

UNIVERSIDAD
CIENTÍFICA
DEL SUR



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA DE ESTOMATOLOGIA

ESPECIALIDAD DE CARIELOGIA Y ENDODONCIA

**“ANATOMIA RADICULAR DE LOS SEGUNDOS
MOLARES INFERIORES CON EL USO DE
TOMOGRAFIA DE HAZ CONICO”**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE ESPECIALISTA
EN CARIELOGIA Y ENDODONCIA**

C.D. Silvana Alvizuri Fitzcarrald

MIEMBROS DEL JURADO

Presidente :Dr. Juan Manuel Farfán Hays

Vocal : Dr. Miguel Cabrera Ibarra

Secretario : Dr. Andrés Aguirre Huasi

Lima – Perú

2014



MIEMBROS DEL JURADO

Presidente :Dr. Juan Manuel Farah Haya

Vocal : Dr. Miguel Cabrera Ibérico

Secretario : Dr. Andrés Agurto Huerta

DEDICATORIA

A mi sobrina Rebecca y a mis padres
por sus diversas formas de apoyo y
compresión.

AGRADECIMIENTOS

Al Dr. Juan Manuel Farah, al Dr. Miguel Cabrera, al Dr. Andrés Agurto con gran reconocimiento por su paciencia y vocación docente siendo constante fuente de conocimiento.

A la Dra. Carmen García Rupaya, asesora de esta tesis por su constante apoyo.

CONTENIDO

PAG.	
I.	INTRODUCCIÓN 9
II.	PLANTEAMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN 10
III.	MARCO TEÓRICO 11
IV.	JUSTIFICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN 21
V.	HIPÓTESIS 21
VI.	OBJETIVO GENERAL 22
	OBJETIVOS ESPECÍFICOS 22
VII.	MATERIALES Y MÉTODOS: 24
	VII.1 TIPO DE ESTUDIO 24
	VII. 2 MUESTRA 24
	VII. 3 CRITERIOS DE INCLUSIÓN Y DE EXCLUSIÓN 24
	VII.4 RELACIÓN DE VARIABLES 26
	OPERACIONALIZACIÓN 26
	VII.5 MÉTODO, TÉCNICA Y PROCEDIMIENTO 27
	VII.6 CONSIDERACIONES ÉTICAS 29
	VII.7 PLAN DE ANÁLISIS 29
VIII.	RESULTADOS 30
IX.	DISCUSIÓN 38
X.	CONCLUSIONES 43
VIII	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS 45
	ANEXOS 48

INDICE DE TABLAS

TABLA N°1. Estadística descriptiva de la anatómica de los segundos molares inferiores mediante el uso de tomografía de haz cónico. Variable cuantitativa. 32

TABLA N°2. Estadística descriptiva de la anatómica de los segundos molares inferiores mediante el uso de tomografía de haz cónico. Variable cuantitativa. 33

TABLA N°3. Relación de nivel de curvatura mesial con la ubicación de la pieza dentaria. Conducto mesial. 34

TABLA N°4. Relación de nivel de curvatura mesial con la ubicación de la pieza dentaria. Conducto mesial. 35

TABLA N°5. Relación entre la morfología del conducto mesial a nivel cervical con la ubicación de la pieza dentaria. 36

TABLA N°6. Relación entre la morfología del conducto distal a nivel cervical con la ubicación de la pieza dentaria. 37