

UNIVERSIDAD
CIENTÍFICA
DEL SUR

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

“FRECUENCIA Y FACTORES ASOCIADOS A DERMATOSIS DE
ORIGEN ENDÓCRINO EN CANINOS ATENDIDOS EN UNA
CLÍNICA VETERINARIA EN LIMA – PERÚ ENTRE LOS AÑOS
2006- 2020”

Tesis para optar el título profesional de:

Médico Veterinario y Zootecnista

Presentado por:

Astrid Guadalupe Morillo Alfaro (0000-0003-3347-0415)

Asesor:

Dante Alfredo Meza Ruiz (0000-0003-3116-7674)

Lima – Perú

2020

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

Lima, 21 de diciembre del 2020.

Los integrantes del Jurado de tesis:

Presidente: Mg. ROSE MARY BARRETO RIOS
Miembro: M.V.Z MARÍA LOURDES VELARDE MARCOS
Miembro: M.V. ERIC LEÓN MISHA

Se reúnen para evaluar la tesis titulada:

“FRECUENCIA Y FACTORES ASOCIADOS A DERMATOSIS DE ORIGEN ENDÓCRINO EN CANINOS ATENDIDOS EN UNA CLÍNICA VETERINARIA EN LIMA – PERÚ ENTRE LOS AÑOS 2006- 2020”

Presentada por la bachiller:

ASTRID GUADALUPE MORILLO ALFARO

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

Asesorada por: **Mg. DANTE ALFREDO MEZA RUIZ**

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:

Tesista: ASTRID GUADALUPE MORILLO ALFARO	Nota (en letras): Veinte		
Aprobado ()	Aprobado - Muy buena ()	Aprobado - Sobresaliente (x)	Desaprobado ()

Los miembros del jurado firman en señal de conformidad.



Mg. ROSE MARY BARRETO RIOS
Presidente



Mg. DANTE ALFREDO MEZA RUIZ
Asesor



M.V.Z MARÍA LOURDES VELARDE MARCOS
Miembro 1



M.V. ERIC LEÓN MISHA
Miembro 2

DEDICATORIA

A mi madre Silvia. Tu ejemplo de mujer fuerte e independiente ha guiado mi vida. Tú me impulsas todos los días a cumplir mis sueños.

A mi padre Manuel. Gracias por el apoyo económico, emocional y espiritual de siempre.

AGRADECIMIENTOS

A Dios, por darme la salud y la vida para poder culminar esta meta.

A mi papá y a mi mamá, por estar a mi lado y apoyarme durante toda la realización de la tesis. Mis logros, incluyendo este, se los debo a ustedes.

A Marcelo, por siempre estar ahí para escucharme, por ser el amigo que conozco más años.

A Mya, aunque aún no puedas leer estas palabras, quiero que sepas que tu cariño es la razón de mi felicidad.

A mis mejores amigas de universidad, por sus constantes palabras de apoyo y por compartir mi felicidad por este nuevo logro.

A mis familiares, que todos estos años creyeron en mí y también hoy comparten mi alegría.

Al Dr. Dante Meza, por su guía y su paciencia.

Al Dr. Gonzalo Pinillos, por la invaluable información brindada, que contribuyó al desarrollo de esta investigación.

Y a todos los animales que he tenido y tengo, porque cada vez que he pensado en rendirme, recordar a cada uno de ellos me ha hecho levantarme.

ÍNDICE

RESUMEN	1
ABSTRACT	1
INTRODUCCIÓN	2
MATERIALES Y MÉTODOS	6
RESULTADOS	7
DISCUSIÓN	10
CONCLUSIONES	12
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	13

RESUMEN

El objetivo de este estudio fue evaluar la frecuencia y factores asociados a dermatosis de origen endócrino en caninos atendidos en una clínica veterinaria en Lima - Perú entre los años 2006-2020. Se revisaron historias clínicas de caninos de la clínica veterinaria Pets On Board, considerándose las variables de edad, sexo, raza y endocrinopatía. La frecuencia de las dermatosis se determinó con relación al total de historias clínicas de caninos. Se diagnosticaron (17/565) dermatosis de origen endócrino (3.01%). El mayor número de casos se encontró en animales de raza pura (88.2%), de más de 6 años (88.2%) y sexo hembra (58.8%). Además, el hipotiroidismo fue la dermatosis endócrina de mayor frecuencia (47.07%).

Palabras clave: dermatosis, caninos, endocrinopatías, dermatosis endócrinas

ABSTRACT

The aim of this study was to determine the frequency and associated factors of endocrine dermatoses in canines that were diagnosed in a veterinary center in Lima, Peru, in the period 2006 to 2020. Medical records of canines from the Pets On Board veterinary clinic were reviewed, considering the variables of age, sex, race, and type of endocrinopathy. The frequency of dermatoses was determined in relation to the total number of canine medical records. 17/565 endocrine dermatoses were diagnosed (3.01%). Most cases were found in pure breed (88.2%), + 6 years old (88.2%), and female dogs (58.8%). Besides, hypothyroidism was the most frequent endocrine dermatoses (1.41%).

Keywords: dermatoses, canines, endocrinopathies, endocrine dermatoses