



ECALAB DV

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO ESPECIALIZADO

URIANÁLISIS

Número de caso: PCE23-1401

Fecha de Procesamiento: 29 de enero de 2023

Nombre del paciente: MONES		Especie: Canino	Raza: Schnauzer
Edad: 07 A	Sexo: Macho	Nombre del propietario: Monserrat González Vargas	
Nombre del médico: Marlene Romero Galicia		Hospital/Clinica: Animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: 29/01/23, 10:45 a.m.			Caso(s) anteriores: -----
Anamnesis/EFG: Paciente macho castrado el cual presenta problemas de lacrimación, desde hace unos días notaron una disminución en su actividad física y ven como que pierde el equilibrio. Durante la consulta se observa inclinación de la cabeza hacia el lado izquierdo, desorientación y ansiedad. Cuadro de vacunas en orden. El día de hoy se observa nistagmos.			

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	Trazas	Negativo
Apariencia:	Turbio 1+	pH	6.0	5.5 – 7.0
Densidad:	1.045	Proteínas	Trazas	0.0 g/L

EXAMEN MICROSCÓPICO			
ANALITOS	RESULTADO	REFERENCIA	Cristales
Eritrocitos	0	0-5 / campo (400x)	Amorfos 1+ Estruvita Escasos
Leucocitos	0	0-5 / campo (400x)	
Cilindros	Negativo	Negativo	
Lípidos	1+	Negativo	
Bacterias	Negativo	Negativo	Otros
CÉLULAS EPITELIALES			Material Granular 1+
Renales	0	0-2 / campo (400 x)	
De transición	Cúmulos 1+	0-2 / campo (400x)	
Escamosas	3-5	0-2 campo (400x)	

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

Carlos V.R.
MVZ. Carlos Daniel Villa Ramírez