

# FICHA DE RESULTADOS



Serviços Especializados em Veterinária, Lda  
Rua Cândido de Sousa, n.º 15, S. Vicente  
4710-503 Braga

tlf. 253 615 020  
fax. 253 251 112  
tlfm. 938697272

www.inno.pt  
geral@inno.pt

**Clínica:** Vetmonti  
**Médico:**  
**Animal:** SHIVA - 9697  
**Espécie:** Canina  
**Sexo:** F  
**Raça:** Indeterminada  
**Idade:** 4 A  
**Tutor:**

**NID:** 476953  
**Nord / Nº Tubo:** 558713 / VTM590  
**Data:** 15-06-2023  
**Microchip:**

## Bioquímica

Análises	Resultados / Unidades	Val. Referência	Resultados Anteriores
<b>Racio Proteínas/Creatinina - Urina</b>			
Proteínas na Urina	59.0	mg/dL	
Creatinina na Urina	304.4	mg/dL	
Racio UPC	0.19		
Método Vermelho de Pirogalol/Método Jaffé Modificado			

### Interpretação:

<0,2: Ausência de proteinúria  
0,2 a 0,5: Proteinúria borderline\*  
>0,5: Proteinúria\*

A interpretação dos resultados deverá ser feita em animais com doença renal crónica diagnosticada pela medição da creatinina sérica em jejum, em pelo menos 2 ocasiões distintas, num paciente estável (IRIS staging of CKD).

\* Proteinúria borderline - demonstrar persistência reavaliando num prazo de 2 semanas a 2 meses

\* Proteinúria - demonstrar persistência reavaliando num prazo de 2 a 4 semanas

Para rácios P/C urinária superiores a 2 (proteinúria severa) não é necessário demonstrar persistência antes de iniciar terapia.

Com os melhores cumprimentos,

# FICHA DE RESULTADOS



Serviços Especializados em Veterinária, Lda  
Rua Cândido de Sousa, n.º 15, S. Vicente  
4710-503 Braga

tlf. 253 615 020  
fax. 253 251 112  
tlfm. 938697272

www.inno.pt  
geral@inno.pt

**Clínica:** Vetmonti  
**Médico:**  
**Animal:** SHIVA - 9697  
**Espécie:** Canina  
**Sexo:** F  
**Raça:** Indeterminada  
**Idade:** 4 A  
**Tutor:**

**NID:** 476953  
**Nord / Nº Tubo:** 558713 / VTM590  
**Data:** 15-06-2023  
**Microchip:**

## Urianálise

Análises	Resultados / Unidades	Val. Referência	Resultados Anteriores
<b>Urianálise Completa</b>			
Método de colheita	Micção espontânea		
Cor	Amarela	Ambar/ Ambar	
Turbidez	Límpida	Transparente	
Densidade	1.055		
pH	7.0	Geralmente Ácido	
Leucócitos	Negativo	Negativos	
Nitritos	Negativo	Negativos	
Proteínas	3+ ( $\geq 300$ mg/dL)	Negativas	
Glucose	Negativo	Negativas	
Cetonas	Negativo	Negativas	
Urubilinogénio	Negativo	Negativos	
Bilirrubina	1+	Negativas a +1	
Sangue/Hemoglobina	Negativo	Negativos	
<b>Sedimento Urinário</b>			
WBC/hpf	0		
RBC/hpf	0-1		
Células epiteliais/hpf	0-1		
Cilindros/hpf	0		
Cristais/hpf	0-2		
Bactérias/hpf	Não observadas		
Outros achados	-		
Interpretação	Presença de raros cristais esféricos, compatíveis com cristais de xantina ou urato de amónia. Em pacientes que se encontram em tratamento com leishmanostáticos, nomeadamente o alopurinol, será expectável a presença de cristais de xantina. Caso não esteja a realizar terapêutica os achados são compatíveis com uratos de amónia, pelo que se recomenda a investigação de anomalias hepáticas, nomeadamente portovasculares, assim como descartar a presença de hiperuricosúria genética (gene SLC2A9). Esta deficiência genética apresenta predisposição em raças como os Dálmatas, Bulldogs e Labradores.		

Com os melhores cumprimentos,