



Urianálisis

Fecha: 10 de octubre 2022

Datos del paciente:

Nombre: Wero **Especie:** Felino **Sexo:** Macho (C)
Edad: 7 A **Raza:** Europeo doméstico
Tutor: Adriana Luna Hurtado

Método de recolección: Sondeo uretral

ANÁLISIS FÍSICO

	Valor obtenido	Rango normal
Color	Amarillo	Amarillo
Olor	Suigeneris	Suigeneris
Transparencia	Opaco ++	Traslúcido

ANÁLISIS QUÍMICO

	Valor obtenido	Rango normal
pH	6.5	5.5 -7
Leucocitos	15+	<25 leucocitos/ul
Nitritos	Negativo	0 mmol/L
Proteína	+++	Hasta 30mg/dL
Glucosa	Negativo	<100 mg/dL
Cuerpos cetónicos	Negativo	<5 mg/dL
Urobilinógeno	0.2	≤0.2mg/dL
Bilirrubina	Negativo	Negativo
Sangre (Hb)	+++	Negativo
Gravedad especifica	1.030	1.030-1.060

ANÁLISIS DE SEDIMENTO

	Valor obtenido	Rango normal
Sedimento	Abundante	Escaso
Células	++	Escasas con descamación
Cilindros	Negativo	Negativo
Cristales	+++	Negativo
Flora bacteriana	++	Escasas

Interpretación: Hiperstenuria, relacionar con la dieta; bacteriuria, hemoglobinuria relacionadas con inflamación del tracto urinario, correlacionar con historia clínica.