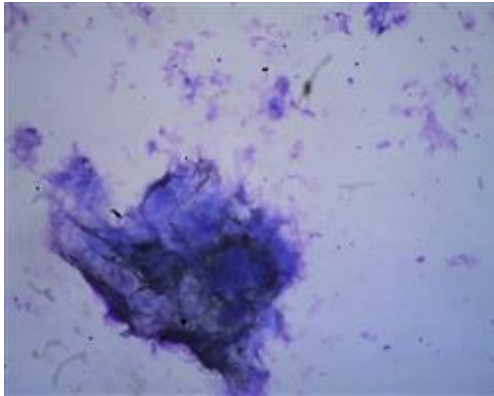


PACIENTE	CHIQUIS, POODLE, 11 AÑOS
PROPIETARIO	LIZBETH VELAZQUEZ
M.V.Z.	MARLENE ROMERO

CLAVE	23-11506
FECHA	19/10/2023
ESPECIE	CANINO

## Patología

### CITOLOGÍA EXFOLIATIVA



Fotomicrografía 100 X.

#### DESCRIPCIÓN

ZONA ANATÓMICA	DORSO- LUMBAR.
No. DE LAMINILLAS:	3
TÉCNICA UTILIZADA PARA LA TOMA:	PAD.

Se remiten 3 laminillas con material obtenido de masa subcutánea de 1.5 cm de diámetro, localizada en la región dorso-lumbar derecha.



**DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA**

En todos los frotis se observan similares cambios:  
Aparece abundante material proteináceo hialino junto con varios grupos de células epiteliales moderadamente reactivas: de forma oval a irregular, de abundante citoplasma vacuolado, núcleo redondo y central, cromatina dispersa, nucleolo prominente. El reto del frotis esta compuesto por moderada cantidad de células inflamatorias predominando neutrófilos y en menor número linfocitos, plasmocitos y macrófagos, eritrocitos, abundante material hialino y moderados fragmentos de queratina.

**DIAGNÓSTICO MORFOLÓGICO**

Hiperplasia de células epiteliales (HIPERPLASIA QUISTICA)  
Alteración inflamatoria supurativa moderada.

**TÉCNICA:** MICROSCOPIA DIRECTA DEL MATERIAL TEÑIDO CON COLORANTE DE WRIGHT-LEISHMAN.

**COMENTARIOS:**

Los hallazgos citológicos observados corresponden a un proceso de hiperplasia de células epiteliales junto con alteración inflamatoria supurativa moderada (compatibles con hiperplasia quística ó quiste epitelial) por lo que el pronóstico es favorable.

No hay evidencias de alteración de tipo neoplásico.



RESPONSABLE: MVZ M.C. JUAN IGNACIO MONROY BASILIO  
CED. PROF UNAM 645733 / SENASICA MR-1220-13-005-13  
LACLIVET