



ECALAB DV

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO ESPECIALIZADO

SDMA

Número de caso: PCE23-14282

Fecha de Procesamiento: 13 de octubre de 2023

Nombre del paciente: POLAR		Especie: Felino	Raza: Doméstico europeo
Edad: 3 A 10 M	Sexo: Macho	Nombre del propietario: Yanin Galicia	
Nombre del médico: Marlene Irais Romero Galicia		Hospital/Clínica: Animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: 13/10/23, 13:00 h.			Caso(s) anteriores: -----
Anamnesis/EFG: Lipidosis hepática. Hiperazotemia, últimos estudios (30/09/23) urea: 25.1mmol/L, creatinina: 348mmol/L.			
Tratamiento: N.R.			

MUESTRA
SUERO

RESULTADO	VALOR DE REFERENCIA
21.3 µg/dL	0-18 µg/dL

INTERPRETACIÓN
Incremento de SDMA compatible con enfermedad renal estadio 2*, correlacionar este resultado con creatinina sérica, creatinina/proteína en orina y presión arterial para corroborar. En caso de discrepancias entre la creatinina y la SDMA para estadificación, tener en cuenta la masa muscular del paciente y volver a realizar los análisis en 2 – 4 semanas. Si los valores siguen siendo discordantes, valorar si asignar al paciente al estadio más alto. Asociar con hemograma, bioquímica clínica y urianálisis para descartar otras alteraciones sistémicas.

*<http://www.iris-kidney.com/guidelines/staging.html>

Carlos V.R.
MVZ. Carlos Daniel Villa Ramírez