

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE OTITIS

Número de caso: PCE22- 8097

Fecha de procesamiento: 11 de julio de 2022

Nombre del paciente: COCO Especie: Canino Raza: Mestizo

Edad: N.R. Sexo: Macho Nombre del propietario: Angelica Velázquez

Nombre del médico: Marlene Irais R. G. Hospital/Clínica: Animal Diux

Fecha y hora de muestreo: 04/07/22, 11:40 am Caso(s) anteriores: ----

Microscópico			
Laminillas		1	Piezas
Malassezia	No. Por Campo (40x)	Referencia Por Campo (40x)	
	0-1	1-5	Normal
		6-10	Sospechoso
		<10	Anormal
Bacterias	No. Por Campo (40x)	Referencia Por Campo (40x)	
	0	0-5	Normal
		6-24	Sospechoso
		<24	Anormal

RESULTADO

Malssezia pachydermatis

COMENTARIO:

Las infecciones por Malassezia suelen ser secundarias, es importante descartar causas primarias como neoplasias, atopia o alteraciones en la queratinización. La combinación de antisépticos como clorhexidina (ampliamente recomendada en la bibliografía) y antifúngicos tópicos como Ketoconazol o Clotrimazol suelen ofrecer buenos resultados.

TSU. IBT. Osvaldo Mercado Díaz