



Laboratorio Especializado en Diagnostico Veterinario CITOLOGÍA

Número de caso: PCE22-11,015

Fecha de procesamiento: 05 de septiembre de 2022

Nombre del paciente: BALA		Especie: Canino	Raza: Schnauzer
Edad: 9 A	Sexo: Hembra	Nombre del propietario: Marco Antonio Espinoza	
Nombre del médico: Marlene Romero Galicia		Hospital/Clínica: Animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: N.R.		Caso(s) anteriores: -----	
Anamnesis/EFG: Hace tres años la operaron por piometra y esa vaginitis ha persistido sin ocasiona problemas graves, pero el lamido es constante, posterior al tratamiento de la semana antepasada, se observa desinflamada la vulva.			
Método de obtención:		Número de sitios:	
Método de fijación:	Tratamiento:	Clindamicina y metronidazol en óvulos transvaginales y crema.	

CARACTERÍSTICAS MACROSCÓPICAS

Localización	-	Ulcerado	-
Tamaño	-	Pigmentado	-
Consistencia	-	Alopécico	-
Desplazable	-	Doloroso	-
Delimitado	-	Tiempo de evolución	-

DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA

Se observa una abundante celularidad representada por epitelio vaginal (principalmente células intermedias y superficiales nucleadas). No se observan leucocitosis ni agentes infecciosos.

DIAGNÓSTICO CITOLÓGICO

Sin alteraciones

Comentarios: Al observar células intermedias y superficiales nos habla de un grado de maduración del epitelio, que solo se observa con estímulo estrogénico. Se sugiere determinar estradiol sérico para descartar un remanente ovárico.



Laboratorio Especializado en Diagnostico Veterinario



MMVZ Edgar Ramírez Valverde