

Laboratorio Especializado én 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 én Diagnostico Veterinario

MMVZ Edgar Ramírez Valverde