

UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD MEDICINA HUMANA
Escuela de Farmacia y Bioquímica



**INDUCCIÓN DE DEPRESIÓN REVERSIBLE DE LA MÉDULA OSEA POR
ACCIÓN DEL CLORAFENICOL ADMINISTRADO A DOSIS
DIAGNOSTICA POR SIETE DÍAS COBAYO), EN CAVIA PORCELLUS (**

Tesis para optar el Título Profesional de Químico Farmacéutico

Elaborado por :

FLORES VILLOSLADA YULY LIZETH

SULLANA

2017

Resumen

Determinar si la del cloranfenicol a dosis diagnostica por siete días en cavia porcellus "cobayos" induce la depresión reversible de la medula ósea. Se realizó un estudio experimental descriptivo "in vivo" de estímulo creciente que utilizo a 16 ejemplares Cavia Porcellus "cobayos". Todos machos de 500 g de peso aproximadamente cada uno, y estuvieron distribuidos en 4 grupos; grupo control y grupo de dosis diagnostica