

## INDICE

<b>INTRODUCCIÓN</b>	1
<b>MARCO TEORICO</b>	4
▪ DOLOR	4
▪ Definición y Clasificación	4
▪ Fisiología del dolor	8
▪ Transmisión de estímulos periféricos.	9
▪ Transmisión a través de las vías centrales del dolor.	11
▪ Modulación del dolor a nivel del SNC.	16
▪ TRATAMIENTO DEL DOLOR	18
▪ AINEs	20
▪ Clasificación	21
▪ Actividades farmacológicas	22
▪ PARACETAMOL	24
▪ NAPROXENO	25
▪ NALTREXONA	25

<b>HIPOTESIS Y OBJETIVOS</b>	26
▪ Hipótesis	26
▪ Objetivo General	26
▪ Objetivos Específicos	26
<b>MATERIAL Y METODO</b>	27
▪ Protocolo experimental	27
▪ Método algiesiométrico tail-flick	27
▪ Administración de drogas	32
▪ Efecto analgésico de paracetamol y naproxeno	33
▪ Evaluación de las interacciones	33
▪ Estudio estadístico	34
<b>RESULTADOS</b>	36
▪ Actividad antinociceptiva de Paracetamol	36

▪ Actividad antinociceptiva de Naproxeno	37
▪ Paralelismo de las curvas dosis-respuestas	38
▪ Análisis Isobolográfico	39
<b>DISCUSION</b>	41
<b>CONCLUSIONES</b>	44
<b>RESUMEN</b>	45
<b>BIBLIOGRAFÍA</b>	47