

CERTIFICACIÓN DE TUTOR

En calidad de tutor del trabajo de investigación:

Nombrados por el Consejo Directivo de la Facultad Piloto de Odontología de la Universidad de Guayaquil

CERTIFICO

Que hemos analizado el trabajo de graduación como requisito previo para optar por el Título de tercer nivel de Odontólogo/a

El trabajo de graduación se refiere a: “Importancia de la bioseguridad en el consultorio dental

Presentado por:

Miriam Fátima Suarez Veliz

Cedula: 0918818485

Tutores:

Dr. Gustavo Contreras Rojas

Tutor Científico

Dra. Elisa Llanos R. MS.c

Tutora Metodológica

Decano

Dr. Washington Escudero D

Guayaquil, Junio del 2012

AUTORIA

El presente trabajo y lo que conlleva el mismo responden a propiedad intelectual de la odontóloga Miriam Suarez cual se llevó a cabo con juicio y responsabilidad cada uno de los parámetros establecidos para la culminación del mismo.

Miriam Fátima Suarez Veliz

CI:0918818485

AGRADECIMIENTO

Junto con la Fe, el agradecimiento es el sentimiento más noble e importante que una persona debe tener.

Por ello, agradezco primeramente a mi Dios Todopoderoso por haberme dado fuerzas y valor para terminar mi carrera profesional.

A mis hijos Daniel y Valentina; capullos de inefable dulzura y bondad; por haber entendido y aceptado ese tiempo que no les di y ser parte de los que más amo.

DEDICATORIA

Este es un esfuerzo, en el que se ve traducido todos los buenos deseos y consejos de las personas que con anhelo quisieron que llegara a culminar una nueva etapa de mi vida estudiantil.

Dedicado especialmente para toda mi familia, amigos, compañeros y maestros que con su granito de arena formaron parte importante durante todo este proceso de enseñanza y de vida.

ÍNDICE GENERAL

Contenidos	pág.
Carátula	
Carta de aceptación de los tutores	
Autoría	
Agradecimiento	
Dedicatoria	
Índice general	
Índice de cuadros	
Introducción	1
1. El Problema	1
1.1 Planteamiento del problema	2
1.2 Preguntas de investigación	4
1.3 Objetivos	4
1.3.1 Objetivo general	4
1.3.2 Objetivo específico	4
1.4 Justificación	5
1.5 Viabilidad	6
2. Marco teórico	7
Antecedentes	7
2.1 Fundamento teóricos	9
2.1.1 Comunicación en salud	9
2.1.2 Principios de bioseguridad	10
2.1.3 Bioseguridad en odontología	11
2.1.4 Mecanismos de infección	12
2.1.5 Proceso de desinfección	12
2.1.6 Esterilización y desinfección materiales y equipo	12
2.1.7 Eliminación del material descartable	14
2.1.8 Precauciones en el área de trabajo estomatológico	14
2.1.9 Precauciones de lesiones accidentales	15
2.1.10 Control ambiental	16

2.1.11 Normas de bioseguridad odontología	17
2.1.12 Riesgos del odontólogo	21
2.1.13 Medidas protectoras y técnicas de barrera	21
2.1.14 Descontaminación de equipos y piezas de mano	23
2.1.15 Manejo de paciente con Vih/sida	24
2.1.16 Historia clínica	25
2.1.17 Limpieza y desinfección del ambiente	27
2.1.18 Manipulación de material tóxico	31
2.1.19 Eliminación de residuos	32
2.2 Elaboración de hipótesis.	35
2.3 Identificación de las variables.	35
2.4 Operacionalización de las variables.	36
2.5 Glosario de términos	37
3. Metodología.	42
Diseño de la investigación	42
3.1 Tipo de investigación	42
3.2 Investigación Analítica.	43
3.3 Lugar de la investigación.	44
3.4 Periodo de la investigación.	44
3.5 Recursos empleados	44
4. Conclusiones	45
5. Recomendaciones	46
8. Bibliografía	47
7. Anexos	49