

UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Departamento de Ciencias Clínicas



**INVESTIGACIÓN BIBLIOGRÁFICA: USO DEL TRASPLANTE RENAL COMO
TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA EN EL FELINO
DOMÉSTICO (*Felis silvestris catus*)**

**TRABAJO DE TITULACIÓN PRESENTADO
A LA FACULTAD DE CIENCIAS
VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD DE
CONCEPCIÓN, PARA OPTAR AL TÍTULO
DE MÉDICO VETERINARIO**

VIVIANA ALEJANDRA RUIZ VENEGAS
CONCEPCIÓN – CHILE

2015

I. RESUMEN

INVESTIGACIÓN BIBLIOGRÁFICA: USO DEL TRASPLANTE RENAL COMO TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA EN EL FELINO DOMÉSTICO (*Felis silvestris catus*)

REVIEW: RENAL TRANSPLANT AS TREATMENT FOR CHRONIC KIDNEY DISEASE IN DOMESTIC CAT (*Felis silvestris catus*)

El trasplante renal es utilizado para el tratamiento de enfermedades renales terminales y entre ellas, una de las más comunes corresponde a la enfermedad renal crónica (ERC). Fue recopilada información de publicaciones científicas y libros en donde se realiza un resumen de la enfermedad renal crónica en gatos y se describe el trasplante renal en felinos de acuerdo a los siguientes criterios: Bases inmunológicas, procedimiento, criterios de selección, manejos post-operatorios a corto y a largo plazo, complicaciones más frecuentes, sobrevivencia de pacientes trasplantados y aspectos éticos. Se realiza una discusión poniendo énfasis en el periodo post-trasplante: manejo del paciente, complicaciones, sobrevivencia y el trasplante desde el punto de vista ético.

Palabras clave: enfermedad renal crónica, trasplante renal, gato.