



Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario

URIANÁLISIS

Número de caso: PCE22-5990

Fecha de Procesamiento: 17 de mayo de 2022

Nombre del paciente: TETE	Especie: Canino	Raza: Pug
Edad: 2 A	Sexo: Hembra	Nombre del propietario: N.R.
Nombre del médico: Marlene Irais Romero	Hospital/Clínica: Animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: 17/05/22, 10:30 am	Caso(s) anteriores: -	
Anamnesis/EFG: Paciente presenta Paresia de MP.		
Tratamiento: Ozonoterapia, electroacupuntura.		

MÉTODO DE OBTENCIÓN		EXAMEN QUÍMICO		
Micción	Cateterismo	ANALITO	RESULTADO	REFERENCIA
Cistocentesis	No referido	Glucosa	0	0.0 mmol/L
		Bilirrubina	0	<1+
EXAMEN FÍSICO		Cetonas	Negativo	Negativo
Color:	Amarillo	Sangre	Negativo	Negativo
Apariencia:	Turbio 2+	pH	6.5	5.5 – 7.0
Densidad:	1.038	Proteínas	0	0.0 g/L

EXAMEN MICROSCÓPICO			
ANALITOS	RESULTADO	REFERENCIA	Cristales
Eritrocitos	0-1	0-5 / campo (400x)	Bilirrubina escasos. Amorfos escasos.
Leucocitos	0	0-5 / campo (400x)	
Cilindros	Negativo	Negativo	
Lípidos	Escasos	Negativo	
Bacterias	Bacilos 3+	Negativo	
CÉLULAS EPITELIALES			Otros
Renales	0	0-2 / campo (400 x)	Detritus exógenos 1+.
De transición	0	0-2 / campo (400x)	
Escamosas	0	0-2 campo (400x)	

INTERPRETACIÓN

Hiperstenuria atribuida a hemoconcentración. Bacteriuria por probable infección de vías genitourinarias, se sugiere dar seguimiento para verificar persistencia dada su intensidad. Bilirrubinuria secundaria a colestasis inicial, dar seguimiento.

MVZ Dipl. BQC Oscar Contreras Valdés
Médico Responsable