



FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS Y BIOLÓGICAS
CARRERA PROFESIONAL DE MEDICINA
VETERINARIA Y ZOOTECNIA

**“DETERMINACIÓN DE LA FRECUENCIA DE MYCOPLASMA
HAEMOFELIS MEDIANTE TINCIÓN DIFF QUICK EN GATOS
DOMÉSTICOS DEL PARQUE UNIVERSITARIO EN EL DISTRITO DE
CERCADO DE LIMA”.**

Tesis para optar el título profesional de:
MÉDICO VETERINARIO ZOOTECNISTA

Presentado por:

Andrea Sassone Moran (0000-0001-8594-6003)

Asesor:

Siever Miguel Morales Cauti (0000-0002-5396-8889)

Lima - Perú

2022

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

Lima, 12 de mayo del 2022.

Los integrantes del Jurado de tesis:

Presidente: Mg. DANTE ALFREDO MEZA RUÍZ
Miembro: M.V. EGLINTON RUBÉN VILLACAQUI AYLLÓN
Miembro: M.V.Z. HELEN ROSSANNA DELLEPIANE GIL

Se reúnen para evaluar la tesis titulada:

“DETERMINACIÓN DE LA FRECUENCIA DE *Mycoplasma haemofelis* MEDIANTE TINCIÓN DIFF QUICK EN GATOS DOMÉSTICOS DEL PARQUE UNIVERSITARIO EN EL DISTRITO DE CERCADO DE LIMA”

Presentada por la bachiller:

ANDREA SASSONE MORAN

Para optar el Título Profesional de **Médico Veterinario Zootecnista**

Asesorada por el: **Mg. SIEVER MIGUEL MORALES CAUTI**

Luego de haber evaluado el informe final de tesis y evaluado el desempeño de la bachiller de la carrera de **Medicina Veterinaria y Zootecnia** en la sustentación, concluyen de manera unánime (X) por mayoría simple () calificar a:

Tesis: ANDREA SASSONE MORAN			Nota: Dieciocho (18)
Aprobado ()	Aprobado - Muy buena (X)	Aprobado - Sobresaliente ()	Desaprobado ()

Los miembros del jurado firman en señal de conformidad.



DANTE ALFREDO MEZA RUÍZ
Presidente



Mg. SIEVER MIGUEL MORALES CAUTI
Asesor



M.V. EGLINTON RUBÉN VILLACAQUI AYLLÓN
Miembro 1



M.V.Z. HELEN ROSSANNA DELLEPIANE GIL
Miembro 2

**DETERMINACIÓN DE LA FRECUENCIA DE *Mycoplasma spp.* MEDIANTE TINCIÓN
DIFF QUICK EN GATOS DOMÉSTICOS DEL PARQUE UNIVERSITARIO EN EL
DISTRITO DE CERCADO DE LIMA**

**DETERMINATION OF THE FREQUENCY OF *Mycoplasma spp.* BY DIFF QUICK
STAINING IN DOMESTIC CATS OF THE PARQUE UNIVERSITARIO IN THE
DISTRICT OF CERCADO DE LIMA.**

Andrea Sassone Moran¹, Siever Morales Cauti¹

¹Facultad de Ciencias Veterinarias y Biológicas, Universidad Científica del Sur, Perú.

RESUMEN

El estudio tuvo por objetivo evaluar la frecuencia de *Mycoplasma spp.* en gatos domésticos del Parque Universitario en el distrito de Cercado de Lima, Perú; mediante el diagnóstico citológico de frotis sanguíneo con tinción Diff Quick. Se recolectaron muestras de sangre de 96 felinos mayores a 6 meses de edad y menores a 4 años. Los frotis de sangre se analizaron mediante citología con tinción Diff Quick a través de un extendido de sangre periférica obtenidos de la punta de la cola para la determinación de positividad a *Mycoplasma spp.* La frecuencia de micoplasmosis felina en gatos domésticos del parque Universitario es de 41.67 % con \pm IC 95%

Palabras claves: *Mycoplasma*, smear, bacteria, cat, feline (Fuente: MeSH)

ABSTRACT

The study aimed to evaluate the frequency of *Mycoplasma spp.* in domestic cats from Parque Universitario in the district of Cercado de Lima, Peru; by cytological diagnosis of blood smear with Diff Quick stain. Blood samples were collected from 96 felines older than 6 months of age and younger than 4 years. Blood smears were analyzed by Diff Quick stain cytology through a peripheral blood smear obtained from the tip of the tail for positivity to *Mycoplasma spp.* The frequency of feline mycoplasmosis in domestic cats in the Parque Universitario is 41.67% with \pm IC 95%

Keywords: *Mycoplasma*, smear, bacteria, cat, feline (Source: MeSH)