	Turbio ligero	pH	6.0	5.5 – 7.0
Densidad:	1.039	Proteínas	Trazas	0.0 g/L

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

INTERPRETACIÓN
Hiperstenuria asociada a hemoconcentración. El resto de los cambios son secundarios al método de toma de muestra.

Carlos V.R.  
MVZ. Carlos Daniel Villa Ramírez