



URIANÁLISIS

Número de caso: PCE23-122

Fecha de Procesamiento: 04 de enero de 2023

Nombre del paciente: TETE		Especie: Canino	Raza: Pug
Edad: 3 A	Sexo: Hembra	Nombre del propietario: María Félix Medina	
Nombre del médico: Marlene I. Romero Galicia			Hospital/Clínica: Animal Diux
Fecha y hora de muestreo: 04/01/23, 13:00 h.			Caso(s) anteriores: -----
Anamnesis/EFG: Presenta abscesos en la región lumbar dorsal, a la punción se observa secreción purulenta, ahorita ya han aumentado de tamaño.			
Tratamiento: Antibioterapia.			

MÉTODO DE OBTENCIÓN		EXAMEN QUÍMICO		
Micción	Cateterismo	ANALITO	RESULTADO	REFERENCIA
Cistocentesis	No referido	Glucosa	Negativo	0.0 mmol/L
		Bilirrubina	1+	<1+
EXAMEN FISICO		Cetonas	Negativo	Negativo
Color:	Amarillo	Sangre	Negativo	Negativo
Apariencia:	Claro	pH	6.0	5.5 – 7.0
Densidad:	1.041	Proteínas	Trazas	0.0 g/L

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

INTERPRETACIÓN
Bilirrubinuria por hemoconcentración, dar seguimiento ya que puede indicar colestasis inicial. Proteinuria postrenal por hemoconcentración. Bacteriuria atribuida a infección del tracto genitourinario, se recomienda realizar urocultivo con orina tomada por cistocentesis. El resto de los hallazgos son de pobre valor diagnóstico.

Ma. Teresa Nuñez Mejorado

M en MVZ Ma. Teresa Nuñez Mejorado