



RESUMEN TRABAJO DE GRADO

AUTOR(ES): NOMBRES Y APELLIDOS COMPLETOS

NOMBRE(S): DIEGO ALEJANDRO APELLIDOS: BOTACHE LOZANO

NOMBRE(S): MARY ALEXANDRA APELLIDOS: MORA HERNANDEZ

NOMBRE(S): \_\_\_\_\_ APELLIDOS: \_\_\_\_\_

FACULTAD: CIENCIAS DE LA SALUD

PLAN DE ESTUDIOS: TECNOLOGÍA EN REGENCIA DE FARMACIA

DIRECTOR:

NOMBRE(S): EMERSON APELLIDOS: CASTRO OROZCO

NOMBRE(S): \_\_\_\_\_ APELLIDOS: \_\_\_\_\_

TÍTULO DEL TRABAJO (TESIS): DETERMINACIÓN DE HÁBITOS DE CONSUMO DE GLOUCOSAMINA Y CONDROITINA EN CLIENTES DE LAS TIENDAS DE ARTEMISA DE LA CIUDAD DE CALI

RESUMEN

Este proyecto se desarrolla con el objetivo de determinar las causas del consumo de Glucosamina y Condroitina, tendiente a identificar ¿cuál es la patología que se trata con este medicamento?, el cuál se comercializa libremente y día tras día presenta un incremento de utilización en prevención y tratamiento en las diferentes edades. La investigación se enfoca en identificar los hábitos de consumo de este medicamento como también, ¿cuál es la patología que más se trata?, ¿quiénes son los que la consumen? y ¿cuál es su condición de salud?

Palabras clave: hábitos, consumo, causas, glucosamina, condroitina, clientes

CARACTERISTICAS:

PÁGINAS: 66 PLANOS:     ILUSTRACIONES: 5 CD ROOM:

**DETERMINACIÓN DE HÁBITOS DE CONSUMO DE GLUCOSAMINA Y  
CONDROITINA EN CLIENTES DE LAS TIENDAS DE ARTEMISA DE LA  
CIUDAD DE CALI**

**DIEGO ALEJANDRO BOTACHE LOZANO  
MARY ALEXANDRA MORA HERNÁNDEZ**

**UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD  
PLAN DE ESTUDIOS TECNOLOGÍA EN REGENCIA DE FARMACIA  
SANTIAGO DE CALI  
2014**

**DETERMINACIÓN DE HÁBITOS DE CONSUMO DE GLUCOSAMINA Y  
CONDROITINA EN CLIENTES DE LAS TIENDAS DE ARTEMISA DE LA  
CIUDAD DE CALI**

**DIEGO ALEJANDRO BOTACHE LOZANO  
MARY ALEXANDRA MORA HERNÁNDEZ**

**Trabajo de grado presentado como requisito para  
optar al título de Tecnólogo en Regencia de Farmacia**

**Director  
EMERSON CASTRO OROZCO  
Químico Farmacéutico**

**UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD  
PLAN DE ESTUDIOS TECNOLOGÍA EN REGENCIA DE FARMACIA  
SANTIAGO DE CALI  
2014**



**UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER**  
ACTA DE SUSTENTACIÓN TRABAJO DE GRADO  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

**HORA:** 7:30 P.M a 7:45 P.M

**FECHA:** 21 de Agosto 2014

**LUGAR:** Universidad Antonio José Camacho Sede Central, Auditorio Azul

**JURADOS:**

GUILLERMO RUBIO MENCO

JOSE GREGORIO PADILLA

LEGBAR EDDY BONILLA

**TITULO DE LA TESIS:** DETERMINACIÓN DE HÁBITOS DE CONSUMO DE GLUCOSAMINA Y CONDROITINA EN CLIENTES DE LAS TIENDAS DE ARTEMISA DE LA CIUDAD DE CALI.

**DIRECTOR:** EMERSON CASTRO

**NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES**

NOMBRE	CODIGO	NOTA	CALIFICACIÓN
MARY ALEXANDRA MORA HERNÁNDEZ	1482174	4.2	CUATRO.DOS
DIEGO ALEJANDRO BOTACHE LOZANO	1482368	4.2	CUATRO.DOS

**PLAN DE ESTUDIOS:** TECNOLOGÍA EN REGENCIA DE FARMACIA

**FIRMA DE LOS JURADOS:**

  
CRISTIAN ALBERTO VASQUEZ  
CC: 75185893

  
SERGIO ALEJANDRO RODRIGUEZ  
CC: 8358149

  
CESAR ANDRES PAZ  
CC: 16919607

**Vo. Bo.**

  
**EDUARDO RODRIGUEZ ALVIZ**  
Director Programa de Tecnología en Regencia de Farmacia  
Facultad de Educación a Distancia y Virtual  
Institución Universitaria Antonio José Camacho

## CONTENIDO

	pág.
INTRODUCCIÓN	13
1. EL PROBLEMA	14
1.1 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	14
1.2 PREGUNTA PROBLEMA	15
1.3 JUSTIFICACIÓN	15
1.4 OBJETIVOS	19
1.4.1 Objetivo general	19
1.4.2 Objetivos específicos	20
2. MARCO REFERENCIAL	21
2.1 MARCO CONTEXTUAL	21
2.2 MARCO TEÓRICO	22
2.2.1 Uso irracional de la glucosamina y condroitina	22
2.2.2 Glucosamina	26
2.2.3 Condroitina	28
2.2.4 Farmacocinética y farmacodinamia de la glucosamina y condroitina	29
2.3 MARCO LEGAL	33
3. METODOLOGIA	34
3.1 TIPO DE ESTUDIO	34
3.2 POBLACIÓN	34

3.3 MUESTRA	34
3.4 FUENTE DE INFORMACIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA	35
3.4.1 Fuente de información primaria	35
3.4.2 Fuente de información secundaria	36
3.5 CRITERIOS DE INCLUSIÓN Y DE EXCLUSIÓN	36
3.6 MÉTODO E INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS	36
3.7 VARIABLES DE ESTUDIO	37
3.8 ANÁLISIS DE DATOS	38
4. RESULTADOS Y ANÁLISIS	39
4.1 DISCUSIÓN	57
5. CONCLUSIONES	59
6. RECOMENDACIONES	62
BIBLIOGRAFÍA	63
ANEXOS	65