

## ÍNDICE

<b>DEDICATORIA</b> .....	<b>ii</b>
<b>AGRADECIMIENTOS</b> .....	<b>iii</b>
<b>LISTADO DE TABLAS</b> .....	<b>vi</b>
<b>LISTADO DE GRÁFICOS</b> .....	<b>vii</b>
<b>CAPÍTULO I</b> .....	<b>1</b>
<b>INTRODUCCIÓN</b> .....	<b>1</b>
<b>CAPÍTULO II</b> .....	<b>5</b>
Pregunta de Investigación.....	5
Hipótesis .....	6
Objetivo General.....	6
Objetivos Específicos .....	7
<b>CAPITULO III</b> .....	<b>9</b>
<b>REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA</b> .....	<b>9</b>
Diabetes: .....	12
Hipertensión: .....	14
Osteoporosis: .....	16
Hipotiroidismo:.....	18
<b>CAPÍTULO IV</b> .....	<b>31</b>
<b>METODOLOGÍA</b> .....	<b>31</b>
Diseño de investigación y descripción general a utilizar.....	31
La muestra.....	32
Criterios de inclusión y exclusión .....	34
Criterios de inclusión .....	34
Criterios de exclusión .....	34
Definición de variables .....	35
Medición de los resultados .....	43
Plan de análisis.....	43
Aspectos éticos involucrados en la investigación. ....	45
Aspectos económicos o de financiamiento de la investigación.....	47
<b>CAPITULO V</b> .....	<b>48</b>
Estadística Descriptiva .....	48
Variables biodemográficas .....	48
Variables sistémicas .....	51
Variables Clínicas.....	54
Variables Inflamatorias.....	56

Variables clínicas tipo de rehabilitación, escala de salud del implante, fracaso .....	57
Estadística Analítica .....	58
Análisis Bivariado .....	58
<b>CAPITULO VI.....</b>	<b>62</b>
<b>DISCUSIÓN .....</b>	<b>62</b>
<b>CAPITULO VII.....</b>	<b>76</b>
<b>CONCLUSIONES.....</b>	<b>76</b>
<b>CAPITULO VIII.....</b>	<b>77</b>
<b>RESUMEN.....</b>	<b>77</b>
<b>CAPITULO IX.....</b>	<b>79</b>
<b>BIBLIOGRAFÍA.....</b>	<b>79</b>
<b>CAPITULO X.....</b>	<b>83</b>
<b>ANEXOS .....</b>	<b>83</b>
Anexo 1: Clasificación del estado nutricional según OMS .....	83
Anexo 2: Clasificación ASA del estado físico del paciente .....	84
Anexo 3: Ficha clínica de recolección de datos .....	85
Anexo 4: Índice de sangramiento simplificado Ainamo y Bay 1975.....	86
Anexo 5: Escala de salud de los implantes y evaluación de fracaso.....	87
Anexo 6: Consentimiento informado.....	88

## LISTADO DE TABLAS

<b>TABLA 1: VARIABLES SISTÉMICAS, LARGO Y DIÁMETRO A EVALUAR, CON UNIDADES DE MEDICIÓN Y TIPO .....</b>	<b>37</b>
<b>TABLA 2: VARIABLES DE LA CONDICIÓN CLÍNICA DEL IMPLANTE, A EVALUAR, Y UNIDADES DE MEDICIÓN Y TIPO.....</b>	<b>40</b>
<b>TABLA 3: VARIABLES INFLAMATORIAS A EVALUAR CON UNIDADES DE MEDICIÓN Y TIPO .....</b>	<b>41</b>
<b>TABLA 4: VARIABLES CLÍNICAS TIPO DE REHABILITACIÓN, FRACASO Y ESCALA DE SALUD DE IMPLANTES A EVALUAR, CON UNIDADES DE MEDICIÓN Y TIPO .....</b>	<b>42</b>
<b>TABLA 5: VARIABLE BIODEMOGRÁFICA SEXO. ....</b>	<b>49</b>
<b>TABLA 6 VARIABLE BIODEMOGRÁFICA EDAD. ....</b>	<b>49</b>
<b>TABLA 7: FRECUENCIA Y PROPORCIÓN DEL DIÁMETRO DE LOS IMPLANTES.....</b>	<b>50</b>
<b>TABLA 8: DE FRECUENCIA Y PROPORCIÓN DEL LARGO DE LOS IMPLANTES. ....</b>	<b>51</b>
<b>TABLA 9: VARIABLES SISTÉMICAS FRECUENCIA Y PROPORCIÓN .....</b>	<b>52</b>
<b>TABLA 10: VARIABLES DE LAS CONDICIONES CLÍNICAS Y RADIOGRÁFICAS DE LOS IMPLANTES. ....</b>	<b>55</b>
<b>TABLA 11: DISTRIBUCIÓN Y PROMEDIOS DE LAS PROFUNDIDADES AL SONDAJE EN SEIS SITIOS SONDEADOS.....</b>	<b>56</b>
<b>TABLA 12: VARIABLES INFLAMATORIAS.....</b>	<b>56</b>
<b>TABLA 13: VARIABLES CLÍNICAS TIPO DE REHABILITACIÓN, ESCALA DE SALUD DEL IMPLANTE, FRACASO.....</b>	<b>57</b>
<b>TABLA 14: ASOCIACIÓN DE LA VARIABLE FRACASO CON LAS VARIABLES SISTÉMICAS, MEDIANTE EL ANÁLISIS DE REGRESIÓN LOGÍSTICA SIMPLE.....</b>	<b>59</b>
<b>TABLA 15: ASOCIACIÓN DE LA VARIABLE FRACASO CON LAS VARIABLES DE CONDICIÓN CLÍNICA DEL IMPLANTE MEDIANTE EL ANÁLISIS DE REGRESIÓN LOGÍSTICA SIMPLE.....</b>	<b>60</b>
<b>TABLA 16: ASOCIACIÓN DE LA VARIABLE FRACASO CON LAS VARIABLES INFLAMATORIAS, MEDIANTE EL ANÁLISIS DE REGRESIÓN LOGÍSTICA SIMPLE.....</b>	<b>61</b>
<b>TABLA 17: ASOCIACIÓN DE LA VARIABLE FRACASO CON LAS VARIABLES TIPO DE REHABILITACIÓN, MEDIANTE EL ANÁLISIS DE REGRESIÓN LOGÍSTICA SIMPLE.....</b>	<b>61</b>